

Mendelova univerzita v Brně
Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny
Polesí 13 – Bílovice

HOSPODÁŘSKÁ KNIHA
LHC ŠLP Masarykův les Křtiny
platnost 1.1.2013 – 31.12.2022



Zpracoval: LESPROJEKT BRNO, a.s.

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 2		Plocha: 28,59		Oddělení: 301									
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 7,80		Díllec: A									
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 1,37				Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty69 Ter.skE		Název KÚ: Adamov											
Popis por.skup:				Vtr. OL na nivě potoka. Obnova - clonná seč.																Prib.vzd.: 500m											
														Kód majetku: 13				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevř.dřevin: 90%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	130	8	BK	33	37	27	1,29	26	4	C						0	105	144					42				BK	100	0,40		
Por.sk.celkem:			BO	20	43	26	1,58	24	4	C						0	67	92					27								
			SM	18	38	32	1,51	30	2	C						0	99	136					40								
			HB	13	26	22	0,46	22	2	C						0	30	41					12								
			DBZ	7	34	21	0,85	20	6	C						0	16	21					6								
			JD	7	39	27	1,46	26	3	C						0	32	44					13								
			JV	2	35	24	1,01	22	6	C						0	5	8					2								
				100												354	486					0,40	142			3		100	0,40		

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 3		Plocha: 28,59		Oddělení: 301										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 5,19		Dílec: B												
Popis dílce: Svah SZ exp. JV část skalnatá. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																												
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																												
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																												
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,27		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Adamov										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																												
														Kód majetku: 13		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
446	15	10	BK	100		6		28	2							0												
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,54		
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 3,25		Les.typ: 3A1		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Adamov										
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																												
														Kód majetku: 13		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:								
406	75	10	DBZ	35	26	20	0,46	22	5	C						0	85	277		9	28							
			HB	25	17	15	0,13	16	6	C						0	36	116		3	11							
			BK	22	26	22	0,50	26	3	C						0	63	204		6	20							
			MD	10	31	26	0,85	28	1	C						0	45	147										
			LP	5	26	21	0,48	24	4	C						0	14	43										
			SM	2	26	24	0,56	26	4	C						0	9	29										
			DG	1	37	28	1,41	34	5	C						0	5	17										
Por.sk.celkem:				100												257	833		0 1	3,25	18	59						
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 0,50		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Adamov										
Popis por.skup: Obnova přir. na BK. Prib.vzd.: 200m																												
														Kód majetku: 13		Model.těž. %: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
446	114	10	BK	76	32	28	0,99	26	4	C						0	299	150				150			BK	100	0,50	
			SM	11	39	33	1,64	32	1	C						0	78	39				39						
			HB	5	26	18	0,38	18	5	C						0	10	5				5						
			JV	2	58	23	2,44	22	6	C						0	5	3				3						
			LP	2	45	26	1,86	24	5	C						0	7	3				3						
			MD	1	34	28	1,10	28	1	C						0	4	2				2						
			DBZ	1	33	24	0,91	24	4	C						0	2	1				1						
			BB	1	49	22	1,70	22	6	C						0	3	2				2						
			JS	1	44	24	1,57	24	3	C						0	3	2				2						
Por.sk.celkem:				100												411	207				0,50	207			3	100	0,50	

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 4	Plocha: 28,59	Oddělení: 301
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,19	Díllec: B		

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 1,17	Les.typ: 3A1	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Nestejnověké. Obnova - clonná seč mimo skalnaté části.		Prib.vzd.: 300m						

																Kód majetku:		13	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	212	7	DBZ	45	36	20	0,92	18	7	C							0	83	97					48				BK	80	0,46	
Por.sk.celkem:			HB	32	27	18	0,42	18	5	C							0	48	57					28				DBZ	20	0,12	
			JV	10	34	19	0,70	18	7	C							0	17	21					10							
			BK	10	48	29	2,37	26	4	C							0	33	38					19							
			LP	3	37	19	0,90	18	7	C							0	5	6					3							
				100														186	219					0,58	108			3	100	0,58	

Kategorie/překryv:		32d	Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož:		D	LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny				Úsek:		Jelence		Strana:		5	Plocha:		28,59		Oddělení:		301																
Popis dílce:																																																					
Zviněný svah S exp. zakončený žlíbkem podél SV hranice. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																																					
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																																					
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																					
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:				0,28		Les.typ:		3S6		LVS:		3		CHS:		45		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty		25		Ter.sk		L		Název KÚ:				Adamov											
Popis por.skup:				BK na jihu. Vtr. BR,KL.																										Prib.vzd.:				300m																			
															Kód majetku:				13		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																						
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění					
446		15		10		BK		53				6				28		2														0																					
Por.sk.celkem:				SM		45		8		7		0,02		28		3																0		26			7			8			3										
				HB		2				7				20		4																0																					
																																		26			7			0 1			0,28			8			3			1 1	
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:				1,20		Les.typ:		4D1		LVS:		4		CHS:		45		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty		33		Ter.sk		F		Název KÚ:				Adamov											
Popis por.skup:				Vtr. KL.																										Prib.vzd.:				200m																			
															Kód majetku:				13		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																						
442		50		10		SM		50		24		22		0,45		32		1												0		195			235			24			28												
Por.sk.celkem:				MD		25		25		22		0,48		30		1																0		89			107			9			11										
				HB		15		16		13		0,10		16		7																0		17			21			2			2										
				LP		5		20		14		0,17		22		5																0		8			10																
				BK		4		20		16		0,21		24		4																0		8			9																
				BO		1		26		19		0,42		26		2																0		3			4																
																														320		386			0 1			1,20			35			41									
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:				0,15		Les.typ:		3S6		LVS:		3		CHS:		45		ORP :				6201 - Blansko				Ter.ty		59		Ter.sk		E		Název KÚ:				Adamov											
Popis por.skup:				Vtr. MD.																										Prib.vzd.:				300m																			
															Kód majetku:				13		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																						
446		70		10		BK		55		25		22		0,46		26		3		C										0		157			23			20			3												
Por.sk.celkem:				DBZ		30		25		22		0,46		24		4		C														0		83			12			7			1										
				HB		15		17		14		0,12		16		6		C														0		19			3			3													
																																		259			38			0 1			0,15			30			4				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 6	Plocha: 28,59	Oddělení: 301
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,52	Dílce: C		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,53	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Adamov
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Vtr. JV, u bezleší DBC.** Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		13	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	76	10	BK	45	29		26	0,75	30	1	C						0	163		250			24	37								
Por.sk.celkem:			LP	25	31		25	0,83	28	2	C						0	87		133			9	13								
			HB	15	19		15	0,17	16	6	C						0	22		34			2	3								
			DBZ	13	26		22	0,50	24	4	C						0	37		56												
			MD	2	32		25	0,85	28	1	C						0	8		13												
				100														317		486		0 1	1.53	35	53							

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 33	Ter.sk F	Název KÚ: Adamov
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup: **Obnova - clonná seč.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 13			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
446	130	10	BK	77	39	29	1,55	26	4	C				0	343	123					123				BK	100	0,36
Por.sk.celkem:			HB	17	33	23	0,82	22	2	C				0	56	20					20						
			DBZ	6	40	27	1,53	26	2	C				0	24	9					9						
				100											423	152					0,36	152				3	100

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 7		Plocha: 28,59		Oddělení: 301																													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 2,65		Díllec: D																															
Popis dílce: Svah JZ exp. J hranice vede žlíbkem, S po terénním hřbetu se skalkou. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																											
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																											
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																											
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,14		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj33		Ter.sk F		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																											
Kód majetku: 13																																											
Model.těž. %:																																											
Obmýtí / Obn.doba: 150/30																																											
% mel. a zpevň.dřevin:																																											
Hosp. soubor																																											
Věk																																											
Zakme-nění																																											
Dřevina																																											
% Zastou-pení																																											
Výč. tloušťka																																											
m Výška																																											
m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT																																											
Bonita abs.																																											
Bon.rel. 3/2008Sb																																											
Fenot.tř.																																											
Gen.původ																																											
Gen.pův. oblast																																											
R.s.klon																																											
Poškození																																											
Druh																																											
%																																											
Imise																																											
Na 1 ha pl.et.																																											
Souše																																											
Celkem																																											
Naléh. Násob.																																											
Plocha ha																																											
Na 1 ha																																											
Objem m3																																											
Plocha ha																																											
Objem m3																																											
Naléh. Násob.																																											
Plocha ha																																											
Druh																																											
Dře-vina																																											
Zast v %																																											
Plocha ha																																											
445		46		10		DBZ		50		17		15		0,14		22		4								0		77		87		10		11									
Por.sk.celkem:				HB		25		15		12		0,08		16		7												0		24		28		3		4							
				BO		10		21		17		0,24		24		3												0		23		26		2		2							
				LP		5		20		15		0,19		24		4												0		9		10		1		1							
				DG		5		24		19		0,42		34		5		C										0		15		18		2		2							
				SM		5		19		17		0,23		26		3												0		14		15		2		2							
						100																						162		184		0 1		1,14		20		22					
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 0,64		Les.typ: 4D1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj33		Ter.sk F		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Obnova - clonná seč. Prib.vzd.: 200m																																											
Kód majetku: 13																																											
Model.těž. %: 29%																																											
Obmýtí / Obn.doba: 110/40																																											
% mel. a zpevň.dřevin: 60%																																											
446		100		9		BK		36		37		28		1,34		28		3		C						0		137		87				26				BK 60 0,11					
Por.sk.celkem:				MD		20		36		30		1,33		30		1		C								0		100		64		19				KL 40 0,08							
				DBZ		20		33		25		0,95		24		4		C								0		63		40		12											
				HB		15		24		22		0,38		22		2		C								0		37		24		7											
				DG		5		52		32		2,84		32		5		C								0		28		18		5											
				KL		2		36		26		1,18		26		4		C								0		7		4		1											
				JS		2		32		28		1,03		28		2		C								0		6		3		1											
				100																						378		240		0,19		71		3		100 0,19							
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 0,87		Les.typ: 4D1		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.tj69		Ter.sk E		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Obnova - clonná seč. Prib.vzd.: 400m																																											
Kód majetku: 13																																											
Model.těž. %: 100%																																											
Obmýtí / Obn.doba: 110/40																																											
% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																											
446		211		7		HB		52		29		24		0,63		22		2		C						0		124		109				109				BK 100 0,87					
Por.sk.celkem:				BK		47		39		27		1,43		24		5		C								0		133		116		116											
				DBZ		1		47		24		1,94		22		5		C								0		3		3		3											
				100																						260		228		0,87		228		3		100 0,87							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Jelence										Strana: 8										Plocha: 28,59										Oddělení: 301																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 21a/32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 8,02										Dílec: E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis dílce: Ochranný les. Strmý svah S exp. Na velké části dílce sutě, na JZ skalky. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																									Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Por.skupina: 1										Plocha por.skup.: 0,64										Les.typ: 3A4										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6201 - Blansko										Ter.ty59										Ter.skE										Název KÚ: Adamov																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: Nestejnověké, výškové rozrůzněné. Vtr. BK,HB.																																																		Prib.vzd.: 500m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																									Kód majetku: 13										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/50										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
17	3	9	KL	100		1		28	2							0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 9		Plocha: 28,59		Oddělení: 301													
Kategorie/překryv: 21a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 8,02		Dílec: E															
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,73		Les.typ: 3Z4		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Adamov															
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 200m													
														Kód majetku: 13		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	70	10	DBZ	50	21	19	0,28	22	5	C						0	110		80	11	8										
Por.sk.celkem:			BK	30	26	23	0,52	28	2	C						0	90		66	9	6										
			HB	20	14	14	0,08	16	6	C						0	24		18	3	2										
			100													224		164	0 1	0,73	23	16									
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 1,37		Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Adamov															
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.																		Prib.vzd.: 400m													
														Kód majetku: 13		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
17	85	8	HB	60	22	20	0,30	20	3	C					0	112		154				43			BK	90	0,36				
Por.sk.celkem:			JD	15	34	27	1,16	30	1	C					0	69		95				27			KL	10	0,04				
			BK	10	32	25	0,88	26	4	C					0	28		38				9									
			DBZ	5	31	25	0,83	26	2	C					0	14		19													
			KL	5	34	24	0,96	26	4	C					0	13		18													
			LP	5	35	25	1,06	26	4	C					0	14		19													
				100														250		343				0,40	79		3	100	0,40		
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 2,98		Les.typ: 3J2		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Adamov															
Popis por.skup: Vtr. OL, DG. Obnova - clonná seč.																		Prib.vzd.: 300m													
														Kód majetku: 13		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
17	110	8	BK	30	34	24	0,96	24	5	C					0	81		240				54			BK	90	0,60				
Por.sk.celkem:			HB	26	27	22	0,50	22	2	C					0	60		180				40			KL	10	0,07				
			DBZ	20	32	24	0,85	24	4	C					0	52		156				35									
			MD	14	37	27	1,16	26	2	C					0	54		160				36									
			SM	5	38	33	1,56	32	1	C					0	29		86				19									
			JD	4	35	29	1,34	28	2	C					0	20		60				14									
			KL	1	34	25	1,01	24	5	C					0	3		9				2									
				100														299		891				0,67	200		3	100	0,67		

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 10		Plocha: 28,59		Oddělení: 301									
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,02		Díllec: E											
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t 69		Ter.sk E		Název KÚ: Adamov									
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 13				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevř.dřevin: 90%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	212	4	BK	45	56	27	3,04	24	5	C						0	79	21					21			BK	100	0,26			
Por.sk.celkem:			DBZ	25	46	24	1,85	22	5	C						0	36	10					10								
			HB	20	30	21	0,61	20	3	C						0	23	6					6								
			LP	10	40	22	1,23	20	6	C						0	12	3					3								
																											3	100	0,26		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 11	Plocha: 28,59	Oddělení: 301
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,98	Dílec: F
Popis dílce: Lesík v intravilánu Adamova. Svah SZ exp.							

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 2A1	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov																								
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.		Prib.vzd.: 200m																														
					Kód majetku: 11	Model.těž. %: 50%	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevn. dřevin: 70%																								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	125	8	BK	43	38	24	1,21	22	6	C						0	118		116						57				BK	100	0,49	
			HB	40	22	15	0,23	14	8	C						0	50		49						26							
			BO	17	40	20	1,09	20	6	C						0	40		39						23							
Por.sk.celkem:				100													208		204						0,49	106			3		100	0,49

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 12	Plocha: 28,59	Oddělení: 301
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,43	Dílec: G
Popis dílce: Niva Křtinského potoka. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Olomučany
Popis por.skup: Vtr. OS,BR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	60	9	OL	43	24	21	0,63	24	3	C							0	78	34		8	3											
Por.sk.celkem:			JS	30	25	22	0,46	26	2								0	61	26		6	3											
			VR	10	24	20	0,61	22	9								0	16	7		2	1											
			JV	10	21	17	0,23	22	5								0	18	8														
			JL	5	23	17	0,30	20	5								0	9	3														
			KL	2	23	17	0,28	22	5								0	3	2														
				100														185	80	0 1	0,43	16	7										

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 13	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,73	Díllec: A

Popis dílce:

Porost na prudkém Z svahu, les se zvýšenou půdoochrannou funkcí, četné sutě a skalky místy až ochranného charakteru. Při Z hranici ohrazeno potokem, na V skalnatým hřbetem. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Významný podíl LT - 3J2.								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	40	10	DBZ	88			7		12	8							0															
			BK	7	7		8	0,01	18	7							0	3														
			HB	5	7		8	0,01	12	9							0	2														
Por.sk.celkem:				100														5														

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,73	Les.typ: 1C2	LVS: 1	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vhodnou výchovou upravit druhovou skladbu postupným odtěžením nežádoucích jehličnanů a podpořit vtroušenou JD.								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						
3346	49	10	DBZ	28	14	13	0,08	18	6					0	34	58															
Por.sk.celkem:			HB	22	13	13	0,06	16	7					0	23	41															
			MD	15	18	17	0,19	24	4					0	36	64			16	28											
			DG	10	24	18	0,40	32	5	C				0	29	51			11	18											
			BK	8	14	14	0,09	22	5					0	12	20															
			SM	7	15	15	0,13	24	4					0	15	26			5	8											
			BO	4	22	15	0,24	20	5					0	7	14			2	4											
			JS	2	21	20	0,29	28	2					0	3	7															
			JV	2	21	18	0,25	28	2					0	4	8															
			LP	2	15	14	0,10	22	5					0	3	5															
				100											166	294	0 1	1,73	34	58											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 14	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,73	Dílec: A

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 3,16	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtroušena TR, BO, JLH, BB, OL, BR, BK. Jednotlivým výběrem podpořit JD.								Prib.vzd.: 800m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obrnýtí / Obrn.doba:				150/50	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	75	9	HB	40	22	22	0,32	22	2	C						0	97	307														
Por.sk.celkem:			JD	30	34	25	1,06	28	2	C						0	140	442														
			SM	10	31	27	0,87	30	2	C						0	48	152				7	24									
			MD	8	35	29	1,21	32	1	C						0	38	120														
			LP	5	28	24	0,64	28	2	C						0	15	46														
			JS	4	26	26	0,62	28	2	C						0	10	32														
			DG	1	49	32	2,61	38	4	C						0	5	18				3	10									
			DBZ	1	20	16	0,21	18	6	C						0	2	5														
			KL	1	30	25	0,78	28	2	C						0	3	10														
				100												358	1132	0 1	3,16	10	34											

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Dvě části. Významný podíl LT - 3J2.								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obrnýtí / Obrn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 80%										
3346	212	7	DBZ	84	39	15	0,84	14	8	C				0	116	83															
Por.sk.celkem:			HB	10	36	14	0,67	14	8	C				0	12	9															
			BB	3	37	20	0,89	20	6	C				0	6	4															
			LP	3	33	21	0,78	20	6	C				0	6	4															
				100											140	100															

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 15	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,52	Dílec: B	
Popis dílce: Porost na prudkém S až SV svahu, ohraničen na Z elektrovodem, na V žlíbkem. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR - Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 3,53	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.č: 69	Ter.sk: E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Druhově pestrá, všestranně diferencovaná nastávající kmenovina, s pomístními výstavky BK, HB, KL, DB, JV. Vtroušena BR, OL.								Přib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	65	10	BK	41	30	24	0,74	30	1	C						0	135		475			22	77								
Por.sk.celkem:			HB	20	17	17	0,14	18	5	C						0	34		121			4	16								
			DBZ	11	17	18	0,17	22	5	C						0	22		77			1	3								
			LP	5	24	20	0,38	24	4	C						0	12		44			1	3								
			KL	5	32	26	0,94	32	1	C						0	18		65			1	3								
			JS	5	34	27	1,11	30	1	C						0	16		55			3	10								
			SM	4	25	23	0,50	28	3	C						0	16		59			3	10								
			MD	4	26	20	0,45	24	3	C						0	13		45			3	10								
			JV	3	23	17	0,28	22	5	C						0	6		22												
			JD	2	33	24	0,96	30	1	C						0	10		35												
				100													282		998		0 1	3,53	38	132							

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.č: 69	Ter.sk: E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Přib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%		
406	212	6	BK	50	72	36	6,85	30	2	C				0	227	224		224			BK	60	0,59	
Por.sk.celkem:			DBZ	27	67	28	4,78	26	2	C				0	80	79		79			DBZ	20	0,20	
			HB	17	42	28	1,65	22	2	C				0	55	54		54			JD	20	0,20	
			JV	2	54	32	3,36	28	3	C				0	7	7		7						
			JS	2	38	36	1,96	34	1	C				0	5	5		5						
			JD	2	45	29	2,00	26	3	C				0	7	7		7						
				100											381	376		0,99	376		3	100	0,99	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 16	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,13	Dílec: C

Popis dílce: Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Prudký vypouklý Z svah s prosychajícím DB - na SV až zakrslým. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna		Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála			Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras		

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 2,13	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Horní část tvořena zakrslým DB(h=11-20m) s prosychajícími korunami, ostatní dřeviny ve žlebu vzrůstnější. Vtr. LP, SM, BO+.								Přib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						90%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	212	7	DBZ	62	37	17	0,84	16	7	C						0	96	203													
Por.sk.celkem:			BK	25	42	28	1,74	26	4	C						0	76	161													
			HB	8	35	22	0,90	22	2	C						0	18	38													
			JV	4	46	28	2,09	26	4	C						0	12	26													
			JD	1	38	28	1,46	24	4	C						0	5	9													
				100													207	437													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 17	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,25	Díllec: D
Popis dílce: Svah SZ exp. Na V suť a skály. Na JV povrchová štola. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR - Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,66	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59 Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Druhově pestré, věkově a vzrůstově značně diferencované.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	48	10	BK	35	22	21	0,34	28	2							0	91	244			15	39									
Por.sk.celkem:			DBZ	18	15	15	0,10	18	6							0	27	71			3	7									
			MD	17	21	20	0,32	26	2							0	53	140			7	19									
			SM	10	23	20	0,37	26	3							0	34	91			5	12									
			JS	10	19	17	0,19	22	3							0	15	40			3	7									
			LPV	4	17	17	0,16	24	4							0	8	21			2	4									
			HB	4	15	13	0,09	16	7							0	4	12			1	3									
			JV	2	17	17	0,15	24	4							0	3	10			1	3									
				100													235	629	0 1	2,66	37	94									

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 5,59	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59 Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtroušen SM, TR. Věkově diferencované.							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin: 80%							
306	94	10	BK	72	33	30	1,14	30	2	C				0	327	1828							239				BK	70	0,51
			MD	9	38	33	1,66	34	1	C				0	57	320							42				KL	30	0,22
			JS	7	35	27	1,17	28	2	C				0	22	122							16						
			LP	4	33	26	0,98	26	4	C				0	15	83							10						
			KL	4	33	26	1,00	26	4	C				0	15	83							10						
			HB	2	27	21	0,48	22	2	C				0	5	30							3						
			DBZ	2	27	24	0,59	24	4	C				0	6	34							4						
Por.sk.celkem:				100											447	2500						0,73	324			3	100	0,73	

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 18	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 1,85	Dílec: E	
Popis dílce: Svah Z exp. do žlebu s prameništěm. Tyčkovina a nastávající kmenovina. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Ochranné pásmo NPR - Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. cm tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	25	10	BK	96		6		24	4							0															
Por.sk.celkem:			MD	2	9	9	0,03	26	2							0	2														
			HB	2		5		14	8						0																
				100												2										0 1	0,08				

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vzrůstově diferencované. 2 VK BK.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
446	41	10	BK	85	13	14	0,07	26	3					0	123	90		20	15								
Por.sk.celkem:			MD	12	17	15	0,15	26	2					0	25	18		4	3								
			HB	3	10	12	0,03	18	6					0	3	2		1	1								
				100											151	110	1 1	0,73	25	19							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Věkově a vzrůstově diferencované. TR, KL, HB, JV+. Ve žlábku VK BK.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:		
446	65	10	BK	94	25	23	0,49	28	2	C				0	283	294	31			32					
Por.sk.celkem:			JS	6	25	22	0,46	26	2	C				0	13	14	2			2					
				100												296	308	0 1	1,04	33	34				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 19	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 0,02	Dílec: F	
Popis dílce: Břehový porost. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 0,01	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Břehový porost.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	75	9	OL	60	37	27	1,67	28	2	C						0	154		2												
Por.sk.celkem:			JS	40	35	27	1,17	30	1	C						0	113		1												
				100													267		3												

Por.skupina: 8b	Plocha por.skup.: 0,01	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Břehový porost.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:								
3346	75	9	OL	50	34	25	1,35	26	2	C				0	117	1															
Por.sk.celkem:			JS	50	34	26	1,06	28	2	C				0	134	2															
				100												251	3														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 20	Plocha: 22,50	Oddělení: 302
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,00	Dílec: G
Popis dílce: Porost je tvořen pouze bezlesím. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 21	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,08	Dílce: A

Popis dílce:

Různověký porost na V svahu, porost ochranného charakteru s četnou sutí a skalkami. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče.

Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Přib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
3346	48	9	SM	90	17	16	0,17	24	4							0	197		37			43		8									
Por.sk.celkem:			JS	5	15	15	0,10	24	3							0	5		1														
			BO	3	17	13	0,12	18	6							0	5		1														
			HB	2	12	12	0,04	16	7							0	2																
				100													209		39	0 1	0,19	43		8									

TopoPro 13

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 22	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/pi	31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,08	Dílec: A

Por.skupina: 17 / 7 / 3	Plocha por.skup.: 4,89	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.b69	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
--------------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	---------	---------	--------------------------------------

Popis por.skup:	Daphne mezereum - 4 ks, Euonymus verrucosa - nad 50 ks.							Prib.vzd.: 600m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

Etáž:				3	Skut.plocha etáže:										0,98	Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Naléh. Násob.	Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
					Výč. tloušťka	Výška	Obj.sřtř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
3346	30	9	JS	35	15	13	0,08	26	2							0	30	30																			
			DBZ	28	12	9	0,03	20	5							0	18	18																			
			HB	22	10	10	0,03	18	6							0	13	12																			
			LP	9	11	10	0,03	28	2							0	7	7																			
			JV	4	11	9	0,02	26	3							0	3	3																			
			KL	2	9	9	0,01	24	4							0	1	1																			
Etáž celkem:				100													72	71																			
Etáž:				7	Skut.plocha etáže:										1,47	Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
3346	62	10	HB	25	19	17	0,18	20	3	C						0	44	65																			
			JS	25	30	25	0,78	30	1	C						0	69	102																			
			DBZ	17	20	17	0,23	20	5	C						0	31	47																			
			JV	15	22	22	0,36	28	2	C						0	42	61																			
			LP	8	26	19	0,43	24	4	C						0	19	28																			
			KL	8	26	20	0,44	26	3	C						0	20	30																			
			JLH	2	22	18	0,29	22	5	C						0	4	6																			
			Etáž celkem:				100										229	339																			
			Etáž:				17	Skut.plocha etáže:										2,44	Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				90%
			3346	182	10	DBZ	38	42	18	1,17	18	7	C					0	92	226																	
						JD	25	44	28	1,85	24	4	C					0	151	368																	
HB	10	30				22	0,63	22	2	C					0	30	74																				
LP	8	40				25	1,40	22	6	C					0	30	71																				
BK	8	49				28	2,39	26	4	C					0	36	87																				
KL	4	45				26	1,82	24	5	C					0	16	38																				
			JS	4	37	25	1,19	22	3	C					0	11	28																				
			BB	3	45	25	1,73	22	6	C					0	11	27																				
			Etáž celkem:				100									377	919																				
			Por.sk.celkem:													678	1329																				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 23	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/př: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,43	Dílec: B

Popis dílce:

Prudký, kamenitý, na Z vydutý svah S exp. Z část má charakter ochranného lesa. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Přib.vzd.: 600m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	48	10	JDO	60	27	28	0,80	40	1	C						0	361	25			36	3									
			SM	30	23	26	0,48	38	1							0	150	11			15	1									
			KL	5	24	26	0,52	38	1							0	17	1													
			JS	5	25	25	0,54	32	1							0	13	1													
Por.sk.celkem:				100													541	38		0 1	0.07	51	4								

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 7,51	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Přib.vzd.: 700m
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

Popis por.skup: **Vtroušen HB, JV, LP+.**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn.dřevin:				90%			
3346	110	10	BK	90	30	30	0,94	30	2	C				0	402	3017														
Por.sk.celkem:			SM	3	35	32	1,31	32	1	C				0	21	157														
			MD	2	40	33	1,80	32	1	C				0	13	95														
			KL	2	35	33	1,50	32	1	C				0	10	78														
			JS	2	30	30	0,98	30	1	C				0	7	52														
			LP	1	37	29	1,39	28	3	C				0	4	33														
				100											457	3432														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 24	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,43	Dílce: B

Por.skupina: 17 / 3			Plocha por.skup.: 1,85				Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty69	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:			Nestejnověké. Vtroušen KL, JV+.												Prib.vzd.: 300m															
Etáž: 3							Skut.plocha etáže: 0,55				Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
3346	30	10	JS	53	12	11	0,03	26	2							0	37	20												
Etáž celkem:			HB	32	9	9	0,02	18	6							0	17	9												
			DBZ	10	10	9	0,03	20	5							0	6	3												
			LP	5	11	10	0,03	26	3							0	4	3												
																	64	35												
Etáž: 17							Skut.plocha etáže: 1,30				Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
3346	212	10	DBZ	35	44	22	1,55	20	6	C						0	110	143												
Etáž celkem:			HB	30	36	20	0,88	20	3	C						0	85	111												
			LP	20	40	23	1,28	22	6	C						0	65	85												
			BK	10	45	26	1,86	24	5	C						0	39	51												
			JS	5	35	24	1,01	22	3	C						0	14	17												
																	313	407												
Por.sk.celkem:																	377	442												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 25	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kateg: 21a/31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,44	Dílec: C

Popis dílce:

Protáhlý porost při V hranici žleb, Z hranice tvořena skalkami - místy až extrémního charakteru. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,09	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **Významný podíl LT 4X1. Daphne mezereum - 2ks, Euonymus verrucosa - nad 50ks.**

Prib.vzd.: **600m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	80	5	BK	36	21	23	0,34	26	3	C						0	52	57													
Por.sk.celkem:			LP	35	20	17	0,22	18	7	C						0	35	38													
			JS	13	22	20	0,31	22	3	C						0	12	14													
			HB	10	17	17	0,14	18	5	C						0	9	10													
			KR	6		5		0		C						0															
				100													108	119													

Por.skupina: 17 / 4	Plocha por.skup.: 1,35	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
----------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **Vtroušena BB, JV+. TM - clonná seč.**

Prib.vzd.: **400m**

Etáž:				4					Skut.plocha etáže:				1,35	Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:			
3017	40	3	BK	55	16	17	0,14	30	1					0	31	43															
			LP	36	15	15	0,10	28	2					0	17	23															
			KL	6	15	16	0,10	28	2					0	3	4															
			JV	3	16	15	0,11	28	2					0	2	2															
Etáž celkem:				100											53	72															

Etáž:	17	Skut.plocha etáže: 1,35										Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/50	% mel. a zpevň.dřevin: 90%							
-------	-----------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------	---------------	----------------------------------	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

3017	250	4	BK	94	59	34	4,28	30	2	C				0	237	321																
			KL	6	57	32	3,71	28	3	C				0	14	18																
Etáž celkem:				100											251	339																
Por.sk.celkem:															304	411																

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 26	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,91	Dílec: D

Popis dílce:

Porost na prudkém S a V svahu, S půle dílce má charakter ochranného lesa - značně skalnaté až extrémní. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 400m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	45	10	DG	95	20	17	0,27	32	5	C						0	257	36		28	4										
Por.sk.celkem:			BK	5	11	13	0,04	22	5							0	6	1													
				100												263	37	0 1	0,14	28	4										

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:							
3346	55	9	JS	100	20	20	0,26	26	2					0	169	36													
Por.sk.celkem:				100											169	36													

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 4,01	Les.typ: 3H4	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevnř.dřevin: 90%							
3346	95	10	BK	80	30	30	0,94	30	2	C				0	357	1431												
			JS	7	27	25	0,63	26	2	C				0	19	76												
			MD	5	35	30	1,27	30	1	C				0	28	111												
			DBZ	5	30	27	0,83	28	1	C				0	19	77												
			LP	2	28	24	0,64	24	5	C				0	6	26												
			KL	1	33	28	1,10	28	3	C				0	4	17												
Por.sk.celkem:				100											433	1738												

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 27	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,91	Dílce: D

Por.skupina: 17 / 7				Plocha por.skup.: 4,55				Les.typ: 4A9				LVS: 4		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:				Pestrá mozaika lesních typů extrémního a exponovaného charakteru. Různověké.																								Prib.vzd.: 500m								
Etáž: 7												Skut.plocha etáže: 1,36				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Naléh. Násob.	Plocha ha		Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha		Objem m3	Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346		68	10	BK	60	26	26	0,60		32	1	C						0	213 290																	
Etáž celkem:				LPV	29	20	15	0,19		18	7	C						0	50 67																	
				JS	8	17	17	0,15		20	3	C						0	11 16																	
				DBZ	3	18	17	0,18		20	5	C						0	5 8																	
Etáž celkem:					100														279 381																	
Etáž: 17												Skut.plocha etáže: 3,19				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
3346		234	10	BK	51	54	30	3,14		26	4	C						0	258 823																	
Etáž celkem:				LP	33	36	21	0,94		20	6	C						0	95 302																	
				JS	9	36	24	1,07		22	3	C						0	24 78																	
				KL	6	44	30	2,10		26	4	C						0	29 92																	
				DBZ	1	60	28	3,77		26	2	C						0	4 15																	
Etáž celkem:					100														410 1310																	
Por.sk.celkem:																			689 1691																	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 28	Plocha: 29,52	Oddělení: 303
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,80	Dílec: E
Popis dílce: Smíšená kmenovina na SV až V svahu. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 2,80	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtroušen JS, TR, JL, LP, BR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k.		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
							Druh	%							Na 1 ha pl.et.	Souše		Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
446	80	10	BK	57	29	28	0,81	30	1	C							0	229		641			34		95							
Por.sk.celkem:			MD	22	42	32	1,84	34	1	C							0	134		375			15		41							
			DBZ	5	30	26	0,80	28	1	C							0	18		50			1		3							
			DG	5	45	32	2,29	36	5	C							0	32		88			2		5							
			DBC	3	46	27	2,06	28	1	C							0	12		35			1		3							
			SMO	2	25	23	0,50	24	5	C							0	8		24			1		3							
			SM	2	37	30	1,35	32	1	C							0	13		35			1		3							
			KS	1	36	22	1,31	24	4	C							0	3		9												
			SMP	1	36	24	1,00	26	4	C							0	5		13												
			JDO	1	59	36	4,03	40	1	C							0	8		24			1		3							
			BOC	1	39	25	1,24	26	2	C							0	4		11												
				100														466		1305		0 1	2,80	56		156						

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 29				Plocha: 29,52				Oddělení: 303																									
Kategorie/pl: 31c/32a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 0,86				Dílec: F																									
Popis dílce: Několik parcel na rovině v nivě Křtinského potoka. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna														Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála										Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																									
Por.skupina: 5a				Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
3346		48		9		SM		70		26		26		0,61		38		1												0		316		120		57				22									
Por.sk.celkem:						OL		20		26		26		0,89		30		1		C										0		49		18															
						JS		10		26		27		0,64		34		1												0		26		10															
								100																								391		148		0 1		0,38		57		22							
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 600m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																							
3346		48		9		KL		79		24		26		0,52		38		1												0		250		72															
Por.sk.celkem:						JS		8		26		26		0,62		32		1												0		20		6															
						OL		8		26		26		0,89		30		1		C										0		19		5															
						JD		5		29		26		0,85		40		1														0		25		7													
								100																								314		90															
Por.skupina: 8a				Plocha por.skup.: 0,07				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Břehový porost. VR, TPC+. Prib.vzd.: 200m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																							
3346		75		9		OL		50		39		27		1,83		28		2		C										0		128		9															
Por.sk.celkem:						JS		50		38		32		1,70		34		1		C										0		177		12															
								100																								305		21															
Por.skupina: 8b				Plocha por.skup.: 0,03				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov																											
Popis por.skup: Břehový porost. Prib.vzd.: 200m																																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																							
3346		75		9		OL		100		39		27		1,83		28		2		C										0		257		8															
Por.sk.celkem:																																																	
								100																										257		8													

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 30		Plocha: 29,52		Oddělení: 303															
Kategorie/pi31c/32a/32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice				Plocha: 0,86		Díllec: F															
Por.skupina: 8c		Plocha por.skup.: 0,09		Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ly13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov															
Popis por.skup:		Břehový porost.														Prib.vzd.: 200m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	75	9	JS	100	38	32	1,70	34	1	C						0	355		32												
Por.sk.celkem:																	355		32												

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 31	Plocha: 17,11	Oddělení: 304
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,18	Dílce: A

Popis dílce:

Prudký svah SZ exp. zakončený při Z hranici žlebem. Místy sutě a skalky - charakter ochranného lesa. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 1,21	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 500m
Popis por.skup: Rozrůzněná netvárná BK kmenovina. JL, JS+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:					90%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	90	9	BK	98	26	19	0,43	20	6	C						0	210	255													
Por.sk.celkem:			KL	1	24	19	0,36	20	6	C						0	2	3													
			LP	1	24	19	0,37	20	6	C						0	2	3													
				100													214	261													

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 1,37	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 600m
Popis por.skup: Vtroušen JV, JLH+, podél žlebu pomístné zmlazení KL a BK.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 90%		
3346	112	9	BK	84	31	28	0,93	26	4	C				0	307	421							
Por.sk.celkem:			JD	11	28	26	0,79	26	3	C				0	54	74							
			JV	4	36	26	1,18	26	4	C				0	14	18							
			KL	1	33	26	1,00	26	4	C				0	3	4							
				100											378	517							

Por.skupina: 17 / 7	Plocha por.skup.: 2,60	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 500m
Popis por.skup: Vtroušen JV, JLH+, podél žlebu pomístné zmlazení KL a BK.									

Etáž:				7					Skut.plocha etáže:				1,04	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:		
3346	63	10	BK	100	23	21	0,37	26	3	C				0	264	275										
Etáž celkem:				100											264	275										
Etáž:				17					Skut.plocha etáže:				1,56	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:		90%
3346	253	10	BK	96	66	34	5,40	30	2	C				0	634	990										
Etáž celkem: Por.sk.celkem:			KL	2	62	36	5,05	30	2	C				0	14	22										
			LP	2	58	32	3,89	28	3	C				0	11	17										
				100											659	1029										
														923	1304											

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 32	Plocha: 17,11	Oddělení: 304
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,99	Dílec: B
Popis dílce: Rozsáhlá převážně BK kmenovina na S svahu. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 6,99	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výchovou podpořit vtroušené dřeviny cílové skladby. JL, JV, OL+. Vzdůstově dif. BK v J části a podél žlebu vzdůstnější.								Přib.vzd.: 500m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						90%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	110	10	BK	90	34	30	1,21	30	2	C						0	411		2875													
Por.sk.celkem:			SM	3	23	31	0,58	30	2	C						0	20		140			8	60									
			MD	2	35	30	1,27	30	1	C						0	11		76													
			JD	1	30	26	0,89	26	3	C						0	5		38													
			HB	1	27	24	0,54	22	2	C						0	3		24													
			KL	1	30	27	0,86	26	4	C						0	3		24													
			JS	1	27	22	0,54	22	3	C						0	3		18													
			LP	1	33	24	0,90	24	5	C						0	3		24													
				100													459		3219	0 1	6,99	8	60									

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 33	Plocha: 17,11	Oddělení: 304
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 2,34	Dílec: C	
Popis dílce: Porost v závěrečné fázi obnovy. Podél S a Z hranice ochranné pásmo NPR Býčí skála. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 12a/ 1	Plocha por.skup.: 1,44	Les.typ: 4S8	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Věkově a vztřstově diferencovaná skupina na SZ se zbytky mateřského porostu. SM+.								Prib.vzd.: 100m

Etáž: 1				Skut.plocha etáže: 1,44										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	10	10	BK	56		3		30	1							0														
Etáž celkem:			KL	15		4		30	1							0														
			JS	15		4		28	2							0														
			MD	5		2		32	1							0														
			HB	3		3		22	2							0														
			JV	3		2		28	2							0														
			JLH	2		4		26	2							0														
			LPV	1		2		26	3							0														
				100																							0 1	1,44		

Etáž:			12a					Skut.plocha etáže:					0,61		Kód majetku:			11		Model.těž. %:		67%		Obmýtl / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevl.dřevln:			90%	
446	120	3	BK	95	39	35	1,88	32	1	C				0	170	103					103								BK	100	0,61		
			MD	5	42	36	2,21	34	1	C				0	10	6					6												
Etáž celkem:				100											180	109					0,61	109							3	100	0,61		
Por.sk.celkem:															180	109																	

Por.skupina: 12b	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Pokračovat v obnově porostu clonnou sečí.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 90%					
306	120	9	BK	99	35	29	1,23	28	3	C				0	390	350				156					BK	90	0,36
Por.sk.celkem:			MD	1	27	26	0,68	26	2	C				0	4	4				2					JD	10	0,04
				100												394	354				0,40	158			3		100

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 34	Plocha: 17,11	Oddělení: 304
Kategorie/př: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 2,60	Dílec: D	
Popis dílce: Pozvolný SZ svah, v S cípu skalnatý sráz. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 2,60	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou																							
Popis por.skup: Významný podíl LT- 3W4. Vrstvově dif. V JV cípu dílce SM s MD. Vtroušena , BO, LP, JL+. Prib.vzd.: 100m																																
						Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 150/50	% mel. a zpevň.dřevin: 90%																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	90	10	BK	65	27	25	0,62	26	4	C							0	221	574													
			SM	16	34	30	1,15	32	1	C							0	100	260			17	45									
			MD	13	34	30	1,22	30	1	C							0	72	187			15	40									
			DG	4	41	34	2,13	36	5	C							0	27	71			10	25									
			JS	2	27	25	0,63	26	2	C							0	5	14													
			Por.sk.celkem:		100														425	1106	0 1	2,60	42	110								

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 35	Plocha: 26,35	Oddělení: 305
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,49	Dílce: A

Popis dílce:

Porost na strmém SZ svahu, ve střední části skály, sutě - porost ochranného charakteru. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče.

Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 6,49	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty: 59	Ter.sk: E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-------------------	------------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Směšená kmenovina s dominancí BK, v J části s nastupujícím zmlazením. MD+. Výchovu podpořit vtroušené dřeviny.

Přib.vzd.: **600m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn.dřevin:						90%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	105	10	BK	72	31	28	0,93	28	3	C						0	284	1845														
Por.sk.celkem:			HB	13	18	18	0,17	18	5	C						0	24	158														
			JD	4	30	26	0,89	26	3	C						0	24	154														
			SM	4	28	28	0,75	28	3	C						0	23	147														
			KL	3	27	24	0,60	24	5	C						0	10	62														
			JS	2	25	25	0,54	24	3	C						0	5	34														
			LP	2	27	25	0,62	24	5	C						0	7	45														
				100													377	2445														

TopoPro 13

Kategorie/pir	LO: 30 Dražanská vrchovina								LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 36	Plocha: 26,35	Oddělení: 305
	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou 52 - Archeologické naleziště								Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,49	Dílec: A

Por.skupina: 17 / 12 / 5	Plocha por.skup.: 4,00	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
---------------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **Významný podíl LT - 3J6. Archeologická lokalita SAS 24-41-06/5 JÁCHYMKÁ - EVINA JESKYNĚ, povinnost vlastníka postupovat ve vztahu k území s archeologickými nálezy dle § 22 odst. b zákona č. 20/1987 Sb.,** Prib.vzd.: **900m**

Etáž:				5	Skut.plocha etáže:										0,80	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakne-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	42	9	BK	49	12	13	0,05	24	4							0	57	45													
Etáž celkem:			JV	17	15	15	0,10	26	3							0	25	20													
			LP	16	16	13	0,10	24	4							0	20	16													
			JLH	10	14	13	0,08	20	5							0	10	9													
			KL	8	14	14	0,08	26	3							0	10	9													
				100												122	99														
Etáž:				12	Skut.plocha etáže:								2,80	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				90%			
3346	111	10	BK	51	27	25	0,62	24	5	C						0	173	485													
Etáž celkem:			HB	15	21	17	0,23	16	6	C						0	27	77													
			JD	13	24	22	0,49	22	5	C						0	56	158													
			SM	11	28	23	0,62	22	6	C						0	46	129													
			JS	3	28	24	0,65	24	3	C						0	8	22													
			KL	3	24	21	0,40	20	6	C						0	8	23													
			LP	3	27	18	0,43	18	7	C						0	7	19													
			OL	1	25	23	0,74	22	4	C						0	3	6													
				100												328	919														
Etáž:				17	Skut.plocha etáže:								0,40	Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				90%			
3346	230	10	BK	50	52	22	2,11	20	6	C						0	163	65													
Etáž celkem:			LP	27	47	22	1,71	20	6	C						0	86	35													
			KL	20	67	24	3,34	22	6	C						0	80	32													
			DBZ	2	25	12	0,26	12	9	C						0	3	1													
			BO	1	36	17	0,76	16	8	C						0	3	1													
							100												335	134											
Por.sk.celkem:																	785	1152													

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 38		Plocha: 26,35		Oddělení: 305			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 8,61		Dílec: C			
Popis dílce: Zvlněná plošina přecházející v SZ svah. Porost v pokročilém stádiu obnovy. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. V SV cípu ochranné pásmo NPR Býčí skála.																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																	
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,89		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:		Z přirozené obnovy - věkové a výškové dif.															
Kód majetku: 11																	
Model.těž. %:																	
Obmýtí / Obn.doba: 110/30																	
% mel. a zpevň.dřevin:																	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 39	Plocha: 26,35	Oddělení: 305
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 1,17	Dílec: D
Popis dílce: Úbočí svahu u Křtinského potoka. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,65	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Liniová výsadba JL v oplůtkách.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	71	9	KL	60	28	24	0,65	28	2	C						0	175	114													
Por.sk.celkem:			JS	30	26	26	0,62	28	2	C						0	76	50													
			OL	8	30	26	1,13	28	2	C						0	19	13													
			HB	2	15	17	0,10	18	5	C						0	3	2													
				100												273	179														

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Liniová výsadba JL v oplůtkách.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
3346	95	9	BK	80	38	28	1,42	28	3	C				0	304	158															
			JS	9	36	26	1,18	26	2	C				0	24	13															
			OL	5	27	26	0,94	26	2	C				0	12	6															
			JD	3	32	26	1,00	26	3	C				0	15	7															
			JV	3	31	26	0,88	26	4	C				0	10	5															
			Por.sk.celkem:				100										365	189													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 40	Plocha: 30,47	Oddělení: 306
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,92	Dílec: A

Popis dílce: Prudký kamenitý svah S exp. se skalními výstupy ve střední a Z části - ochranného charakteru. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna		Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála			Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras		

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,81	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Listnatý nárost částečně uvolněný po větrné kalamitě s výstavky matečného porostu.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	6	9	BK	50		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	22		2		28	2							0															
			JLH	8		3		26	2							0															
			JS	5		2		26	2							0															
			HB	5		1		20	4							0															
			JV	5		3		26	3							0															
			KR	5		4		0								0															
				100																											

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 6,62	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Převážně BK kmenovina. Vtroušen JLH, MD, SM.								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
3346	122	10	BK	85	36	31	1,41	30	2	C				0	412	2728													
Por.sk.celkem:			HB	9	25	21	0,41	20	3	C				0	23	157													
			LPV	2	28	25	0,67	24	5	C				0	7	45													
			KL	2	35	28	1,23	26	4	C				0	9	55													
			JS	2	34	28	1,16	26	2	C				0	7	43													
				100										458	3028														

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 41	Plocha: 30,47	Oddělení: 306
Kategorie/pi	31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,92	Díllec: A

Por.skupina: 17 / 11 / 2	Plocha por.skup.: 2,49	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.b69	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
---------------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	---------	---------	--------------------------------------

Popis por.skup.: **Značně rozvolněná skupina s nárůstem listnáčů na prudkém svahu. Významný podíl LT - 3J6.** Prib.vzd.: **400m**

Etáž:				2	Skut.plocha etáže:										1,74	Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevrň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. troušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotřř	Gen.přivod	Gen.přiv. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	11	10	BK	72		3		26	3							0															
Etáž celkem:			JV	8		4		22	5							0															
			KL	8		3		24	4							0															
			JS	5		4		22	3							0															
			JLH	3		3		22	4							0															
			LP	2		3		20	6							0															
			HB	2		3		18	6							0															
				100																											
Etáž:				11	Skut.plocha etáže:								0,50	Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevrň.dřevin:					70%	
3346	104	10	BK	57	31	25	0,83	24	5	C						0	198	99													
Etáž celkem:			LP	30	27	20	0,49	20	6	C						0	77	38													
			HB	5	24	20	0,36	20	3	C						0	12	6													
			KL	3	29	24	0,70	24	5	C						0	10	5													
			JS	3	24	22	0,43	22	3	C						0	7	3													
			JV	2	25	21	0,43	20	6	C						0	5	3													
				100												309	154														
Etáž:				17	Skut.plocha etáže:								0,25	Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevrň.dřevin:					80%	
3346	230	10	KL	40	67	27	3,97	24	5	C						0	188	47													
Etáž celkem:			BK	40	66	28	4,44	24	5	C						0	197	49													
			HB	10	40	26	1,39	22	2	C						0	46	11													
			LP	10	46	26	1,95	24	5	C						0	40	10													
Por.sk.celkem:				100													471	117													
																780	271														

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 42	Plocha: 30,47	Oddělení: 306
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 14,59	Dílce: B	
Popis dílce: Porost v závěrečné fázi obnovy, na Z plošina přecházející ve svah SV exp. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Na S dílce ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 10,62	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Věkově a vzrůstově dif.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
306	8	10	BK	88		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	5		4		28	2							0															
			JV	3		3		26	3							0															
			JS	2		4		24	3							0															
			HB	2		3		18	6							0															
				100																								1 2	21,24		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Dva okrajové prvky v J části dílce. JIV, BR+.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:										
346	22	10	BK	85	7	6		24	4					0	25	8															
Por.sk.celkem:			MD	10	12	12	0,06	30	1					0	15	5															
			HB	5		5		14	8					0																	
				100												40	13											1 1	0,30		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,69	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Ulmus glabra - 2ks.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:			
341	32	10	MD	45	27	21	0,50	36	1					0	151	255		25	43							
Por.sk.celkem:			SM	30	20	17	0,25	34	1					0	81	136		16	27							
			BK	20	14	15	0,09	30	1					0	32	54		5	9							
			KL	4	19	16	0,17	32	1					0	7	12		2	3							
			JV	1	23	18	0,30	36	1					0	3	3										
				100											274	460	1 1	1,69	48	82						

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 43	Plocha: 30,47	Oddělení: 306
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 14,59	Dílec: B

Por.skupina: 14			Plocha por.skup.: 1,98			Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t32 Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:			Porostní zbytky - dotěžit, část při V hranici u elektrovodu vzrůstnější - proclonit. TM - clonná seč. Daphne mezereum - 1ks, zmlazení Ulmus minor - nad 50 ks.														Prib.vzd.: 600m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmené ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	140	6	BK	67	42	31	1,93	28	3	C						0	201		398						308			BK	80	1,22	
Por.sk.celkem:			DBZ	22	50	33	2,97	30	1	C						0	75		148						114			KL	15	0,23	
			MD	5	35	25	0,95	24	3	C						0	13		25						20			DBZ	5	0,08	
			JV	4	36	25	1,13	24	5	C						0	9		17						13						
			JS	1	29	27	0,81	26	2	C						0	2		3						3						
			JD	1	36	29	1,40	26	3	C						0	4		7							5					
Por.sk.celkem:				100													304		598					1,53	463			3		100	1,53

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 44		Plocha: 30,47		Oddělení: 306															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 5,96		Dílec: C																	
Popis dílce: Na S zvlněná plošina, na J žleb od Z k V. Obnovený porost - mozaika mladých skupin. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna										Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																					
Por.skupina: 2 / 1		Plocha por.skup.: 4,41		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Skupina věkově a vzrůstově dif. (h = 0-6m). Vtroušena BO, SM, DG, JIV, JR, TR, BR+. Významný podíl LT - 3W1, 4D4, 4S8.															Prib.vzd.: 300m														
Etáž: 1						Skut.plocha etáže: 0,88				Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	3	10	SM	60				30	2							0															
			BK	30		1		28	2							0															
			MD	10		1		30	1							0															
Etáž celkem:				100																							1 1	0,88			
Etáž: 2						Skut.plocha etáže: 3,53				Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
446	11	10	BK	75		4		28	2							0															
			JD	5		3		26	2							0															
			KL	5		4		26	3						0																
			SM	5		3		30	2					0																	
			MD	4		6		30	1				0																		
			JLH	3	7	5		22	4				0																		
			HB	1		3		18	6				0																		
			DBZ	1		3		22	4				0																		
			JS	1	7	5		22	3				0																		
Etáž celkem:				100																					1 1	3,53					
Por.sk.celkem:																															
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,30		Les.typ 4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Vtroušen DBZ, BO, KL+.															Prib.vzd.: 300m														
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
341	28	10	MD	45	12	11	0,05	26	2						0	56	74		9	12											
Por.sk.celkem:			SM	30	11	11	0,05	28	3						0	40	53		12	15											
			BK	25	7	8	0,01	24	4				0	10	14		2	3													
				100										106	141	1 2	2,60	23	30												

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 45	Plocha: 30,47	Oddělení: 306
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,96	Díllec: C		

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 1C2	LVS: 1	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Ponecháno několik semenných stromů.		Prib.vzd.: 100m						

																Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
201	140	2	JD	89	33	28	1,15	26	3	C						0	105		26				26				JD	90	0,23		
Por.sk.celkem:			DBZ	8	40	28	1,58	26	2	C						0	7		2				2				DBZ	10	0,02		
			MD	3	34	29	1,15	28	1	C						0	4		1				1								
				100													116		29				0,25	29			3		100	0,25	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 46	Plocha: 24,76	Oddělení: 307
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,05	Dílce: A

Popis dílce:

Les na S svahu - ochranného charakteru se zvýšenou půdoochrannou funkcí. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,05	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Při Z hranici od elektrovodu zmlazení BK a KL.

Přib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obrmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3346	131	10	HB	65	26	26	0,54	22	2	C						0	244	502													
Por.sk.celkem:			BK	20	44	29	1,98	26	4	C						0	91	188													
			SM	5	34	29	1,12	28	3	C						0	30	61													
			KL	5	27	25	0,63	24	5	C						0	17	35													
			JV	3	27	26	0,67	24	5	C						0	10	22													
			LP	2	27	22	0,54	20	6	C						0	6	12													
				100												398	820														

TopoPro 13

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 47	Plocha: 24,76	Oddělení: 307
Kateg: 21a/31c/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,19	Dílec: B

Popis dílce:

Prudký suťovitý svah SV exp se skalkami. OOP doporučuje hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Národní přírodní rezervace: 151-Byčí skála

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Skupina z přirozeného zmlazení.

Přib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	3	9	BK	55				26	3							0															
Por.sk.celkem:			KL	25		1		24	4							0															
			JLH	8		2		20	5							0															
			HB	8				20	4							0															
			JS	2				24	3							0															
			LPV	2				24	4							0															
				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Úzká mlazina tísňena okolním porostem. JS+, JLH+.

Přib.vzd.: **1100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn. dřevin:									
3017	19	10	BK	100		4		24	4					0																	
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 6,30	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Kmenovina na prudkém svahu, vzrůstově diferencovaná.

Přib.vzd.: **900m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
3017	140	8	BK	37	36	30	1,36	28	3	C				0	137	861														
Por.sk.celkem:			SM	29	36	32	1,37	30	2	C				0	160	1008														
			HB	20	24	20	0,36	20	3	C				0	38	243														
			KL	5	34	26	1,06	24	5	C				0	15	94														
			LP	5	32	23	0,81	22	6	C				0	12	79														
			MD	2	27	25	0,65	24	3	C				0	7	43														
			JS	2	25	25	0,54	24	3	C				0	4	27														
				100											373	2355														

Popis dílce: Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Zvlněný svah V exp. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Na S ochranné pásmo NPR Býčí skála.	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna	Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina:	1 / 0	Plocha por.skup.:	9.33	Les.typ:	4A9	LVS:	4	CHS:	31	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.ty59	Ter.skE	Název KÚ:	Babice nad Svítavou
--------------	--------------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-------------------------	----------	---------	-----------	----------------------------

Popis por.skup:	Rozsáhlá skupina z přirozené obnovy, věkově a vzrůstově dif.	Prib.vzd.:	600m
-----------------	---	------------	-------------

Etáž:	0	Skut.plocha etáže:	0.56	Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obmětý / Obn.doba:	110/30	% mel. a zpevn. dřevin:	80%
-------	----------	--------------------	-------------	--------------	-----------	---------------	--	--------------------	---------------	-------------------------	------------

[illegible]

Etáž:	1	Skut.plocha etáže:	8,77	Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba:	110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
-------	----------	--------------------	-------------	--------------	-----------	---------------	--	--------------------	---------------	------------------------	--

[illegible]

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.:	0,54	Les.typ:	4A9	LVS:	4	CHS:	31	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.ty32	Ter.skS	Název KÚ:	Babice nad Svitavou
--------------	----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-------------------------	----------	---------	-----------	----------------------------

Popis por.skup:	Věkově diferencovaná skupina.	Prib.vzd.:	600m
-----------------	--------------------------------------	------------	-------------

	Kód majetku:	11	Model.těž %:	Obmýtý / Obn.doba:	110/30	% mel. a zpevň.dřevin:
--	--------------	-----------	--------------	--------------------	---------------	------------------------

[illegible]

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 49	Plocha: 24,76	Oddělení: 307
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 14,05	Díllec: C

Por.skupina:		15	Plocha por.skup.:		4,18	Les.typ:	4A9	LVS:	4	CHS:	31	ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t32	Ter.skS	Název KÚ:		Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:		Porostní zbytky mateřské kmenoviny. Závěrečná fáze clonné seče . JS, JV, BRK, KL, HB, JLH+. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.:		600m									
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		100%		Obmýtl / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:				90%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	141	7	BK	100	38	34	1,73	30	2	C					0	390	1627							1627				BK	50	2,09	
Por.sk.celkem:																												JD	30	1,25	
																													JV	20	0,84
				100												390	1627							4,18	1627			3	100	4,18	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 50	Plocha: 24,76	Oddělení: 307
Kategorie/pi: 31c/32a/32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 1,36	Dílec: D
Popis dílce: Niva Křtinského potoka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 151-Býčí skála Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka	Prib.vzd.: 100m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3346	18	10	OL	100	9	13	0,09	30	1							0	71		11													
Por.sk.celkem:				100													71		11						0	1		0,16				

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka	Prib.vzd.: 100m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------	------------------------

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:			
3346	42	8	OL	76	23	22	0,62	30	1	C				0	131	71							
			KL	10	25	22	0,46	36	1				0	23	12								
			BK	5	17	19	0,17	32	1				0	9	5								
			VR	5	24	19	0,58	24	9				0	6	3								
			JS	2	28	22	0,58	30	1				0	3	2								
			BR	2	30	23	0,63	30	1	C				0	4	3							
Por.sk.celkem:				100										176	96								

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3L1	LVS: 3	CHS: 29	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Habrůvka	Prib.vzd.: 100m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------	------------------------

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn.dřevin:										
3346	51	9	KL	90	19	19	0,22	28	2					0	183	13															
Por.sk.celkem:			OL	10	18	17	0,33	22	4	C					0	13	1														
				100													196	14													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 51		Plocha: 24,76		Oddělení: 307									
Kategorie/pi31c/32a/32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 1,36		Dílec: D							
Por.skupina: 10a				Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov											
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb								Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
3346	100	9	BK	63	32	26	0,92	26	4	C						0	210		36														
			JS	8	27	25	0,63	24	3	C						0	19		3														
			SM	7	35	28	1,13	28	3	C						0	35		6														
			OL	6	24	28	0,83	28	2	C						0	16		3														
			KL	6	28	25	0,69	24	5	C						0	18		3														
			HB	5	27	22	0,50	22	2	C						0	13		3														
			BB	5	30	22	0,67	22	6	C						0	13		3														
Por.sk.celkem:				100													324		57														
Por.skupina: 10b				Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov											
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
3346	100	9	BK	22	29	26	0,75	26	4	C						0	72		18														
			OL	20	24	28	0,83	28	2	C						0	53		13														
			KL	20	27	25	0,63	24	5	C						0	61		16														
			JS	20	27	25	0,63	24	3	C						0	49		12														
			HB	18	27	22	0,50	22	2	C						0	47		11														
Por.sk.celkem:				100													282		70														
Por.skupina: 10c				Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ: 3L1		LVS: 3		CHS: 29		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Adamov											
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
3346	100	9	OL	95	34	28	1,50	28	2	C						0	255		43														
			BB	5	27	22	0,54	22	6	C						0	13		3														
			Por.sk.celkem:				100											268		46													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 52	Plocha: 24,76	Oddělení: 307
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,11	Dílec: E
Popis dílce: Niva Křtinského potoka. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:			6	Plocha por.skup.:			0,11	Les.typ:			3L1	LVS:			3	CHS:			29	ORP :			6201 - Blansko			Ter.ty		13	Ter.sk		F	Název KÚ:			Habruvka																	
Popis por.skup:				Úzký pruh mezi loukou a silnicí.																							Prib.vzd.:										100m															
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																						
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění									
																												Druh	%			Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
4446		51		9		BK		90		17		19		0,17		28		2										0		179			20				18				2											
Por.sk.celkem:						BB		5		16		17		0,13		26		3										0		9			1				1															
						OL		5		18		17		0,33		22		4		C								0		6			1				1															
								100																						194			22				0 1				0,11		20		2							

Por.skupina:	15	Plocha por.skup.:	3,73	Les.typ:	J3J6	LVS:	3	CHS:	1	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.ty69	Ter.skE	Název KÚ:	Babice nad Svítavou
Popis por.skup:	BB, BO, JV, LP, JD+ Archeologická lokalita SAS 24-41-06/1 HRÁDEK, povinnost vlastníka postupovat ve vztahu k území s archeologickými nálezy dle § 22 odst. b zákona č. 20/1987 Sb. Daphne mezereum - 1 ks, Euonymus verrucosa - 2 ks.														

TotalPro 13

Kategorie/překryv:		32d	Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož:		D	LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny		Polesi:		Bílovice		Plocha:		3,11	Dílec:		B																								
Popis dílce:																																															
Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Svah Z exp. zakončen prudkým žlebem. Kmenovina v obnově. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Při S hranici ochranné pásmo NPR Byčí skála.																																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																															
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																															
Por.skupina:		1a/ 0		Plocha por.skup.:		1,67		Les.typ		3W4		LVS:		3		CHS:		31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		46		Ter.sk		L		Název KÚ:		Babice nad Svitavou													
Popis por.skup: Věkově a výškově diferencovaná skupina z přirozené obnovy.																																															
Etáž:		0		Skut.plocha etáže:		0,70		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		80%																											
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. tloušťka		m		m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenol.tř.		Gen.původ		Gen.pův.oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																			
306		0																																				BK		50		0,35					
																																						KL		50		0,35					
Etáž celkem:																																				1		100		0,70							
Etáž:		1a		Skut.plocha etáže:		0,97		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																													
306		3		10		BK		93				1				28		2												0																	
						KL		3				1				28		2												0																	
						JV		2				1				28		2												0																	
						HB		1				1				22		2												0																	
						JLH		1				2				26		2												0																	
Etáž celkem:								100																												0		1		0,97							
Por.sk.celkem:																																															
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		0,66		Les.typ		3W4		LVS:		3		CHS:		31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		32		Ter.sk		S		Název KÚ:		Babice nad Svitavou													
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																																															
Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																					
306		8		10		BK		90				3				28		2												0																	
						HB		5				3				20		4												0																	
						KL		5				3				26		3												0																	
Por.sk.celkem:								100																												1		1		0,66							
Por.skupina:		15		Plocha por.skup.:		0,78		Les.typ		3W4		LVS:		3		CHS:		31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		46		Ter.sk		L		Název KÚ:		Babice nad Svitavou													
Popis por.skup: KL ve žlebu. JS+. TM - clonná seč.																																															
Kód majetku:		11		Model.těž. %:		100%		Obmýtl / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		90%																																	
306		146		5		BK		98		41		34		2,03		30		2		C								0		281		219						219				BK		100		0,78	
						KL		2		42		34		2,23		30		2		C								0		6		4						4									
Por.sk.celkem:								100																						287		223				0,78		223				3		100		0,78	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 55	Plocha: 43,76	Oddělení: 308
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,83	Dílec: C
Popis dílce: Zvlíněný svah SZ exp. zakončen ostrým žlebem. Místy vystupuje kamení až balvany. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	5	9	BK	96		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	2		2		28	2							0															
			HB	2		2		22	2							0															
				100																											

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 3,52	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Značné věkové a vzrůstové dif. VP - výchova BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
306	17	10	BK	85		5		26	3					0																	
			JLH	6	8	8	0,02	26	2					0	3	10															
			JD	5	7	7	0,02	26	2					0	3	8			1	4											
			KL	3	7	7		30	1					0	1	3															
			HB	1		4		22	2					0																	
Por.sk.celkem:				100										7	21	0 1	3,52	1	4					1 1	3,52						

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Dvě části. JD kotlík v S části dílce u žlebu.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:		
441	32	10	SM	89	20	14	0,21	30	2					0	183	45		36	9						
Por.sk.celkem:			JD	7	24	16	0,35	34	1					0	20	5		5	1						
			MD	4	24	15	0,25	30	1					0	8	2		1							
				100												211	52	1 1	0,25	42	10				

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				LHC: Úsek: Jelence		Strana: 56		Plocha: 43,76		Oddělení: 308																					
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,83		Dílec: C																							
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 2,08		Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m																					
Popis por.skup:																						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin: 50%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha														
301	87	9	BK	46	36	31	1,41	32	1	C						0	201	417						123				BK	70	0,43											
			MD	15	33	33	1,33	34	1	C						0	85	177						52				JD	30	0,18											
			BO	15	40	30	1,53	32	1	C						0	69	144						42																	
			JD	11	36	30	1,46	32	1	C						0	65	136						40																	
			DG	10	50	38	3,40	40	3	C						0	71	148						44																	
			SM	2	33	29	1,05	30	2	C						0	11	22						6																	
			DBZ	1	42	28	1,76	30	1	C						0	3	8						2																	
Por.sk.celkem:				100													505	1052						0,61 309				3	100	0,61											
Por.skupina: 15		Plocha por.skup.: 0,65		Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty46		Ter.skL		Název KÚ: Babice nad Svitavou																									
Popis por.skup: Porostní zbytek v S části dílce a ve žlebu. KL+.																						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 90%													
306	141	5	BK	100	38	32	1,63	30	2	C						0	257	167						167				BK	100	0,65											
Por.sk.celkem:				100													257	167						0,65 167				3	100	0,65											

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 57	Plocha: 43,76	Oddělení: 308
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,25	Dílec: D	
Popis dílce: Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Na J zvlněná plošina, od ní vypouklý kamenitý svah, na východě strmý, balvanitý - extrémního charakteru. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,90	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Skupina z přirozeného zmlazení, věkově a vrůstově dif.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	9	10	BK	93		4		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	4		4		28	2							0															
			JS	2		4		28	2							0															
			HB	1		4		22	2							0															
				100																							1 1	1,90			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtroušena DG+, JLH+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn.dřevin:				
441	18	10	SM	93	11	10	0,05	34	1					0	110	30	38			10									
Por.sk.celkem:			KL	5	10	11	0,03	34	1					0	5	2													
			MD	2	12	10	0,05	32	1					0	2	1													
				100											117	33	1 1	0,27	38	10									

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,06	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Na Z kotlík staršího BK. Vrstvově a věkově dif. Vtroušen JLH, BO, JS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:			
446	25	10	BK	53	8	8	0,01	26	3					0	29	59	3			5						
			MD	19	13	14	0,08	32	1					0	35	70	5			11						
			HB	10	9	9	0,02	20	4					0	5	10	1			2						
			KL	10	8	8	0,01	26	3					0	5	11	1			2						
			SM	8	9	10	0,04	28	3					0	8	17	3			5						
			Por.sk.celkem:				100									82	167	0 1	2,06	13	25			1 1	2,06	

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 58				Plocha: 43,76				Oddělení: 308			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 6,25				Díllec: D							
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 2,02				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				Kmenovina na skalnatém výběžku extrémního charakteru. LPV+, Významný podíl LT - 3J6. TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevř.dřevin: 90%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	146	6	BK	85	39	29	1,55	26	4	C						0	228		460					460			BK	90	1,82		
Por.sk.celkem:			KL	10	27	25	0,63	24	5	C						0	20		41					41			KL	10	0,20		
			JS	5	33	26	1,00	24	3	C						0	9		18					18							
				100													257		519					2,02	519			3	100	2,02	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 59	Plocha: 43,76	Oddělení: 308
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,41	Dílec: E	
Popis dílce: Obnovený porost na svahu S - SV exp. Při V hranici skalnaté výběžky. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Při S hranici ochranné pásmo NPR Býčí skála.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 3,57	Les.typ 4W4	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																										
Popis por.skup: Skupina z přirozené obnovy na S svahu.								Prib.vzd.: 300m																										
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
306	9	10	BK	46		4		28	2							0																		
			HB	32		4		22	2							0																		
			KL	11		4		28	2							0																		
			JS	8		4		28	2							0																		
			JLH	3		4		26	2							0																		
Por.sk.celkem:				100																								1 2	7,14					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 4,34	Les.typ 4W4	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou																										
Popis por.skup: Skupina z přirozené obnovy.								Prib.vzd.: 300m																										
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
306	3	10	BK	66		1		28	2							0																		
			KL	12		2		28	2							0																		
			HB	10		1		22	2							0																		
			JS	6		2		28	2							0																		
			JLH	4		2		26	2							0																		
			JV	2		1		26	3							0																		
Por.sk.celkem:				100																								0 1	4,34					

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,88	Les.typ 4W4	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou																										
Popis por.skup: Dvě části, 2 VK BK.								Prib.vzd.: 100m																										
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
306	14	10	BK	47		6		28	2							0																		
			JS	40	7	6		28	2							0	8	7																
			JLH	8	8	7	0,01	26	2							0	3	3																
			JV	5	7	6		26	3							0	2	1																
Por.sk.celkem:				100												13	11										1 2	1,76						

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 60	Plocha: 43,76	Oddělení: 308
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,41	Dílec: E

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Zbytek kmenoviny při S hranici dílce. Podpořit JD a její zmlazení.								Prib.vzd.: 100m

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						90%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	146	8	BK	77	46	34	2,57	30	2	C						0	363		225					225				BK	70	0,44		
Por.sk.celkem:			KL	13	54	35	3,76	32	1	C						0	67		42					42				KL	20	0,12		
			JS	5	57	35	4,17	34	1	C						0	19		12					12				JD	10	0,06		
			JD	3	40	34	2,04	30	1	C						0	19		12					12								
			HB	2	52	26	2,53	22	2	C						0	9		5					5								
																			477		296					0,62	296			3		100

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 61	Plocha: 43,76	Oddělení: 308
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 14,43	Dílec: F	
Popis dílce: Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. N J plošší, postupně zvlněný svah SV exp. Střídají se extrémní, exponovaná a živná stanoviště na vápenci. Místy skály a sutě. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Tři části. Skupina v Z části s výstavky DG a liniovou výsadbou MD podél cesty. KL+.								Prib.vzd.: 100m

Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	3	10	BK	97		1		28	2							0															
			MD	3		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,51				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 6,20	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Rozsáhlá skupina z přirozené obnovy, s pomístními výstavky. Vzrůstově a věkově dif. (h=1 až 5m)								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
306	7	10	BK	86		2		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			KL	9		2		28	2					0																	
			JS	2		3		28	2					0																	
			HB	2		2		22	2					0																	
			JIV	1		3		20	9					0																	
				100																						1 1	6,20				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 4W4	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: DG, HB, SM+. Vzrůstově dif. skupina na SV svahu, druhá část na plošině u cesty.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:			
306	12	10	BK	80		6		28	2					0																	
			KL	8		6		28	2					0																	
			JLH	4	7	7	0,01	26	2					0	1	1															
			JD	3	7	6		26	2					0	1	1															
			JV	3		6		26	3					0																	
			MD	2	8	7	0,02	30	1					0	1	1															
Por.sk.celkem:				100										3	3							1 1 0,72									

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 62		Plocha: 43,76		Oddělení: 308									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 14,43		Dílec: F									
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:		0,16		Les.typ:4D4		LVS: 4		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.:		100m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	15	10	SM	100	12	10	0,06	32	1							0	121		19		48		7								
Por.sk.celkem:				100													121		19	1 1	0,16	48		7							
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:		1,46		Les.typ4W4		LVS: 4		CHS: 31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:				Vtroušen JV, HB, DBZ+.																				Prib.vzd.:		100m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
306	21	10	BK	80	8	8	0,01	28	2							0	43		63		1		1								
			MD	15	12	10	0,05	30	1							0	16		25		3		4								
			KL	5	8	8	0,01	28	2						0	3		4													
			Por.sk.celkem:				100										62		92	0 1	1,46	4	5			1 1	1,46				
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:		1,30		Les.typ4W4		LVS: 4		CHS: 31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:				Smišená tyčovina, 2 části.																				Prib.vzd.:		100m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
306	37	10	BK	47	15	16	0,11	30	1							0	83		107		14		18								
			MD	39	17	19	0,20	32	1							0	111		145		18		24								
			KL	6	14	15	0,08	28	2						0	10		12		2		3									
			HB	6	13	14	0,07	20	4						0	7		10		2		3									
			JS	2	15	16	0,10	28	2						0	3		3		1		1									
			Por.sk.celkem:				100										214		277	1 1	1,30	37	49								
Por.skupina:		5a		Plocha por.skup.:		0,48		Les.typ:4A9		LVS: 4		CHS: 31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.:		100m					
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		100/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
301	47	10	SM	90	19	22	0,29	32	1							0	349		167		49		24								
			BK	5	17	17	0,16	26	3							0	10		4		2		1								
			HB	2	15	16	0,10	20	4						0	3		2		1											
			JS	1	19	20	0,23	28	2						0	2		1													
			MD	1	20	22	0,33	30	1						0	4		2		1											
			DG	1	24	20	0,45	34	5	C					0	4		2		1											
Por.sk.celkem:				100											372		178	0 1	0,48	54	25										

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 63		Plocha: 43,76		Oddělení: 308									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 14,43		Dílec: F											
Por.skupina: 5b		Plocha por.skup.: 0,20		Les.typ: 4A9		LVS: 4		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:		Nastávající listnatá kmenovina na prudkém svahu. VK KL ve spodní části skupiny. Daphne mezereum - 1 ks, Ulmus glabra - 1 ks.																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
306	45	8	BK	77	24	19	0,37	30	1						0	145		29			4	1									
			HB	20	20	18	0,22	22	2						0	31		6			1										
			JS	3	21	18	0,25	26	2						0	4		1													
Por.sk.celkem:				100												180		36	0 1	0,20	5	1									
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,87		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty33		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:		Vzrůstná SM kmenovina. Po ploše 2 VK JV a 1 VK BO.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
301	60	10	SM	100	29	29	0,84	36	1						0	593		515			54	46									
Por.sk.celkem:				100												593		515	0 1	0,87	54	46									
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,23		Les.typ: 4W4		LVS: 4		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:		BK kmenovina s příměsí MD a SM. VK MD.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
306	62	10	BK	86	21	21	0,30	26	3	C					0	223		51			27	6									
				MD	11	27	0,61	28	1	C			0	45		10			5	1											
				SM	3	23	0,39	26	4	C			0	11		3			1												
				Por.sk.celkem:				100									279		64	0 1	0,23	33	7								
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 0,19		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:		Zbytek rozvrácené kmenoviny.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
446	85	7	BK	66	31	28	0,93	30	2	C					0	188		36				36						BK	100	0,19	
				SM	26	35	29	1,17	32	1	C			0	108		21				21										
				DBZ	3	33	25	0,95	28	1	C			0	7		2				2										
				JD	3	34	28	1,22	32	1	C			0	13		3				3										
				DG	2	39	31	1,75	36	5	C			0	8		2				2										
Por.sk.celkem:				100											324		64				0,19	64				3		100	0,19		

		LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 64		Plocha: 43,76		Oddělení: 308															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 14,43		Dílce: F																	
Por.skupina: 15		Plocha por.skup.: 2,11		Les.typ: 4A9		LVS: 4		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59 Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Zbytek procloněné kmenoviny na SV skalnatém svahu. Významný podíl LT - 3J6. TM - clonná seč.														Prib.vzd.: 200m															
										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevř.dřevin: 90%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	146	4	BK	94	31	27	0,90	24	5	C						0	145		307					307			BK	100	2,11		
			LP	3	27	27	0,68	24	5	C						0	4		10					10							
			KL	3	29	27	0,81	24	5	C						0	4		10					10							
Por.sk.celkem:				100													153		327					2,11	327			3	100	2,11	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 65	Plocha: 43,76	Oddělení: 308
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,00	Dílce: G
Popis dílce: Porost je tvořen pouze bezlesím. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 66	Plocha: 32,16	Oddělení: 309
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 15,29	Dílec: A
Popis dílce: Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Silně zvlněný terén, místy s prudkými svahy SV exp. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Dílec v závěrečné fázi obnovy.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1			Plocha por.skup.: 1,44		Les.typ: 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Popis por.skup:			Po ploše výstavky JD a MD. Věkově dif. Tři části. Část ve středu dílce mladší - vylepšení MD. Daphne mezereum - 1 ks.															Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
346	5	9	BK	70		2		28	2							0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Jelence										Strana: 67										Plocha: 32,16										Oddělení: 309																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 15,29										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 3,76										Les.typ: 3A9										LVS: 3										CHS: 31										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty42										Ter.skK										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Popis por.skup: Věkové a vrůstové diferencované. TR+																																																																						Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																														Kód majetku: 11																				Model.těž. %:																				Obmýtí / Obn.doba: 110/30																				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.sřt. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
306										22										10										BK										40										8										8										0,01										28										2																																								0										22										82										1										3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

		LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 68		Plocha: 32,16		Oddělení: 309													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 15,29		Dílec: A															
Por.skupina: 16		Plocha por.skup.: 1,66		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																			
Popis por.skup:		Dotěžení porostního zbytku. TM - clonná seč. Ulmus glabra - 1 ks.																		Prib.vzd.: 200m													
										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 90%																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
306	151	2	BK	96	46	34	2,57	30	2	C						0	135		223									BK	80	1,33			
Por.sk.celkem:			JV	2	32	30	1,12	28	3	C						0	2		3									KL	20	0,33			
			KL	2	36	30	1,42	28	3	C						0	3		4														
				100													140		230								1,66	230		3		100	1,66

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 69	Plocha: 32,16	Oddělení: 309
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,08	Dílec: B	
Popis dílce: Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Podél SV a JV hranice ochranný charakter - kmenovina v obnově. Zbytek dílce tyčoviny. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:				3,82		Les.typ:		3A9		LVS:		3		CHS:		31		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ:				Babice nad Svitavou																											
Popis por.skup:																												Věkově a vzrůstově dif. skupina. Skupinové smíšení SM a BK s příměsí MD. Vtroušena BO, JLH+. Ulmus glabra - 2 ks.																												Prib.vzd.:				300m			
																												Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				110/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. toušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.				Těžba výchovná				Těžba obnovní				Prořezávky				Zalesnění															
306		39		10		BK		74		14		16		0,10		28		2												0		129		490				32		123																							
Por.sk.celkem:						SM		22		15		16		0,14		28		3												0		53		203				11		42																							
						MD		4		16		17		0,15		28		1												0		10		37				1		4																							
																																192		730		1 1		3,82		44		169																					
Por.skupina:				5		Plocha por.skup.:				0,87				Les.typ:		3A9		LVS:		3		CHS:		31		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ:				Babice nad Svitavou																							
Popis por.skup:																												Vzrůstově dif.																												Prib.vzd.:				300m			
																												Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				110/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
306		48		10		BK		60		24		22		0,43		32		1												0		170		147				25		22																							
Por.sk.celkem:						SM		40		22		24		0,41		36		1												0		177		155				26		23																							
																																347		302		0 1		0,87		51		45																					
				Por.skupina:				15		Plocha por.skup.:				3,39				Les.typ:		4A9		LVS:		4		CHS:		31		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou																			
Popis por.skup:																												Větší část skupiny procloněna - zatím bez výraznějšího zmlazení. Vtroušen SM, BO, BB, JLH+. TM - clonná seč.																												Prib.vzd.:				100m			
																												Kód majetku:				11				Model.těž. %:				100%				Obmýtl / Obn.doba:				110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				80%							
306		142		5		JS		31		31		32		1,13		30		1		C										0		65		221						184						BK		50		1,41													
Por.sk.celkem:						BK		26		36		31		1,41		28		3		C										0		67		227				190						KL		30		0,85															
						HB		20		30		26		0,73		22		2		C										0		42		142				118						JS		20		0,57															
						KL		11		34		28		1,16		26		4		C										0		24		83				69																									
						JV		6		26		26		0,62		24		5		C										0		11		38				32																									
						LP		6		30		26		0,81		24		5		C										0		11		38				32																									
																																220		749				2,83		625				3		100		2,83															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 70	Plocha: 32,16	Oddělení: 309
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,79	Dílec: C
Popis dílce: Porost na zbrázděném terénu se sklonem k V-SV. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,03	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: BK zmlazení a oplocenka MD, věkově diferencovaná, u cesty výsadba TR v tubusech. JD, KL+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	5	10	BK	92		1			28	2							0															
			MD	8		1			30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	1,03				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,32	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Skupinové smíšení JD a BK. Věkově diferencované. Výstavy JD, MD, DG. Vtroušena BO, JR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	12	10	JD	46		4		26	2					0																	
Por.sk.celkem:			BK	45		4		28	2					0																	
			MD	7		5		30	1					0																	
			DBZ	2		4		26	2					0																	
				100																									1 1	1,32	

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 1,75	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Skupina z přirozené obnovy. Po ploše výstavy JD. Vtroušen MD, JV, BR, JS, JR+. Daphne mezereum - 2 ks.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:										
446	14	10	BK	90		5		28	2					0																		
Por.sk.celkem:			KL	9	7	6		28	2					0	3	4																
			JLH	1	7	7	0,01	26	2					0		1																
				100											3	5												1 2	3,50			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 71		Plocha: 32,16		Oddělení: 309						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 8,79		Dílec: C				
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 1,36				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Smišená tyčkovina na SV svahu do žlebu. Výstavky DG (3x), BO. Vtroušen JV, JLH+.																				Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmenů ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	23	10	KL	36	7	7		26	3						0	13		17		1	1									
			BK	24	7	7	0,01	26	3						0	9		12		1	1									
			JS	20	9	9	0,01	26	2					0	9		12		1	1										
			MD	11	13	11	0,06	30	1					0	15		19		3	4										
			SM	9	14	12	0,09	34	1					0	15		20		5	7										
Por.sk.celkem:				100											61		80	0 1	1,36	11	14			1 1	1,36					
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 1,26				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Jehličnatá skupina na zvrásněném terénu kolem žlíbku. Vtroušena BR+.																				Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
441	23	10	SM	88	19	16	0,21	38	1						0	216		273		67	85									
			MD	12	19	17	0,21	38	1						0	29		37		5	7									
																245		310	1 2	2,52	72	92								
Por.sk.celkem:				100												245		310	1 2	2,52	72	92								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Dva samostatné kotlíky. BK starší - kaliště. Probírka v KL.																				Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
446	31	10	KL	50	16	17	0,13	34	1						0	96		15		26	3									
			BK	50	22	20	0,32	38	1						0	123		18		4	1									
															219		33	1 1	0,15	30	4									
Por.sk.celkem:				100												219		33	1 1	0,15	30	4								
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 1,92				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Smišená BK kmenovina s příměsí JD, DB a MD v pokročilé fázi clonné seče. Vtroušena BO, JV, KL+. TM - clonná seč. Daphne mezereum - 2 ks.																				Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 90%				
346	118	5	BK	78	39	32	1,71	30	2	C					0	209		401			394				BK	80	1,38			
			JD	12	35	28	1,28	26	3	C					0	37		72			41				JD	20	0,35			
			DBZ	6	34	28	1,12	26	2	C					0	12		23			10									
			MD	4	39	32	1,65	30	1	C					0	13		25			22									
																271		521			1,73	467			3	100	1,73			
Por.sk.celkem:				100												271		521			1,73	467			3	100	1,73			

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 72		Plocha: 38,98		Oddělení: 310														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,34		Dílec: A																
Popis dílce: Plošina přecházející ve skalnatý S svah - porost ochranného charakteru. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna										Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																						
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,16		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin														
Popis por.skup:		Vtroušen JV, OS.																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha plet.		Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	9	10	BK	100		2		26	3							0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,16				
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,00		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Březina u Křtin														
Popis por.skup:		Skupinové smíšení s jednotlivou příměsí JL, BO. Ve žlebu výstavky BK, MD.																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
306	21	10	BK	47		5		24	4						0																	
Por.sk.celkem:			SM	40	9	8	0,03	28	3						0	32	32			17	17											
			MD	8	9	8	0,02	26	2						0	5	5			1	1											
			JLV	2	9	7	0,02	22	4						0	1	1															
			JS	2	8	8	0,01	26	2						0	1	1															
			BO	1	7	6		20	5						0																	
				100											39	39	0 1	1,00	18	18						1 1	1,00					
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 1,17		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin														
Popis por.skup:		Skupinové smíšení s jednotlivou příměsí JL, BO. Ve žlebu výstavky BK, MD.																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
341	37	10	SM	40	19	16	0,21	30	2					0	98	115			19	23												
Por.sk.celkem:			MD	40	18	17	0,19	30	1					0	98	115			15	18												
			BK	14	11	13	0,04	26	3					0	17	21			1	1												
			KL	4	14	15	0,08	28	2					0	6	8			1	1												
			HB	2	11	11	0,03	18	6					0	2	2																
							100										221	261	1 1	1,17	36	43										

				LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 73		Plocha: 38,98		Oddělení: 310							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 8,34		Dílec: A									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin															
Popis por.skup:				Nastávající kmenovina.																								Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	53	9	DBZ	40	19	20	0,23	26	2							0	84				46			3	2												
Por.sk.celkem:			BK	40	18	18	0,19	26	3							0	76				42			7	3												
			MD	10	24	22	0,45	30	1						0	32				17			2	1													
			HB	10	16	16	0,12	20	3						0	14				8			1	1													
																			206				113		0 1	0,55	13	7									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin															
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%											
301	80	8	DG	40	49	30	2,38	34	5	C						0	185				68			8	3												
Por.sk.celkem:			BK	21	26	22	0,50	24	4	C						0	48				17			3	1												
			HB	16	22	20	0,30	20	3	C						0	30				11			1													
			MD	12	29	25	0,73	26	2	C						0	41				15			1													
			DBZ	5	27	21	0,52	22	5	C						0	10				3																
			BB	2	31	18	0,55	20	6	C						0	3				2																
			BO	2	29	25	0,66	26	2	C						0	6				3																
			KL	2	34	22	0,85	24	4	C						0	5				2																
Por.sk.celkem:				100												328				121		0 1	0,37	13	4												
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 5,09				Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Březina u Křtin															
Popis por.skup:				BK- porost fenotypové třídy B. Střední, S a V část porostu procloněna s nastupujícím zmlazením BK. Vtroušena JD, JV, JL. Významný podíl LT - 3J6. TM - clonná seč.																								Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
306	125	8	BK	78	32	29	1,03	28	3	B						0	268				1365						784					BK	80	2,35			
Por.sk.celkem:			MD	12	34	29	1,15	28	1	C						0	51				258						149					JD	10	0,29			
			JS	4	31	30	1,05	30	1	C						0	11				57						33					KL	10	0,29			
			KL	3	34	28	1,16	26	4	C						0	10				50						28										
			SM	2	42	34	1,93	32	1	C						0	12				62						35										
			BO	1	30	25	0,71	24	4	C						0	3				16						8										
																				355				1808				2,93	1037			3		100	2,93		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 74	Plocha: 38,98	Oddělení: 310
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,43	Dílec: B
Popis dílce: Porost ochranného charakteru, v J části mladší skupiny, ve střední části dílce skalnatý hřbet. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,52										Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Březina u Křtin							
Popis por.skup: Skupina z obnovy, 2 částí. Vtroušen JV, KL, MD, HB, DG+. Výstavky DB a BK.																										Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
346	3	9	BK	100				28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,52					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,19										Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin							
Popis por.skup: Listnatá mlazina.																										Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
346	15	10	BK	85		5		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				JS	7	5		28	2							0																	
				KL	5	7	6		28	2							0	2															
				JL	1	7	6		24	3							0																
				TR	1	7	6		26	3							0																
				JR	1		5		24	1							0																
				100												2											1 1	0,19					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,18										Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin							
Popis por.skup: Smíšená tyčovina. DB+.																										Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
341	28	10	SM	55	19	15	0,20	34	1							0	124	23		25	5												
Por.sk.celkem:				MD	33	16	15	0,14	32	1						0	67	12		14	3												
				BK	7	10	11	0,03	28	2						0	7	1		1													
				KL	3	15	13	0,08	30	1						0	4	1		1													
				HB	2	10	10	0,03	18	6						0	1																
				100												203	37	1 1	0,18	41	8												

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 75		Plocha: 38,98		Oddělení: 310																
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 6,43		Dílec: B																
Por.skupina:			4			Plocha por.skup.:			0,42			Les.typ: 4A9			LVS: 4		CHS: 31		ORP :			6216 - Šlapanice			Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ:			Březina u Křtin						
Popis por.skup:			Vtroušen HB+, TR+.																						Prib.vzd.:			100m										
															Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
301	39	10	MD	35	24	21	0,42	32	1							0	117		49		20		8															
Por.sk.celkem:			KL	30	21	17	0,23	30	1							0	60		25		10		4															
			DG	20	30	23	0,77	40	3						0	81		34			17		7															
			BK	13	17	15	0,14	28	2						0	22		9			4		2															
			DBZ	2	24	18	0,35	28	1						0	4		2																				
																			284		119		1 1		0,42		51		21									
Por.skupina:			8			Plocha por.skup.:			0,14			Les.typ: 3H2			LVS: 3		CHS: 45		ORP :			6216 - Šlapanice			Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ:			Březina u Křtin						
Popis por.skup:			Vtroušen HB+, TR+.																						Prib.vzd.:			100m										
															Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
446	80	8	DG	36	49	30	2,38	34	5	C					0	167		24		5		1																
Por.sk.celkem:			BK	18	26	22	0,50	24	4	C					0	41		6			1																	
			HB	15	22	20	0,30	20	3	C					0	28		4			1																	
			MD	12	29	25	0,73	26	2	C					0	41		5			1																	
			DBZ	9	27	21	0,52	22	5	C					0	19		3																				
			BB	6	31	18	0,55	20	6	C					0	11		2																				
			KL	2	34	22	0,85	24	4	C					0	5		1																				
			BO	2	29	25	0,66	26	2	C					0	6		1																				
																			318		46		0 1		0,14		8		1									
Por.skupina:			13			Plocha por.skup.:			4,98			Les.typ: 4A9			LVS: 4		CHS: 31		ORP :			6216 - Šlapanice			Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ:			Březina u Křtin						
Popis por.skup:			BK- porost fenotypové třídy B. Pokračovat v proclonění porostu od žlebu směrem k hřebenu. Vtroušen SM, JV, KL, BO, HB, LPV+. Významný podíl LT - 3J6. TM - clonná seč.																						Prib.vzd.:			300m										
															Kód majetku:			11			Model.těž. %:			100%			Obmýtí / Obn.doba:			110/30			% mel. a zpevň.dřevin:			80%		
306	123	8	BK	96	32	29	1,03	28	3	B					0	330		1644					869				BK	70	1,84									
Por.sk.celkem:			MD	3	40	30	1,55	28	1	C					0	14		66					35				JV	30	0,79									
			JS	1	28	27	0,75	26	2	C					0	3		12					7															
																		347		1722				2,63		911			3		100	2,63						

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 76	Plocha: 38,98	Oddělení: 310
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,20	Dílce: C	
Popis dílce: Porost se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Pomístné skalní výchozy. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí. S a V část dílce - ochranné pásmo rezervace.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Skupina z přirozeného zmlazení, věkově dif.. Výstavky BK, MD, SM. Vtroušen MD, BB+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	3	10	BK	96				28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	2		1		28	2							0															
			HB	1				22	2							0															
			JS	1				26	2							0															
				100																						1 1	0,77				

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 5,43	Les.typ: 4A9	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Procloněný porost s nastupujícím přirozením zmlazením. BK- porost fenotypové třídy B. LP+. V S části u silnice kotlík mladšího SM, KL a JS. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevln: 90%			
306	120	5	BK	92	33	30	1,14	28	3	B				0	209	1135				1135			BK	90	4,89
Por.sk.celkem:			MD	4	40	31	1,63	30	1	C				0	12	63				63			KL	10	0,54
			DBZ	2	34	27	1,09	26	2	C				0	3	21				21					
			KL	1	30	24	0,75	22	6	C				0	2	9				9					
			HB	1	25	23	0,44	22	2	C				0	2	8				8					
				100													228	1236				5,43	1236		3

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 77	Plocha: 38,98	Oddělení: 310
Kategorie/pir: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,68	Dílec: D

Popis dílce:

Smíšený listnatý porost na členitém S svahu. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Přírodní rezervace: 647-U Výpustku

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 4W4	LVS: 4	CHS: 31	ORP: 6216 - Šlapanice	Ter.tj: 32	Ter.sk: S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Listnatá kultura trpící tlakem zvěře. Věkově diferencovaná.								Přib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	4	9	BK	88				28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	5				22	2							0															
			KL	3				26	3							0															
			JS	3				26	2							0															
			JV	1				26	3							0															
				100																											

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 11,52	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP: 6216 - Šlapanice	Ter.tj: 59	Ter.sk: E	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: MD, JL+. Vrstvově dif. Archeologická lokalita SAS 24-41-11/3 JESKYNĚ VÝPUSTEK, povinnost vlastníka postupovat ve vztahu k území s archeologickými nálezy dle § 22 odst. b zákona č. 20/1987 Sb.								Přib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 90%									
3017	125	9	BK	75	29	29	0,84	28	3	C				0	285	3286														
Por.sk.celkem:			KL	8	35	28	1,23	26	4	C				0	30	341														
			JS	8	31	27	0,92	26	2	C				0	22	250														
			DBZ	4	33	26	0,98	24	4	C				0	13	150														
			HB	2	24	24	0,42	22	2	C				0	6	70														
			JV	2	31	26	0,88	24	5	C				0	7	80														
			LP	1	30	23	0,70	22	6	C				0	3	30														
				100											366	4207														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 78	Plocha: 38,98	Oddělení: 310
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,07	Dílec: E
Popis dílce: Obnovený porost na rovině. Porost je součástí ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Směšená tyčkovina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	21	10	BK	32	8	6		26	3							0	11		5												
Por.sk.celkem:			MD	20	11	10	0,04	30	1							0	22		10			5	2								
			JS	20	13	11	0,04	28	2							0	14		7												
			KL	10	10	8	0,02	28	2							0	6		3												
			JL	10	12	11	0,04	28	1							0	10		4												
			JV	5	10	9	0,02	30	1							0	3		2												
			BB	3	7	7		26	3							0	1		1												
				100													67		32	0 1	0,46	5	2				1 1	0,46			

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Dva prořídle kotlíky.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:						
346	50	8	BK	57	17	17	0,16	26	3					0	88	8	2												
Por.sk.celkem:			DG	28	24	20	0,45	34	5	C				0	75	6	3												
			KL	15	22	19	0,30	28	2					0	28	3	1												
					100										191	17	0 1	0,09	6										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 79		Plocha: 38,98		Oddělení: 310								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice				Plocha: 3,07		Dílec: E										
Por.skupina: 12 / 1				Plocha por.skup.: 2,52				Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ly12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				BK - porost fenotypové třídy B.																Prib.vzd.: 100m												
Etáž: 1								Skut.plocha etáže: 2,52				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	m	m3 b.k.		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
346	4	9	BK	100		1			28	2																						
Etáž celkem:				100																							1 1	2,52				
Etáž: 12								Skut.plocha etáže: 2,52				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
346	120	1	BK	36	42	30	1,87	28	3	B							0	25	63						63				BK	100	2,52	
			DG	29	58	32	3,28	30	5	C								0	27	69						69						
			DBZ	20	46	28	2,13	26	2	C								0	13	32						32						
			MD	8	51	32	2,32	30	1	C								0	7	18						18						
			JV	3	40	26	1,45	24	5	C								0	2	4						4						
			JD	2	34	27	1,16	26	3	C								0	2	5						5						
			KL	1	31	26	0,88	24	5	C								0	1	2						2						
			JL	1	30	25	0,77	24	4	C								0	1	2						2						
Etáž celkem:				100													78	195						2,52	195			3		100	2,52	
Por.sk.celkem:																	78	195														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 80	Plocha: 38,98	Oddělení: 310
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,26	Dílec: F

Popis dílce:

Smíšený porost na rovině. OOP doporučují hospodařit dle plánu péče. Porost spadá do ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Přírodní rezervace: 647-U Výpustku

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 13a/ 1	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtiny	Přib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Podsadba JD v oplocence. Ve spodní etáži vtroušen JS, TR.									

Etáž: 1				Skut.plocha etáže: 0,35										Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	6	10	JD	80		2		28	1							0															
Etáž celkem:			BK	10				30	1							0															
			KL	5		1		30	1							0															
			JV	5		1		28	2							0															
				100																											

Etáž:			13a			Skut.plocha etáže:						0,35		Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50		% mel. a zpevn. dřevin:				80%	
4446	125	1	JD	88	33	28	1,15	26	3	C				0	65	23														
			JS	6	32	29	1,07	28	2	C				0	3	1														
			JL	6	28	24	0,64	22	5	C				0	3	1														
Etáž celkem:				100											71	25														
Por.sk.celkem:															71	25														

Por.skupina: 13b	Plocha por.skup.: 2,91	Les.typ 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtiny	Přib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Druhově pestrá skupina. Vtroušen JL, SM. DG (5ks) podél cesty. Skupinovým výběrem vytvořit východiska obnovy.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevn.dřevin:				70%	
4446	125	9	BK	67	43	34	2,23	32	1	C				0	350	1017												
			DBZ	13	40	32	1,80	30	1	C				0	60	174												
			HB	10	26	23	0,48	22	2	C				0	28	80												
			JS	3	36	32	1,53	32	1	C				0	10	30												
			DG	2	46	34	2,57	30	5	C				0	13	35												
			JD	2	35	30	1,39	28	2	C				0	12	35												
			KL	2	32	30	1,12	28	3	C				0	8	23												
			JV	1	36	32	1,53	30	2	C				0	4	13												
Por.sk.celkem:				100										485	1407													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 81	Plocha: 28,72	Oddělení: 311
Kategorie/pir: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,92	Dílec: A

Popis dílce: Skalnatý JV svah ochranného charakteru. OOP doporučuji hospodařit dle PP. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". UAN 24-41-11/3 jeskyně Výpustek.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna		Přírodní rezervace: 647-U Výpustku			Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	70	9	JS	94	22		20	0,31	24	3	C						0	163	60													
Por.sk.celkem:			BK	3	20		18	0,23	22	5	C						0	6	2													
			HB	2	14		13	0,07	14	8	C						0	2	1													
			MD	1	20		18	0,25	20	5	C						0	3	1													
				100														174	64													

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 6,55	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
3017	130	7	BK	68	40	28	1,57	26	4	C				0	203	1330														
Por.sk.celkem:			HB	20	24	18	0,32	18	5	C				0	29	189														
			JS	5	36	27	1,24	26	2	C				0	11	72														
			KL	5	39	26	1,38	24	5	C				0	13	88														
			DBZ	1	33	21	0,80	20	6	C				0	2	12														
			SM	1	39	32	1,58	30	2	C				0	5	32										32				
				100											263	1723											32			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 82	Plocha: 28,72	Oddělení: 311
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,71	Dílec: B
Popis dílce: Skalnatý S svah. OOP doporučuji hospodařit dle PP. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 647-U Výpustku Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: JS kotlík. JIV+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
4446	15	10	JS	100		8		28	2							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Skupina DG.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				
4446	48	9	DG	100	30	21	0,70	36	5	C				0	324	33	64			6									
Por.sk.celkem:				100											324	33	0 1	0,10	64	6									

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 4W4	LVS: 4	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: OS,DBZ,JS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
4446	48	10	BK	98	15	16	0,11	26	3					0	172	16														
Por.sk.celkem:			HB	2	13	12	0,05	16	7					0	2															
				100												174	16													

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 83		Plocha: 28,72		Oddělení: 311							
Kategorie/překryv: 32a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,71		Dílec: B									
Por.skupina: 13 / 1				Plocha por.skup.: 6,47				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12 Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:				Výst. JD ve žlebu v Z cípu 83/33 6 m3. JD,SM,TR+.																				Prib.vzd.: 200m					
Etáž: 1								Skut.plocha etáže: 1,11				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
4446	8	9	BK	100		2		28	2							0													
Etáž celkem:				100																									
Etáž: 13								Skut.plocha etáže: 6,47				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
4446	125	8	BK	68	46	31	2,33	28	3	C						0	277	1795											
			HB	16	25	23	0,44	22	2	C						0	38	248											
			JS	9	36	26	1,18	24	3	C						0	22	141											
			SM	1	38	32	1,51	30	2	C						0	5	35					30						
			BO	1	45	28	1,85	26	3	C						0	4	24											
			MD	1	43	28	1,50	26	2	C						0	4	24											
			JV	1	41	29	1,75	28	3	C						0	3	23											
			KL	1	35	22	0,90	22	6	C						0	3	17											
			BB	1	34	22	0,85	22	6	C						0	3	17											
		TR	1	42	24	1,49	22	6	C						0	3	17												
Etáž celkem:				100													362	2341					30						
Por.sk.celkem:																	362	2341											

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 85	Plocha: 28,72	Oddělení: 311
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,26	Díllec: C

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 1,79	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty: 69	Ter.sk: E	Název KÚ: Březina u Křtin
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	-------------------	------------------	----------------------------------

Popis por.skup:	Prib.vzd.: 100m
-----------------	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						90%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
3017	137	6	BK	73	37	29	1,39	26	4	C						0	194		346											
Por.sk.celkem:			HB	10	20	14	0,17	14	8	C						0	8		15											
			LP	5	25	23	0,49	22	6	C						0	9		17											
			JS	5	36	23	1,01	22	3	C						0	8		14											
			DBZ	3	29	26	0,75	24	4	C						0	6		11											
			KL	2	32	23	0,80	22	6	C						0	3		7											
			JV	2	32	24	0,85	22	6	C						0	4		7											
				100													232		417											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 86	Plocha: 28,72	Oddělení: 311
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,83	Dílec: D	
Popis dílce: Mladší porosty po dokončené obnově. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". SZ část - ochranné pásmo PR U Výpustku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: SM kotlík ze sadby, listnáče z přirozené obnovy trpí okusem. KR+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	8	10	SM	40		4		30	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	20		3		26	3							0															
			HB	20		3		16	7							0															
			JS	20		4		26	2							0															
				100																								1 1	0,21		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Prořídí mlazina. SM předrosty.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
341	11	8	SM	35		5		30	2					0																				
			JD	30		3		28	1					0																				
			HB	10		7		18	6					0																				
			KL	7	8	7	0,01	26	3					0	3		1																	
			BO	5		5		28	1					0																				
			BR	5	8	6		24	1					0																				
			JS	3		7		28	2					0																				
			BK	3		4		28	2					0																				
			MD	2		4		32	1					0																				
Por.sk.celkem:				100											3		1											0 1		0,44				

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 87		Plocha: 28,72		Oddělení: 311								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,83		Díllec: D								
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 3,60				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin								
Popis por.skup:				Nestejnověký porost z přirozené obnovy. BO+. Výst. BK 5 m3.																		Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
306	29	10	BK	56	11	10	0,03	26	3						0	50	181			10	35									
			HB	20	11	9	0,03	18	6						0	11	40			2	6									
			JS	15	11	11	0,03	26	2						0	10	37			2	6									
			KL	5	12	10	0,03	26	3						0	4	17			1	3									
			MD	3	15	14	0,11	30	1						0	5	20			1	4									
			BB	1	10	8	0,02	24	4						0	1	3													
Por.sk.celkem:				100											81	298	1 1	3,60	16	54										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 6,83				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Březina u Křtin								
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 300m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
441	45	10	SM	77	20	19	0,27	30	2						0	243	1655			34	230									
			BK	10	21	18	0,26	28	2						0	22	147			4	30									
			HB	5	13	11	0,05	16	7						0	4	28			1	6									
			MD	5	23	20	0,36	30	1						0	15	106			2	13									
			KL	3	21	17	0,23	28	2						0	6	41			1	6									
Por.sk.celkem:				100											290	1977	0 1	6,83	42	285										
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty36		Ter.skL		Název KÚ: Březina u Křtin								
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 200m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
346	56	10	BK	90	19	18	0,21	26	3						0	190	143			32	24									
			HB	10	15	14	0,09	16	6						0	12	10			2	2									
				100											202	153	0 1	0,75	34	26										

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 88		Plocha: 41,47		Oddělení: 312										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 12,66		Díllec: A												
Popis dílce: Plošina až mírný S svah. Porost po dokončené obnově. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". S část - ochranné pásmo PR U Výpustku.																																
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																						Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras										
Por.skupina: 1 / 0				Plocha por.skup.: 5,50				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				Výšková diferenciace. Výst. BK 6 m3. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																		Prib.vzd.: 200m										
Etáž: 0								Skut.plocha etáže: 0,08				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmětí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%								
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Naléh. Násob.		Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
301		0																												SM 100 0,08		
Etáž celkem:																														1 100 0,08		
Etáž: 1								Skut.plocha etáže: 5,42				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmětí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
306		6	10	BK	80		3		28	2						0																
Etáž celkem: Por.sk.celkem:				KL	10		3		26	3						0																
				HB	10		3		18	6						0																
					100																										0 1 5,42	
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 1,33				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				BR,TR+.																		Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmětí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
446		13	10	KL	52		9		26	3						0																
Por.sk.celkem:				JS	30		8		26	2						0																
				BK	15		7		28	2						0																
				JL	3		7		26	2						0																
					100																										1 1 1,33	
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				BR,TR+.																		Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmětí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
346		25	10	BK	56	9	9	0,02	28	2						0	40		14				4		2							
Por.sk.celkem:				MD	40	15	13	0,10	30	1						0	66		24				11		4							
				SM	3	12	11	0,06	30	2						0	5		2				2		1							
				TR	1	13	8	0,03	26	3						0	1															
					100																										112 40 1 1 0,35 17 7	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 89		Plocha: 41,47		Oddělení: 312									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 12,66		Dílec: A											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,67				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	42	10	BK	50	17	16	0,15	28	2							0	90		60	18	12										
Por.sk.celkem:			SM	30	21	18	0,28	30	2							0	87		59	14	9										
			MD	20	27	21	0,50	32	1						0	67		45	9	6											
				100											244	164	0 1	0,67	41	27											
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,58				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%									
341	80	10	MD	43	34	30	1,22	32	1	C					0	238	1093	22	100												
			BK	40	27	26	0,64	28	2	C					0	143	656	16	71												
			SM	5	38	28	1,30	30	2	C					0	28	129	2	8												
			JD	3	37	26	1,28	28	2	C					0	16	75	1	5												
			HB	3	18	16	0,16	16	6	C					0	4	22	1	4												
			BO	2	29	26	0,68	28	1	C					0	8	38	1	5												
			DG	2	57	30	2,90	34	5	C					0	12	53	1	5												
			DBZ	2	26	23	0,52	24	4	C					0	6	27														
Por.sk.celkem:			100											455	2093	0 1	4,58	44	198												
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ:3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Dvě menší skupiny BK se zmlazením. Domýtit. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
306	99	5	BK	97	38	27	1,37	28	3	C				0	195	45			45						BK	100	0,23				
			JV	1	29	27	0,81	28	3	C				0	2	1			1												
			KL	1	33	26	1,00	26	4	C				0	2																
			MD	1	29	28	0,85	28	1	C				0	3	1			1												
Por.sk.celkem:			100											202	47			0,23	47				3	100	0,23						

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 90		Plocha: 41,47		Oddělení: 312												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 9,28		Dílec: B														
Popis dílce: ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". S část - ochranné pásmo PR U Výpustku.																												
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																												
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																												
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 4,02		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin												
Popis por.skup:		Výst. BK 20 m3.																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha														
306	6	10	BK	40		4		28	2							0												
Por.sk.celkem:			JS	30		6		26	2							0												
			KL	20		6		26	3							0												
			HB	10		3		18	6							0												
				100																					1 1	4,02		
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 1,04		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin												
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:								
306	13	10	KL	40		7		26	3							0												
Por.sk.celkem:			BK	30		7		28	2							0												
			JS	20	9	9	0,01	26	2							0	9	10										
			HB	10		4		18	6							0												
				100													9	10						1 1	1,04			
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,46		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:		Úzký porost podél st. silnice. SMP,VJ+.																										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
346	75	7	BK	31	21	18	0,26	20	6	C						0	47	22										
Por.sk.celkem:			HB	25	19	16	0,17	18	5	C						0	29	13										
			JS	10	47	24	1,77	26	2	C						0	21	10										
			DG	10	28	25	0,75	30	5	C						0	32	15										
			KL	8	23	17	0,28	18	7	C						0	11	5										
			OS	5	16	14	0,23	16	3	C						0	3	1										
			DBZ	5	35	22	0,95	24	4	C						0	10	4										
			BR	3	23	21	0,35	22	2	C						0	4	2										
			DBC	2	48	22	1,87	24	4	C						0	4	2										
			BB	1	18	14	0,13	16	8	C						0	1	1										
				100													162	75										

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 91		Plocha: 41,47		Oddělení: 312								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 9,28		Dílec: B								
Por.skupina: 10 / 1b				Plocha por.skup.: 3,76				Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin								
Popis por.skup: Pokračovat v clonné seči. TM - clonná seč.																								Prib.vzd.: 200m						
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 2,75				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
346	8	8	BK	80		3		28	2							0														
			KL	10		4		26	3							0														
			JS	5		4		26	2						0															
			HB	5		3		18	6						0															
Etáž celkem:				100																					0 1	2,75				
Etáž: 10								Skut.plocha etáže: 3,76				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%						
346	92	8	BK	66	42	29	1,80	30	2	C						0	239	900						727			BK	100	3,04	
			DG	30	43	34	2,30	36	5	C						0	165	617						500						
			DBZ	3	43	26	1,72	26	2	C					0	10	35						29							
			JD	1	35	26	1,17	26	3	C					0	5	16						14							
Etáž celkem:				100													419	1568						3,04	1270			3	100	3,04
Por.sk.celkem:																	419	1568												

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 92	Plocha: 41,47	Oddělení: 312
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,74	Dílec: C	
Popis dílce: Proředěná kmenovina se zmlazením na mírném SV svahu. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". SV část - ochranné pásmo PR U Výpustku.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 1,28		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin													
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
346	7	10	BK	80		5		30	1							0																	
Por.sk.celkem:			JS	10		5		28	2							0																	
			KL	10		5		28	2							0																	
				100																					1 1		1,28						
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,15		Les.typ:3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin													
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
306	13	10	JS	50		8		28	2							0																	
Por.sk.celkem:			KL	40		7		28	2							0																	
			BK	10		6		30	1							0																	
				100																					1 1		0,15						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,17		Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin													
Popis por.skup: JD kotlík. KL,BK,JS+.																						Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
442	21	10	JD	100	10	8	0,04	30	1							0	88		15		40			6									
Por.sk.celkem:				100													88		15		1 1			0,17		40		6					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 93		Plocha: 41,47		Oddělení: 312																
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 4,74		Dílec: C																		
Por.skupina: 11 / 1b				Plocha por.skup.: 3,14				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin																
Popis por.skup:				Pokračovat v clonné seči. BO,MD,TR,JL+. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 100m																
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 3,14				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:																
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha	
446	6	8	BK	70		3		30	1							0																						
			KL	10		5		28	2							0																						
			HB	10		4		18	6							0																						
			JS	10		4		28	2							0																						
Etáž celkem:				100																											0 1	3,14						
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 3,14				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%																
446	105	6	BK	64	49	31	2,65	30	2	C						0	199	625											625				BK	100	3,14			
			JD	30	43	30	1,95	30	1	C						0	119	375											375									
			DG	5	48	33	2,64	32	5	C					0	20	62											62										
			JV	1	36	25	1,13	24	5	C					0	2	7											7										
Etáž celkem:				100													340	1069											3,14	1069				3	100	3,14		
Por.sk.celkem:																	340	1069																				

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 95		Plocha: 41,47		Oddělení: 312													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,31		Dílec: D											
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,37				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Zmlazení BK podél J hranice skupiny. SM,TR,KL,JL,JD+.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	75	8	BK	91	32	28	0,99	32	1	C						0	297		1300			6	27								
Por.sk.celkem:			MD	5	34	29	1,15	32	1	C						0	21		92			1	4								
			DG	1	48	39	3,30	40	3	C						0	6		28												
			HB	1	20	18	0,22	20	3	C						0	2		8												
			JV	1	26	23	0,53	26	3	C						0	3		11												
			LP	1	28	25	0,67	28	2	C						0	3		11												
Por.sk.celkem:				100													332		1450	0 1	4,37	7	31								
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,28				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj13		Ter.skF		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Zbytek proředěné kmenoviny v Z cípu. Domýtit.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
446	101	6	BK	100	44	30	2,05	30	2	C						0	289		81					81			BK	100	0,28		
Por.sk.celkem:				100														289		81				0,28	81			3	100	0,28	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 96	Plocha: 41,47	Oddělení: 312																									
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,48	Dílec: E																										
Popis dílce: Mladší porosty po dokončené obnově. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".																																
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 36 Ter.sk L	Název KÚ: Březina u Křtin																									
Popis por.skup: Výšková diferenciace.							Prib.vzd.: 100m																									
Kód majetku: 11 Model.těž. %:														Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.	Plocha ha	Zalesnění Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
306	7	10	BK	80		7		26	3						0																	
			MD	10		7		30	1						0																	
			HB	5		7		16	7						0																	
			SM	5	8	8	0,03	28	3						0	4		1														
Por.sk.celkem:				100												4		1							1 1	0,15						
Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22 Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin																									
Popis por.skup: BO+.							Prib.vzd.: 200m																									
Kód majetku: 11 Model.těž. %:														Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
341	11	10	JD	67		5		28	1						0																	
			BK	20		3		28	2						0																	
			DG	5		5		34	5						0																	
			KL	5		4		26	3						0																	
			MD	3		6		32	1						0																	
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,76						
Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13 Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin																									
Popis por.skup:							Prib.vzd.: 100m																									
Kód majetku: 11 Model.těž. %:														Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
441	19	9	SM	99	12	10	0,06	34	1						0	108		7		41	3											
			KL	1	8	8	0,01	30	1						0	1																
Por.sk.celkem:				100												109		7		1 1	0,07	41	3									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 97		Plocha: 41,47		Oddělení: 312									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,48		Dílec: E											
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,39				Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 32		Ter.sk S		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastoupení	Vyč. tloušťka	m	m3 b.k. ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
346	25	10	BK	64	12	10	0,04	28	2							0	59		82	6	9										
Por.sk.celkem:			SM	10	12	11	0,06	30	2							0	14		19	5	6										
			HB	10	9	9	0,02	20	4							0	5		7	1	1										
			MD	10	18	15	0,16	32	1							0	21		28	4	5										
			BR	3	16	10	0,09	22	2							0	2		3												
			BO	3	14	13	0,08	28	1							0	5		6	1	1										
																			106		145	1 1	1,39	17	22						
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,26				Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 32		Ter.sk S		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
346	33	10	BK	87	13	13	0,07	28	2							0	115		144	24	30										
Por.sk.celkem:			HB	5	12	10	0,04	18	6							0	3		4	1	1										
			SM	5	14	13	0,10	28	3						0	9		11	2	3											
			MD	3	18	17	0,19	30	1						0	7		9	1	1											
																		134		168	1 1	1,26	28	35							
Por.skupina: 5a				Plocha por.skup.: 1,63				Les.typ 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 13		Ter.sk F		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: JIV+. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	44	10	SM	74	22	20	0,35	32	1							0	252		410	38	62										
Por.sk.celkem:			BK	10	18	17	0,17	28	2							0	19		32	3	6										
			MD	10	24	22	0,45	32	1						0	35		58	5	7											
			HB	3	14	12	0,07	16	7						0	3		4	1	2											
			KL	3	18	16	0,16	26	3						0	5		9	1	2											
																		314		513	0 1	1,63	48	79							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 98	Plocha: 41,47	Oddělení: 312
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,48	Dílec: E		

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 1,12	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Výst. BK 3 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	48	10	BK	96	20	18	0,23	28	2						0	205	230		39	43									
Por.sk.celkem:			MD	3	24	23	0,47	32	1						0	12	13		2	2									
			SM	1	22	21	0,36	32	1						0	4	4		1	1									
				100												221	247	0 1	1,12	42	46								

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,96	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Smýtít. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn. Mimo systém obnovy MZD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
346	68	10	BK	87	26	23	0,52	28	2	C				0	263	517		37	71								
			HB	5	14	12	0,07	14	8	C				0	5	10		1	2								
			DBZ	5	27	22	0,55	26	2	C				0	14	28		1	2								
			DBC	3	33	23	0,87	26	2	C				0	10	18		1	2								
Por.sk.celkem:				100											292	573	0 1	1.96	40	77							

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Smýtít. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn. Mimo systém obnovy MZD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		40%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			0%
442	101	5	DG	65	76	33	4,53	32	5	C				0	214	30			30			SM	100	0,14				
Por.sk.celkem:			SM	30	35	32	1,31	32	1	C				0	104	15			15									
			BR	5	34	25	0,88	24	1	C				0	8	1			1									
				100											326	46			0,14	46			3	100	0,14			

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 100		Plocha: 38,13		Oddělení: 313									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,11		Dílec: A											
Por.skupina: 1d		Plocha por.skup.: 0,51		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: Výstavek MD.		Prib.vzd.: 100m																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kměne ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	9	10	SM	97		5		30	2						0																
			MD	1		5		32	1						0																
			KL	1		5		28	2						0																
			BK	1		5		28	2						0																
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,51				
Por.skupina: 1e		Plocha por.skup.: 0,18		Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: BK zmlazení na J části. DG z náletu i sadby.		Prib.vzd.: 100m																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
301	2	10	DG	70		1		34	5						0																
			BK	30		1		28	2					0																	
						100																				0 1	0,18				
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 3,18		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj13		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: +3W1,3A9. Vtr. LP,TR,JS,DBC,JV. Výchovu směřovat k vyššímu zastoupení listnáčů. BK - porost fenotypové třídy B.		Prib.vzd.: 200m																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
442	75	10	SM	29	33	28	1,02	32	1	C					0	164	520		41	130											
			MD	23	39	29	1,41	32	1	C					0	122	387		6	20											
			BK	19	31	27	0,90	30	1	B					0	73	233		3	11											
			DBZ	19	30	26	0,80	28	1	C					0	69	218		2	5											
			BO	5	36	27	1,12	30	1	C					0	22	70		1	3											
			DG	4	39	30	1,67	36	5	C					0	23	74														
			JD	1	33	26	1,05	30	1	C					0	5	17														
			Por.sk.celkem:			100											478	1519		0 1	3,18	53	169								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 101	Plocha: 38,13	Oddělení: 313
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,06	Dílce: B	
Popis dílce: Plošina až mírný sklon k S a SV. Kmenoviny v pokročilé fázi obnovy. Přev. přír. obnova. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 0a	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: 3 části. Prib.vzd.: 200m								
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.
306	0							
Por.sk.celkem:								1 100 0,45
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 2,94	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S
Popis por.skup: +3A9,3H2. Nestejnověké. Výškově rozrůzněné, výška 0-6m. Výstavky MD,DG. Vtr. LP,BR,JIV,JR. Prib.vzd.: 200m								
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin: 70%	
346	6	10	BK	88	3	28	2	0
			MD	4	1	30	1	0
			KL	3	4	28	2	0
			HB	2	3	20	4	0
			TR	2	4	26	3	0
			SM	1	2	30	2	0
Por.sk.celkem:								1 2 5,88
Por.skupina: 1b/ 0b		Plocha por.skup.: 2,77	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S
Popis por.skup: +3A9,3H2. Nestejnověké zmlazení, výška 0-4m. Výstavky BO,MD,JD,DG. Prib.vzd.: 200m								
Etáž: 0b		Skut.plocha etáže: 0,50			Kód majetku: 11		Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40
346	0							BK 100 0,50
Etáž celkem:								1 100 0,50
Etáž: 1b		Skut.plocha etáže: 2,27			Kód majetku: 11		Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40
346	5	10	BK	65	2	28	2	0
			KL	20	2	28	2	0
			HB	10	3	20	4	0
			JS	5	5	28	2	0
Etáž celkem:								0 1 2,27
Por.sk.celkem:								

		LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 103		Plocha: 38,13		Oddělení: 313									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 8,06		Dílec: B											
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 0,95		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t22 Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:		+3H2. Obnova - domýtit, na 3H2 možno zal. SM.																		Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	108	3	BK	97	35	28	1,19	28	3	C						0	121		115								BK	80	0,76		
Por.sk.celkem:			DBZ	1	33	27	1,02	26	2	C						0	1		1									SM	20	0,19	
			MD	1	38	30	1,44	30	1	C						0	2		2												
			KL	1	32	27	0,98	26	4	C						0	1		1												
					100												125		119					0,95	119		3		100	0,95	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 104	Plocha: 38,13	Oddělení: 313																													
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 13,82	Dílce: C																														
Popis dílce: Plošina až velmi mírná SV exp. Smíšená kmenovina. Na V památník prof. Leo Skatuly. Jiho-záp. část (bezl. č.105) zasahuje do 3. zóny CHKO. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																				
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																				
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																				
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12 Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																													
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 200m																																				
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 100/30 % mel. a zpevň.dřevin: 70%																																				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění																
341	0																																			
Por.sk.celkem:																																				
Por.sk.celkem:																																				
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22 Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																													
Popis por.skup.: Nestejnovské. Výškové rozrůznění - výška 0-4m. 2 výstavky JD. Vtr. SM,JD,TR.																																				
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin: 100m																																				
446	3	9	BK	100		2		28	2						0																					
Por.sk.celkem:																																				
Por.sk.celkem:																																				
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23 Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou																													
Popis por.skup.: Několik předrostů TR,JR. Na SZ výstavky TR.																																				
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin: 100m																																				
442	1	9	JD	100				28	1						0																					
Por.sk.celkem:																																				
Por.sk.celkem:																																				
Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12 Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																													
Popis por.skup.: Výška 2-6m. Koncem dec. doroste hroubí. Vtr. TR,JS,JV.																																				
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtl / Obn.doba: 100/30 % mel. a zpevň.dřevin: 200m																																				
341	12	10	JD	97		4		28	1						0																					
Por.sk.celkem:																																				
Por.sk.celkem:																																				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 105	Plocha: 38,13	Oddělení: 313
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 13,82	Díllec: C		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 12,02	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ly 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3H2,3A9. Vtr. DBC,KS,TR,HB, na SZ - OL. Obnovně rozpracovat - celoplošná seč clonná. BK,JD - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		30%	Obmýtl / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevtň.dřevin:				70%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
341	90	7	BK	40	38	29	1,47	30	2	B						0	132	1589						397			BK	70	2,10			
Por.sk.celkem:			JD	16	36	28	1,35	30	1	B						0	72	864						215			SM	20	0,60			
			SM	13	39	32	1,58	34	1	C						0	67	808						202			JD	10	0,30			
			MD	9	47	33	2,24	34	1	C						0	43	514						128								
			DG	8	50	34	2,93	36	5	C						0	42	503						125								
			DBZ	7	37	27	1,30	28	1	C						0	20	240						60								
			BO	7	38	29	1,33	30	1	C						0	24	285						71								
				100													400	4803					3,00	1198			3	100	3,00			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 109	Plocha: 43,67	Oddělení: 314
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,64	Dílec: A
Popis dílce: Zvlíněná plošina. Dílec v obnově. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 2,09	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +4H2. Z přír. obnovy, nesterjnové, výškově rozrůzněné, 0-6 m. Vtr. TR,MD,JIV,BR,OS.								Přib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	8	10	BK	55		3		26	3							0															
Por.sk.celkem:			KL	15		5		26	3							0															
			JS	10		5		26	2							0															
			JL	5		5		26	2							0															
			LP	5		4		26	3							0															
			HB	5		3		20	4							0															
			DBZ	5		3		26	2							0															
				100																								1 1	2,09		

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 4,55	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3A9. Obnova - clonná seč. BK - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.								Přib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
306	95	9	BK	63	35	28	1,19	28	3	B				0	236	1073				448			BK	100	1,90
			MD	30	42	32	1,84	32	1	C				0	164	746				311					
			SM	4	34	29	1,12	30	2	C				0	22	97				42					
			DBZ	3	33	27	1,02	28	1	C				0	10	48				20					
			Por.sk.celkem:			100											432	1964				1,90	821		3

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 110	Plocha: 43,67	Oddělení: 314
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 15,65	Dílec: B	

Popis dílce:
Kmenovina na plošině mírně inklinující k S a Z. Dílec v pokročilé fázi obnovy. Zmlazuje nežádoucí JS. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.
Ochranné pásmo NPR Býčí skála.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou																							
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 100m																															
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha	Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.	Plocha ha	Zalesnění Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	6	10	SM	90		3		30	2						0																
			BK	5		1		28	2						0																
			MD	5		1		32	1						0																
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,10					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou																					
Popis por.skup.: Vtr. BK. Prib.vzd.: 100m																													
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																						
441	3	7	SM	100		1		30	2						0												MD	100	0,03
Por.sk.celkem:				100																					0 1	0,09	2	100	0,03

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 7,88	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou																							
Popis por.skup.: +3A9,3W4,3H2. Přirozená obnova. Nestejnověké, výškově rozrůzněné. Především podél JV hranice doroste hroubí. Četné výst. BK,JV,JL,MD. Prib.vzd.: 200m																															
Kód majetku: 11					Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																								
346	8	10	BK	68		3		28	2						0																
			KL	15		3		26	3						0																
			JS	10		3		24	3						0																
			JV	4		3		26	3						0																
			MD	2				32	1						0																
			JL	1		3		26	2						0																
Por.sk.celkem:				100																					1 2	15,76					

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 111	Plocha: 43,67	Oddělení: 314
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 15,65	Dílec: B

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	+3H2,3S9,3W1. Vtr. JILM,JIV.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	15	10	BK	40	7	7	0,01	28	2								0	15	16		3	3										
Por.sk.celkem:			SM	35	8	7	0,02	30	2								0	21	23		6	7										
			MD	10	11	8	0,03	32	1								0	8	8													
			OL	5	11	10	0,10	24	3								0	3	3													
			KL	3		6		26	3								0															
			DBZ	3		6		26	2								0															
			HB	2		6		20	4								0															
			JS	2	7	6		26	2								0															
				100													47	50	0 1	1,08	9	10			1 1	1,08						

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.: 6,50	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	+3W1,3H2. BK,MD - porost fenotypové třídy B. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		50%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:				80%
306	105	7	BK	84	35	30	1,29	30	2	B				0	266	1730				798				BK	100	3,00			
			DBZ	4	33	28	1,05	28	1	C				0	11	73				34									
			MD	4	46	33	2,17	32	1	B				0	18	118				55									
			KL	3	28	25	0,69	24	5	C				0	7	45				21									
			LP	3	36	27	1,22	26	4	C				0	8	50				23									
			SM	1	38	31	1,46	30	2	C				0	5	29				14									
			BO	1	49	31	2,43	30	1	C				0	4	24				11									
Por.sk.celkem:				100										319	2069				3,00	956			3	100	3,00				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 113	Plocha: 43,67	Oddělení: 314
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 18,72	Dílec: C	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																		
Popis por.skup: Vtr. SM,JR,BK,BK,DBZ,MD.																																																																																																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <tr> <td colspan="14"></td> <td>Kód majetku: 11</td> <td>Model.těž. %:</td> <td>Obmýtl / Obn.doba: 100/30</td> <td>% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <th rowspan="2">Hosp. soubor</th> <th rowspan="2">Věk</th> <th rowspan="2">Zakme-nění</th> <th rowspan="2">Dřevina</th> <th rowspan="2">% Zastou-pení</th> <th rowspan="2">cm Výč. tloušťka</th> <th rowspan="2">m Výška</th> <th rowspan="2">m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT</th> <th rowspan="2">Bonita abs.</th> <th rowspan="2">Bon.rel. 3/2008Sb</th> <th rowspan="2">Fenot.tř.</th> <th rowspan="2">Gen.původ</th> <th rowspan="2">Gen.pův. oblast</th> <th rowspan="2">R.s.klon</th> <th rowspan="2">Poškození Druh</th> <th rowspan="2">%</th> <th rowspan="2">Imise</th> <th colspan="3">Zásoba v m3 b.k.</th> <th colspan="4">Těžba výchovná</th> <th colspan="2">Těžba obnovní</th> <th colspan="2">Prořezávky</th> <th colspan="4">Zalesnění</th> </tr> <tr> <th>Na 1 ha pl.et.</th> <th>Souše</th> <th>Celkem</th> <th>Naléh. Násob.</th> <th>Plocha ha</th> <th>Na 1 ha</th> <th>Objem m3</th> <th>Plocha ha</th> <th>Objem m3</th> <th>Naléh. Násob.</th> <th>Plocha ha</th> <th>Druh</th> <th>Dře-vina</th> <th>Zast v %</th> <th>Plocha ha</th> </tr> <tr> <td>341</td> <td>12</td> <td>10</td> <td>JD</td> <td>100</td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>26</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																							Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:	Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	341	12	10	JD	100		4		26	2							0																Por.sk.celkem:				100																																																																																																																																												
														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																														
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																											
341	12	10	JD	100		4		26	2							0																																																																																																																																																																																																																																										
Por.sk.celkem:				100																																																																																																																																																																																																																																																						
Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																		
Popis por.skup: Výstavek MD. Vtr. TR,JD,KS,KL.																																																																																																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <tr> <td colspan="14"></td> <td>Kód majetku: 11</td> <td>Model.těž. %:</td> <td>Obmýtl / Obn.doba: 100/30</td> <td>% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td>341</td> <td>24</td> <td>10</td> <td>DG</td> <td>93</td> <td>17</td> <td>14</td> <td>0,16</td> <td>36</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>196</td> <td>115</td> <td></td> <td>39</td> <td>23</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>BK</td> <td>4</td> <td>12</td> <td>10</td> <td>0,04</td> <td>28</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>3</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>DBZ</td> <td>2</td> <td>15</td> <td>11</td> <td>0,08</td> <td>26</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>MD</td> <td>1</td> <td>17</td> <td>13</td> <td>0,12</td> <td>30</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>203</td> <td>119</td> <td></td> <td>1 2</td> <td>1,18</td> <td>39</td> <td>23</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																							Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:	341	24	10	DG	93	17	14	0,16	36	5							0	196	115		39	23															BK	4	12	10	0,04	28	2						0	3	2																		DBZ	2	15	11	0,08	26	2						0	2	1																		MD	1	17	13	0,12	30	1						0	2	1														Por.sk.celkem:				100													203	119		1 2	1,18	39	23																																																																								
														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																									
341	24	10	DG	93	17	14	0,16	36	5							0	196	115		39	23																																																																																																																																																																																																																																					
				BK	4	12	10	0,04	28	2						0	3	2																																																																																																																																																																																																																																								
				DBZ	2	15	11	0,08	26	2						0	2	1																																																																																																																																																																																																																																								
				MD	1	17	13	0,12	30	1						0	2	1																																																																																																																																																																																																																																								
Por.sk.celkem:				100													203	119		1 2	1,18	39	23																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ 3X2	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																		
Popis por.skup: Vtr. BK,JV.																																																																																																																																																																																																																																																										
<table border="1"> <tr> <td colspan="14"></td> <td>Kód majetku: 11</td> <td>Model.těž. %:</td> <td>Obmýtl / Obn.doba: 100/30</td> <td>% mel. a zpevň.dřevin:</td> </tr> <tr> <td>201</td> <td>47</td> <td>8</td> <td>DG</td> <td>85</td> <td>34</td> <td>25</td> <td>1,06</td> <td>34</td> <td>5</td> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>308</td> <td>86</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>LP</td> <td>5</td> <td>17</td> <td>14</td> <td>0,13</td> <td>24</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>6</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>DBZ</td> <td>4</td> <td>19</td> <td>15</td> <td>0,17</td> <td>22</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>5</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>TR</td> <td>2</td> <td>20</td> <td>15</td> <td>0,19</td> <td>24</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>MD</td> <td>2</td> <td>24</td> <td>21</td> <td>0,42</td> <td>30</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>5</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td>BO</td> <td>2</td> <td>24</td> <td>20</td> <td>0,36</td> <td>28</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>5</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Por.sk.celkem:</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>332</td> <td>94</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																							Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:	201	47	8	DG	85	34	25	1,06	34	5	C						0	308	86																		LP	5	17	14	0,13	24	4						0	6	2																		DBZ	4	19	15	0,17	22	4						0	5	2																		TR	2	20	15	0,19	24	4						0	3	1																		MD	2	24	21	0,42	30	1						0	5	2																		BO	2	24	20	0,36	28	1						0	5	1														Por.sk.celkem:				100													332	94													
														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																									
201	47	8	DG	85	34	25	1,06	34	5	C						0	308	86																																																																																																																																																																																																																																								
				LP	5	17	14	0,13	24	4						0	6	2																																																																																																																																																																																																																																								
				DBZ	4	19	15	0,17	22	4						0	5	2																																																																																																																																																																																																																																								
				TR	2	20	15	0,19	24	4						0	3	1																																																																																																																																																																																																																																								
				MD	2	24	21	0,42	30	1						0	5	2																																																																																																																																																																																																																																								
				BO	2	24	20	0,36	28	1						0	5	1																																																																																																																																																																																																																																								
Por.sk.celkem:				100													332	94																																																																																																																																																																																																																																								

		LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 114		Plocha: 43,67		Oddělení: 314															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 18,72		Dílec: C																	
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 9,40		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t21 Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Obnova - clonná seč dle stavu zmlazení. Vtr. TR. BK,MD - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.														Prib.vzd.: 400m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	97	8	BK	78	36	30	1,36	30	2	B						0	278		2616								BK	95	5,22		
			MD	7	41	31	1,68	32	1	B						0	32		299									KL	5	0,28	
			DG	5	51	35	3,14	36	5	C						0	27		256												
			SM	4	42	32	1,80	32	1	C						0	20		188												
			DBZ	3	36	27	1,23	28	1	C						0	9		82												
			BO	1	35	29	1,12	30	1	C						0	4		35												
			JV	1	32	25	0,90	26	4	C						0	3		24												
			JD	1	45	28	1,91	28	2	C						0	5		43												
Por.sk.celkem:				100												378		3543						5,50	1963			3		100	5,50

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 115	Plocha: 43,67	Oddělení: 314
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 2,66		Dílec: D	
Popis dílce: Mírný svah V exp. Nestejnověká mlazina z přír. obnovy. Výstavky DG,MD,JD,KL podél odvozní cesty. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna								
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras								

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 2,66	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3H2,4D4.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotřř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
346	10	10	BK	60		5		28	2							0															
Por.sk.celkem:			KL	15		5		26	3							0															
			JS	10		5		26	2							0															
			BR	5		5		24	1							0															
			MD	5		6		30	1							0															
			JL	2		5		26	2							0															
			DBZ	2		5		26	2							0															
			TR	1		5		24	4							0															
				100																								1 2	5,32		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 116	Plocha: 24,39	Oddělení: 315
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,24	Dílec: A
Popis dílce: Plošina velmi mírně inklinující k J. Na SZ padliny. P.s. 8a - výzkumná plocha č. 130-V-62 (produkce MD+BK). Na východní část (ost. pozemky) zasahuje 3. zóna CHKO. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,57	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 16	Ter.sk L	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. SM,JS,BRK,TR, výstavek BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
346	65	10	BK	83	23	22	0,39	28	2	C						0	232		597			35	90									
Por.sk.celkem:			MD	8	29	24	0,68	28	1	C						0	33		84													
			DBZ	7	26	23	0,52	26	2	C						0	21		53													
			BO	2	26	22	0,47	26	2	C						0	6		17													
				100													292		751	0 1	2.57	35	90									

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 4,79	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: VP 130-V-62, produkční MD+BK. +3B2. Vtr. DBC,BR,OS,JS. BK - porost fenotypové třídy B.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:					
346	75	10	BK	40	28	25	0,67	28	2	B				0	137	655		17	79									
Por.sk.celkem:			MD	30	35	28	1,15	30	1	C				0	151	725		15	74									
			DBZ	15	30	25	0,77	28	1	C				0	51	245		2	9									
			BO	10	32	25	0,82	28	1	C				0	40	190		4	17									
			JD	3	27	23	0,65	26	3	C				0	14	66												
			SM	2	29	26	0,75	30	2	C				0	10	48		1	5									
				100											403	1929	0 1	4,79	39	184								

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 117		Plocha: 24,39		Oddělení: 315																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 16,24		Dílec: A																			
Por.skupina: 8b		Plocha por.skup.: 8,88		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:		+3B2. Vtr. DG,HB,BRK,JV,JS,BB. BK - porost fenotypové třídy B.														Prib.vzd.: 300m															
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	75	8	BK	64	30	25	0,77	28	2	B						0	186	1652		18	162										
Por.sk.celkem:			DBZ	22	32	25	0,89	28	1	C						0	65	579													
			BO	3	34	26	0,95	28	1	C						0	11	97													
			SM	2	32	26	0,89	30	2	C						0	9	81													
			MD	2	36	28	1,19	30	1	C						0	9	81													
			BRK	2	20	16	0,37	16	3	C						0	2	16													
			DBC	2	36	26	1,18	28	1	C						0	7	62													
			JD	1	28	24	0,72	28	2	C						0	4	33													
			TR	1	32	22	0,77	26	3	C						0	3	31													
			KL	1	29	24	0,70	28	2	C						0	3	23													
				100												299	2655	0 1	8,88	18	162										

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 118	Plocha: 24,39	Oddělení: 315																										
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,15	Dílec: B																											
Popis dílce: Mírný sklon na S části přechází na jihu v rovinu. Na JV propadání. Kmenoviny. Na jižní č. ukončena obnova. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22 Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou																										
Popis por.skup:						Prib.vzd.: 200m																											
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin: 50%																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění													
441	0																																
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,46	Les.typ: 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou																										
Popis por.skup:						+2A9,3B2. Přev. část je oplocena. Nestejnovékové. Výškově rozrůzněné. Sadba i nálet. Výstavky: 1MD,18DBZ,1TR,3BO,2BRK,+DG.		Prib.vzd.: 100m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
306	4	9	BK	40		2		28	2						0																		
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,81	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou																										
Popis por.skup:						Vtr. BK,BR,JIV,JS,TR. U cesty výstavek BRK.		Prib.vzd.: 100m																									
				Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																										
441	8	10	SM	97		4		28	3						0																		
Por.sk.celkem:																																	

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 119		Plocha: 24,39		Oddělení: 315	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 8,15		Dílec: B			
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 3B2				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 26		Ter.sk L		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: Výška 0-2m. Vtr. BO,MD.																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	4	8	SM	97		1		30	2							0											MD	50	0,03		
			BK	2		1		28	2							0											SM	50	0,03		
			MD	1		2		32	1						0																
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,46	2	100	0,06	
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 4,70				Les.typ: 3B2				LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 22		Ter.sk S		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +3H2. Vtr. TR,HB. Připraveno na přír. obnovu. Obnova cl. - 30%. BK - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.																						Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 50%					
446	96	7	BK	63	39	31	1,66	32	1	B						0	221	1038						212			BK	70	0,67		
			MD	14	42	35	2,11	36	1	C						0	66	312						64			SM	25	0,24		
			SM	11	41	33	1,79	34	1	C						0	56	265						55			MD	5	0,05		
			BO	10	37	30	1,30	30	1	C						0	35	166						34							
			DG	1	60	36	4,13	36	5	C						0	5	25						5							
			DBZ	1	35	27	1,15	28	1	C						0	3	17						3							
Por.sk.celkem:				100													386	1823						0,96	373		3	100	0,96		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 120	Plocha: 20,74	Oddělení: 316
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,18	Dílec: A

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Svah JZ exp., v centr. části prudký, suťovitý - charakter ochranného lesa - stará kmenovina.
Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,21	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2D5.	Přib.vzd.: 200m							

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	33	10	JS	38	15	12	0,07	24	3							0	32		39			6	7								
Por.sk.celkem:			BK	30	14	13	0,08	28	2							0	40		49			6	7								
			MD	20	16	14	0,12	28	1							0	37		45			4	5								
			JV	5	14	11	0,05	26	3							0	5		7												
			HB	3	11	11	0,03	18	6							0	3		3			1	1								
			DBZ	2	14	12	0,07	24	3							0	3		3												
			BO	2	20	14	0,18	26	2							0	4		5												
				100													124		151	1	2	2,42	17	20							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 4,49	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3W1. 45-65 roků. Vtr. JV,TR,BRK. Výstavky BO,KL.	Přib.vzd.: 200m							

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
245	60	10	BK	74	28	24	0,64	30	1					0	240	1077	36			160					
			BO	8	26	20	0,44	24	3					0	24	105									
			HB	5	16	14	0,10	16	6					0	6	29									
			DBZ	5	25	23	0,49	28	1					0	15	66									
			MD	5	32	26	0,90	32	1					0	23	102									
			JS	2	22	19	0,30	24	3					0	3	17									
			DB	1	28	21	0,57	26	2					0	3	12									
Por.sk.celkem:				100											314	1408	0	1	4,49	36	160				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 121	Plocha: 20,74	Oddělení: 316
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,18	Dílec: A

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 1,25	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		+3W1,3J6. Vtr. DG,BB,JV.							
		Prib.vzd.: 200m							

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevn. dřevin:						60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. hloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
245	100	9	BK	59	32	27	0,96	26	4	C						0	206		258			21		26								
Por.sk.celkem:			MD	15	39	30	1,49	30	1	C						0	75		94													
			SM	10	36	28	1,18	28	3	C						0	51		64			5		7								
			DBZ	10	29	26	0,75	26	2	C						0	32		40													
			HB	5	21	13	0,18	12	9	C						0	5		7													
			BO	1	36	25	1,05	24	4	C						0	4		5													
				100													373		468	0 1	1,25	26	33									

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 3,23	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Vtr. BRK,JILM,KL,BB,dřin, na Z zmlazuje JS,BK - výška 5-10m.							
		Prib.vzd.: 200m							

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:				90%		
205	185	6	BK	47	46	25	1,87	22	6	C				0	106	342														
			HB	40	28	15	0,39	14	8	C				0	40	130														
			DBZ	5	38	22	1,13	20	6	C				0	9	30														
			KL	3	35	24	1,01	22	6	C				0	6	20														
			JV	3	35	24	1,01	22	6	C				0	6	20														
			LP	2	35	20	0,83	20	6	C				0	3	10														
Por.sk.celkem:				100											170	552														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 122	Plocha: 20,74	Oddělení: 316
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,56	Dílec: B

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Zvlněný svah JZ exp. Na SV plošina s prohlubněmi. Starší tyčovina, na J tyčkoviny. Pomístně výst. BO, BRK. ÚSES - NRBC Josefovské údolí. Památný strom BRK.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 2H5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. TR,DG.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpeřv.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
243	31	10	BO	45	17		13	0,12	26	2								0	68		35			10	5								
Por.sk.celkem:			MD	30	19		14	0,16	28	1								0	56		29			5	3								
			BK	10	13		11	0,05	26	3								0	10		5												
			HB	5	12		10	0,04	18	6								0	3		2												
			DBZ	5	15		11	0,08	22	4								0	5		3												
			SM	5	15		13	0,11	28	3								0	9		5			1	1								
				100															151		79	1	2	1,04	16	9							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2H5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
245	44	10	BK	42	17	16	0,15	26	3					0	76	26	15			5								
			MD	35	22	17	0,27	26	2					0	86	30	9			3								
			DBZ	10	19	17	0,20	26	2					0	18	6												
			BO	10	22	16	0,25	24	3					0	21	7	1											
			TR	2	19	13	0,15	24	4					0	3	1												
			AK	1	16	12	0,09	14	9					0	1													
			Por.sk.celkem:				100										205	70	0	1	0,35	25	8					

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 123	Plocha: 20,74	Oddělení: 316
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,56	Díllec: B

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.: 9,69	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		+2A9,2B2. Vtr. BRK,TR,BOC. Přičleněna mladší č. na jihu. Památný strom BRK na severu. Na JV býv. lom. BK - porost fenotypové třídy B.							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	73	10	BK	57	26	24	0,55	28	2	B						0	183		1778			28	270								
Por.sk.celkem:			MD	20	31	27	0,90	30	1	C						0	96		934			5	44								
			BO	10	30	25	0,71	28	1	C						0	39		379			2	17								
			DBZ	5	28	23	0,62	26	2	C						0	15		143												
			DG	5	43	27	1,70	32	5	C						0	25		238												
			HB	2	18	15	0,15	16	6	C						0	3		25												
			JS	1	33	26	1,00	28	2	C						0	3		25												
				100													364		3522	0 1	9,69	35	331								

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 124	Plocha: 34,26	Oddělení: 317
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,47	Dílec: A	
Popis dílce: Terén mírně skloněn k S. Ochránné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: V okrají výstavek MD,LP,BK. Vtr. LP.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
306	10	10	BK	40		4		26	3							0															
Por.sk.celkem:			JS	30		5		24	3							0															
			HB	20		4		18	6							0															
			JL	5		5		24	3							0															
			JV	5		5		24	4							0															
				100																									1 2	0,18	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: Vtr. TR,HB,JV,BK,JL.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
301	12	10	JD	97		5		26	2					0																	
			DG	3		6		32	5					0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 2	0.56		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,91	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.:								Prib.vzd.: 200m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:							
301	46	9	DG	40	24	21	0,47	32	5	C				0	129	246	13			25									
			BO	20	24	17	0,32	24	3					0	42	79	2			4									
			SM	18	21	18	0,28	28	3					0	47	90	5			9									
			MD	10	24	18	0,34	26	2					0	25	46													
			LP	5	17	16	0,15	26	3					0	8	16													
			KL	5	18	16	0,16	26	3					0	8	16													
			JV	2	21	17	0,23	28	2					0	3	7													
Por.sk.celkem:				100										262	500	0 1	1,91	20	38										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 125	Plocha: 34,26	Oddělení: 317
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,47	Díllec: A

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:									Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	Zastoupení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
306	62	9	JS	25	24	21	0,40	26	2	C						0	47	24			3	2									
			BK	25	25	20	0,42	26	3	C						0	57	29			3	2									
			MD	20	29	23	0,65	28	1	C						0	68	35			4	2									
			DG	10	32	25	0,95	34	5	C						0	41	21			4	2									
			LP	10	24	19	0,37	24	4	C						0	21	10													
			HB	10	16	15	0,11	18	5	C						0	13	6													
			Por.sk.celkem:	100													247	125	0 1	0,51	14	8									

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 2,68	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:									Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:				70%
306	99	9	JS	30	26	24	0,56	24	3	C				0	69	183			61			BK	80	0,72				
			BK	28	30	26	0,81	26	4	C				0	92	246			87			JV	20	0,18				
			MD	20	34	30	1,22	30	1	C				0	100	267			91									
			HB	18	27	17	0,40	18	5	C				0	32	86			30									
			DBZ	2	27	24	0,59	24	4	C				0	6	16												
			JV	1	33	24	0,90	24	5	C				0	3	8												
			JL	1	25	22	0,46	22	5	C				0	3	7												
Por.sk.celkem:				100										305	813			0,90	269		3	100	0,90					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 126				Plocha: 34,26				Oddělení: 317							
Kategorie/pl: 21a/32a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 11,93				Dílec: B											
Popis dílce: Prudký svah JZ exp., na SV sutě, skalky. Zmlazuje JV, JS, LP, BK, JL, BB. Povrchové krasové jevy a přirozené porosty suťových lesů, bučin a doubrav s dřínem. OOP doporučuji hospodařit dle PP. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																			
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna														Přírodní rezervace: 591-Dřínová										Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras											
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 11,93				Les.typ: 3X1				LVS: 3				CHS: 1				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59				Ter.skE				Název KÚ: Babice nad Svitavou			
Popis por.skup:				+1X2,1X4,3X2,1J2,3W4,3A2,3J6. Vtr. BO,MD,KL,BB,BRK,TR.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
3017	170	9	BK	46	37	29	1,39	26	4	C						0	183		2178																
Por.sk.celkem:			JS	31	39	22	1,11	20	3	C						0	70		840																
			DBZ	10	36	24	1,10	22	5	C						0	30		363																
			HB	5	25	17	0,34	16	6	C						0	10		114																
			JV	5	25	22	0,46	20	6	C						0	12		145																
			LP	3	26	20	0,45	20	6	C						0	7		83																
				100													312		3723																

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 128		Plocha: 34,26		Oddělení: 317									
Kategorie/pl		21a/32a/32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 16,86		Díllec: C	
Por.skupina:		17		Plocha por.skup.: 13,99				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup:				Vtr. BO. +1X2,1X4,3X2,1J2,3W4,3A2,3J6.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	179	9	BK	60	40	29	1,63	26	4	C						0	244		3418												
			DBZ	10	37	26	1,25	24	4	C						0	34		475												
			JS	10	32	23	0,80	22	3	C						0	23		317												
			HB	10	24	17	0,30	16	6	C						0	17		243												
			LP	4	34	21	0,83	20	6	C						0	10		146												
			BB	3	17	15	0,12	16	8	C						0	5		73												
			MD	2	46	33	2,17	30	1	C						0	12		165						165						
			JV	1	35	26	1,12	24	5	C						0	3		49												
Por.sk.celkem:				100												348		4886						165							

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 129	Plocha: 23,99	Oddělení: 318
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,37	Dílec: A	
Popis dílce: Zvlíněný svah SZ exp. Tyčoviny až nastávající kmenoviny. Por. sk. nestejnověké. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,34	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B2,4D1.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
406	47	10	DBZ	74	16		14	0,11	22	4							0	102		137			16	21									
Por.sk.celkem:			LP	5	22		14	0,22	24	4							0	8		10			1	1									
			JV	5	19		15	0,16	24	4							0	9		11			1	1									
			HB	5	12		11	0,04	14	8							0	4		5													
			BK	5	16		15	0,12	24	4							0	8		11			1	1									
			BO	5	20		15	0,19	22	4							0	9		13			1	1									
			JS	1	18		15	0,14	24	3							0	1		2													
				100														141		189		0	1	1,34	20	25							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 4,03	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +4B1,3A2,3B9.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
446	70	9	BK	40	25	22	0,46	26	3	C				0	103	412	10			42									
Por.sk.celkem:			DBZ	35	23	21	0,37	24	4	C				0	81	324	8			31									
			LP	7	26	21	0,48	24	4	C				0	17	69	1			3									
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C				0	6	26													
			JV	3	21	18	0,25	22	5	C				0	6	23													
			MD	3	32	23	0,74	26	2	C				0	10	42													
			JS	2	22	20	0,31	24	3	C				0	3	14													
			BO	2	25	21	0,42	24	3	C				0	5	23													
			SM	2	21	18	0,28	20	6	C				0	5	21	1			4									
			DG	1	31	24	0,86	30	5	C				0	4	15													
				100											240	969	0	1	4,03	20	80								

Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20		ÚSES - nadregionální		Pásmo ohrož:		D		LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Bílovice		Plocha:		23,99		Oddělení:		318															
Popis dílce:																																									
Zvlíněný svah JZ exp. Na J vysychavé až extrémní stanoviště. Tyčoviny až nastávající kmenoviny. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																									
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																									
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																									
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:		1,18		Les.typ:		2B2		LVS:		2		CHS:		25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty:		41		Ter.sk:		K		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:		+2S3,1A2.																								Prib.vzd.:		200m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Výč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění	
Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha													
243		37		10		BO		40		16		11		0,09		20		5										0		47		56		5		5					
Por.sk.celkem:						DBZ		30		15		11		0,08		20		5										0		30		37		3		4					
						LP		10		16		11		0,09		24		4										0		11		13		1		1					
						HB		10		10		10		0,03		16		7										0		6		8		1		1					
						BK		5		16		12		0,10		26		3										0		6		7		1		1					
						MD		5		20		14		0,17		26		2										0		9		11									
						100																				109		132		0 1		1,18		11		12					
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:		0,64		Les.typ:		2C1		LVS:		2		CHS:		21		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty:		41		Ter.sk:		K		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:		+2B2. Vtr. AK,TR.																								Prib.vzd.:		100m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
205		45		10		DBZ		77		16		13		0,10		20		5										0		97		62		15		10					
Por.sk.celkem:						JV		5		16		13		0,09		22		5										0		7		4									
						BK		5		15		14		0,10		24		4										0		8		4									
						LP		5		17		13		0,11		22		5										0		7		4		1		1					
						HB		5		11		12		0,03		16		7										0		4		3									
						MD		3		24		18		0,34		28		1										0		8		5									
						100																				131		82		0 1		0,64		16		11					
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:		3,44		Les.typ:		2B2		LVS:		2		CHS:		25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty:		21		Ter.sk:		U		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:		+2C2,2S9,3X1.																								Prib.vzd.:		200m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
245		70		10		DBZ		41		25		20		0,43		22		5		C								0		99		341		10		33					
Por.sk.celkem:						BK		40		27		22		0,54		26		3		C								0		116		397		15		50					
						HB		10		15		15		0,10		16		6		C								0		14		48		2		6					
						LP		5		24		19		0,37		22		5		C								0		12		41									
						JV		4		22		18		0,28		22		5		C								0		9		30									
												100																		250		857		0 1		3,44		27		89	

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 131		Plocha: 23,99		Oddělení: 318							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 5,37		Dílec: B									
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,11				Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				+3Z4. Charakter ochranného lesa.																Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 75%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	215	5	DBZ	85	27	11	0,28	12	9	C						0	57	6													
Por.sk.celkem:			BO	15	37	13	0,65	12	9	C						0	12	1													
				100													69	7													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 132	Plocha: 23,99	Oddělení: 318
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,25	Dílec: C

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Zvlněný svah JZ exp. V centr. č. dílce suťové pole. Probíhá přirozená obnova. Dílec na J sousedí s rezervací. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,63	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: 1-4 roky.	Přib.vzd.: 100m							

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
306	2	9	BK	40		1		26	3							0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,33	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3X1,3D2. Z přír. obnovy. Výškově rozrůzněné. Vtr. BB,BRK. Výstavek BRK.	Přib.vzd.: 300m							

														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
306	10	10	BK	45		4		26	3					0																		
Por.sk.celkem:			JS	20		4		24	3					0																		
			KL	15		4		26	3					0																		
			LP	10		4		26	3					0																		
			JV	10		4		22	5					0																		
				100																								1 2	2,66			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 133	Plocha: 23,99	Oddělení: 318
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,25	Díllec: C

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.: 0,93	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	+3X1. Nестejnovéké. Vtr. DG.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
306	20	10	BK	50	10		9	0,03	26	3								0	37		35			5		5						
Por.sk.celkem:			JS	25	10		9	0,02	24	3								0	12		11			1		1						
			LP	10	12		9	0,03	26	3								0	8		8											
			HB	10	8		7	0,01	18	6								0	3		3											
			MD		5	13	10	0,05	28	1								0	5		5											
				100															65		62	0 1	0.93	6		6			1 1	0.93		

Por.skupina:	3	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	Vtr. DG.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:	
306	22	10	BK	50	9	9	0,02	28	2					0	36	10		2	1							
			JS	25	10	10	0,02	28	2					0	14	4		1								
			LP	10	11	9	0,03	28	2					0	8	3										
			HB	10	8	7	0,01	18	6					0	3	1										
			MD	5	13	10	0,05	28	1					0	5	2										
Por.sk.celkem:				100											66	20	0 1	0,29	3	1		1 1	0,29			

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.: 2,80	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	Nестejnovéké.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:	
306	39	10	BK	50	16	15	0,12	28	2					0	82	230		12	34								
			JS	15	19	15	0,16	26	2					0	19	53		3	7								
			MD	10	23	20	0,36	28	1					0	31	87		2	5								
			HB	5	12	11	0,04	16	7					0	4	11											
			JV	5	21	16	0,21	28	2					0	10	26		1	3								
			LP	5	22	16	0,25	28	2					0	10	26		1	3								
			DG	5	30	20	0,65	34	5					0	17	47		4	10								
			BO	5	22	16	0,25	26	2					0	11	29		1	3								
Por.sk.celkem:				100											184	509	1 1	2.80	24	65							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 134	Plocha: 23,99	Oddělení: 318
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,25	Dílec: C

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 3,04	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	Vtr. TR.								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
306	70	10	BK	82	27	23	0,57	28	2	C						0	250		760			30	90										
Por.sk.celkem:			LP	5	26	21	0,48	24	4	C						0	14		41														
			HB	5	16	14	0,10	16	6	C						0	6		19														
			JS	5	28	24	0,65	28	2	C						0	13		39			2	5										
			DBZ	1	25	23	0,49	26	2	C						0	3		9														
			DG	1	30	24	0,82	30	5	C						0	5		13														
			JV	1	24	21	0,40	24	4	C						0	3		8														
																	294		889	0 1	3.04	32	95										

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 1,15	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	Obnova - clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				80%
306	94	9	BK	83	33	28	1,06	28	3	C				0	307	353				122			BK	100	0,40			
			MD	10	38	29	1,36	30	1	C				0	47	55				18								
			LP	5	35	24	1,02	24	5	C				0	15	17				4								
			JS	1	29	24	0,70	24	3	C				0	3	3				1								
			DBZ	1	29	24	0,69	24	4	C				0	3	3				1								
Por.sk.celkem:				100											375	431				0.40	146		3	100	0.40			

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 3,08	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	+1X4,1J2,3J6. Obnova clonnou sečí. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				80%
306	175	8	BK	85	44	28	1,91	26	4	C				0	296	911			414			BK	80	1,12			
			HB	5	25	17	0,34	16	6	C				0	8	23			11			JV	20	0,28			
			DBZ	5	39	24	1,30	22	5	C				0	14	42			19								
			JS	3	30	22	0,67	20	3	C				0	5	17			7								
			JV	2	32	22	0,76	20	6	C				0	4	15			6								
Por.sk.celkem:				100											327	1008			1.40	457		3	100	1.40			

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 135		Plocha: 28,37		Oddělení: 319																					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 6,45		Dílec: A																					
Popis dílce: Prudký vydatý svah J až JZ exp. Na S místy skalky. Kmenovina na Z navazuje na intravilán. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																				Evropský významná lokalita: 3105-Moravský kras																			
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Adamov																	
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 13				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
																			Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha						
205		26	10	DBZ	100	12	10	0,04	24	3							0	82		19	13				3														
Por.sk.celkem:					100													82	19	1 2	0,46	13	3																
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,71				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Adamov																	
Popis por.skup:																				+2S9.										Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 13				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
205		43	10	DBZ	45	22	17	0,28	26	2							0	85	317	16				58															
Por.sk.celkem:				HB	18	18	13	0,12	18	6							0	21	78	2				6															
				BO	15	22	17	0,26	24	3							0	35	127	5				20															
				MD	10	26	20	0,45	30	1						0	31	116	14				51																
				BK	5	16	17	0,14	28	2						0	10	36	1				3																
				DG	3	28	22	0,65	36	5	C					0	12	43																					
				KL	2	26	21	0,47	26	3						0	5	20																					
				LP	1	20	16	0,21	28	2						0	2	7																					
				JV	1	26	21	0,47	26	3						0	3	10																					
Por.sk.celkem:					100												204	754	0 1	3,71	38	138																	
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Adamov																	
Popis por.skup:																				+3B6.										Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 13				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
205		66	9	DBZ	43	22	18	0,29	22	5	C						0	79	36	8				3															
Por.sk.celkem:				HB	30	15	13	0,09	14	8	C						0	30	14	3				2															
				BK	10	24	19	0,37	24	4	C						0	21	10	1																			
				DG	7	37	27	1,35	34	5	C						0	32	15	2				1															
				LP	5	26	20	0,45	24	4	C						0	11	5	1																			
				MD	3	35	26	1,02	30	1	C						0	12	5	1																			
				KL	2	31	21	0,67	26	3	C						0	5	3																				
Por.sk.celkem:					100												190	88	0 1	0,45	16	6																	

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 136	Plocha: 28,37	Oddělení: 319
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,45	Díllec: A		

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,06	Les.typ: 223	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup: Charakter ochranného lesa. Obnova náseky po svahu. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 300m

																Kód majetku:		13	Model.těž. %:		88%	Obmýtl / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:					65%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	133	8	DBZ	63	28	16	0,43	16	7	C						0	95	196						103			DBZ	65	0,70		
Por.sk.celkem:			BO	25	36	21	0,90	20	6	C						0	63	129						68			BO	35	0,38		
			HB	10	20	14	0,17	14	8	C						0	10	23						11							
			MD	1	35	25	0,95	24	3	C						0	4	7						4							
			BK	1	50	24	2,13	22	6	C						0	3	6						3							
							100												175	361					1,08	189			3		100

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 137	Plocha: 28,37	Oddělení: 319
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,88	Dílec: B	
Popis dílce: Zvlíněný svah J až JZ exp. Kmenovina v obnově. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0		Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m					
		Kód majetku: 13	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
205	0						
Por.sk.celkem:							1 100 0,36
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 69 Ter.sk E Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m					
		Kód majetku: 13	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
205	1	3	DBZ	100			24 3 0
Por.sk.celkem:							2 100 0,11
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 1,26	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31 Ter.sk F Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:		+3D2. Přirozená obnova, výškově rozrůzněná, 0-4m. Výstavky: 1MD,1BRK. Prib.vzd.: 100m					
		Kód majetku: 13	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
245	4	10	BK	65		1	28 2 0
			KL	15		3	26 3 0
			HB	5			20 4 0
			LP	5		1	26 3 0
			JV	5		1	24 4 0
			JS	3			26 2 0
			TR	2			24 4 0
Por.sk.celkem:							1 1 1,26
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59 Ter.sk E Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:		Vtr. HB. Prib.vzd.: 100m					
		Kód majetku: 13	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
205	26	10	DBZ	100	10	8	0,03 24 3 0 57 8 9 1
Por.sk.celkem:							57 8 0 1 0,13 9 1 1 1 0,13

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 138		Plocha: 28,37		Oddělení: 319								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 4,88		Dílec: B										
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Adamov								
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 13		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	62	10	HB	78	18	17	0,17	20	3	C						0	136		23	20			3							
Por.sk.celkem:			DBZ	15	22	20	0,32	24	4	C						0	36		6											
			BK	5	26	20	0,45	26	3	C						0	13		2											
			BO	2	25	21	0,42	24	3	C						0	6		1											
				100													191		32	0 1	0,17	20	3							
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 2,73				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 59		Ter.sk E		Název KÚ: Adamov								
Popis por.skup: +2B9,2A2. Vtr. TR,JV,JD,KL,JS. TM - ve více obnovních prvcích.																								Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 13		Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 35%								
205	104	9	BK	34	31	27	0,90	26	4	C						0	118		323				86				BK	85	0,62	
Por.sk.celkem:			SM	20	28	24	0,65	24	5	C						0	80		220				58				DBZ	15	0,11	
			BO	18	29	23	0,62	22	5	C						0	57		156				42							
			MD	15	35	28	1,15	28	1	C						0	68		185				50							
			DBZ	10	27	21	0,52	20	6	C						0	23		64				17							
			LP	3	33	26	0,98	26	4	C						0	10		27				8							
				100											356		975				0,73		261			3	100	0,73		
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty 12		Ter.sk S		Název KÚ: Adamov								
Popis por.skup: Prosychá DBZ. Vrstá mladší.																								Prib.vzd.: 100m						
														Kód majetku: 13		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
205	174	9	DBZ	83	33	15	0,58	14	8	C						0	141		11											
Por.sk.celkem:			BO	17	37	16	0,77	16	8	C						0	34		3											
				100												175		14												

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 139	Plocha: 28,37	Oddělení: 319
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,86	Díllec: C

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Zvlněný prudký svah JZ exp. místy kamenitý, sutě s ochranným charakterem.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,78	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	34	10	BO	45	20	15	0,19	26	2							0	85	66		13	10										
Por.sk.celkem:			DBZ	15	18	13	0,14	24	3							0	20	16		2	2										
			MD	10	24	14	0,22	26	2							0	19	15		2	2										
			HB	10	12	9	0,03	16	7							0	6	4													
			BK	5	14	10	0,05	24	4							0	4	3													
			BB	5	10	10	0,02	24	4							0	4	3													
			JS	5	18	17	0,17	26	2							0	7	6			1	1									
			LP	5	17	15	0,14	26	3							0	9	6			1	1									
				100												154	119		1 1	0,78	19	16									

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevn.dřevin:		
203	47	10	BO	59	24	19	0,35	26	2					0	159	121		24	18						
			SM	20	23	20	0,37	28	3					0	68	52		10	7						
			HB	5	16	13	0,10	18	6					0	6	4									
			BK	5	20	18	0,23	28	2					0	10	8		1	1						
			DBZ	5	21	18	0,26	26	2					0	10	8									
			MD	5	26	19	0,41	28	1					0	15	11									
			DG	1	35	24	1,05	34	5	C					0	5	4								
Por.sk.celkem:				100										273	208	0 1	0,76	35	26						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 140	Plocha: 28,37	Oddělení: 319
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,86	Dílec: C

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 1,21	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:	Vtr. TR.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
205	67	10	DBZ	44	21	17	0,25	20	5	C						0	83	100			9	10									
Por.sk.celkem:			BK	35	26	21	0,48	26	3	C						0	95	115			14	17									
			HB	10	18	15	0,15	16	6	C						0	15	17			1	1									
			BO	5	28	22	0,55	26	2	C						0	16	20													
			SM	3	26	22	0,52	26	4	C						0	12	15													
			LP	1	28	22	0,58	26	3	C						0	3	3													
			JS	1	24	22	0,43	26	2	C						0	3	3													
			JV	1	27	21	0,51	26	3	C						0	3	3													
				100													230	276	0 1	1,21	26	30									

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Adamov
Popis por.skup:	+2B9. Studánka. Zmlazuje KL,JV. Vtr. SM,TR. Postupovat s přirozenou obnovou dle stavu zmlazení.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:			80%	
445	95	9	DBZ	68	26	23	0,52	24	4	C				0	181	196				114			BK	70	0,44				
			HB	10	25	14	0,29	14	8	C				0	13	14				8			KL	20	0,13				
			JS	5	31	27	0,92	28	2	C				0	14	15				9			JV	10	0,06				
			BK	5	35	25	1,06	26	4	C				0	16	17				10									
			KL	3	29	25	0,73	26	4	C				0	10	10				6									
			LP	3	28	25	0,67	26	4	C				0	10	10				6									
			MD	3	33	29	1,11	30	1	C				0	15	15				9									
			BO	3	32	23	0,75	24	4	C				0	10	10				6									
Por.sk.celkem:				100										269	287				0,63	168		3		100	0,63				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 141	Plocha: 28,37	Oddělení: 319
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,86	Dílec: C

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.: 1,26	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup.: Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	108	9	DBZ	55	27	17	0,43	16	7	C						0	99	124													
Por.sk.celkem:			HB	30	20	14	0,17	14	8	C						0	37	46													
			LP	5	26	20	0,45	20	6	C						0	11	15													
			MD	5	34	21	0,68	20	5	C						0	15	19													
			BO	5	34	18	0,70	18	7	C						0	11	15													
				100														173	219												

Por.skupina:	12	Plocha por.skup.: 1,32	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup.: **Vtr. TR.** Prib.vzd.: **300m**

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:			80%
205	117	8	DBZ	29	30	22	0,68	22	5	C				0	66	87			48			BK	50	0,36		
			HB	27	22	16	0,23	16	6	C				0	37	49			26			DBZ	50	0,36		
			JS	15	33	27	1,04	26	2	C				0	37	50			27							
			KL	10	39	26	1,38	24	5	C				0	30	41			22							
			BO	10	36	24	1,01	24	4	C				0	30	40			22							
			JV	6	36	24	1,07	24	5	C				0	17	22			12							
			BK	2	42	23	1,42	22	6	C				0	5	7			3							
			LP	1	32	24	0,84	24	5	C				0	3	3			2							
Por.sk.celkem:				100										225	299			0,72	162		3	100	0,72			

Por.skupina:	14	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup.: Prib.vzd.: **200m**

													Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 65%						
205	133	8	DBZ	63	28	16	0,43	16	7	C				0	95	63				40				DBZ	65	0,27
			BO	25	36	21	0,90	20	6	C				0	63	41				26				BO	35	0,15
			HB	10	20	14	0,17	14	8	C				0	10	7				4						
			MD	1	35	25	0,95	24	3	C				0	4	2				2						
			BK	1	50	24	2,13	22	6	C				0	3	2				1						
Por.sk.celkem:				100											175	115				0,42	73		3	100	0,42	

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 142	Plocha: 28,37	Oddělení: 319
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,86	Dílec: C

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 2,79	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Adamov
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:	Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 100m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:						85%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	194	8	DBZ	65	35	18	0,78	18	7	C						0	120	334						108			DBZ	80	0,72		
Por.sk.celkem:			HB	21	22	14	0,21	14	8	C						0	23	65						21			BK	20	0,18		
			LP	8	35	18	0,75	18	7	C						0	15	43						13							
			BO	5	39	21	1,07	20	6	C						0	13	35						12							
			BK	1	42	23	1,42	22	6	C						0	3	7						3							
				100													174	484						0,90	157		3		100	0,90	

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 144		Plocha: 28,37		Oddělení: 319													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,18		Dílec: D											
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JS. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	18	10	BO	70	11	8	0,04	24	3						0	45	15	7			3										
Por.sk.celkem:			DBZ	25	9	8	0,02	24	3						0	13	4														
			HB	5	8	8	0,01	22	2						0	2	1														
				100												60	20	0 1	0,34	7	3			1 1	0,34						
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,67				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. SM. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
203	35	10	BO	60	17	13	0,12	24	3						0	91	153	14			23										
Por.sk.celkem:			HB	15	13	11	0,05	18	6						0	12	21	1			2										
			DBZ	14	14	12	0,07	22	4						0	16	25	2			3										
			BK	5	15	13	0,09	28	2						0	7	11														
			MD	5	21	15	0,21	28	1						0	10	17														
			JS	1	11	11	0,03	24	3						0	1	1														
				100												137	228	1 2	3,34	17	28										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
203	44	10	BO	80	20	18	0,23	26	2						0	197	47	30			7										
Por.sk.celkem:			HB	10	15	14	0,09	18	6						0	12	3														
			SM	5	19	17	0,23	28	3						0	14	4	4			1										
			MD	5	25	18	0,35	28	1						0	14	4														
				100												237	58	0 1	0,24	34	8										

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 145		Plocha: 28,37		Oddělení: 319									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 7,18		Dílec: D											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,14				Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JD,BR.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	64	10	DBZ	66	25	19	0,40	22	5	C						0	149	170	15	17											
			HB	10	16	14	0,10	16	6	C						0	13	15	1	1											
			BK	10	25	19	0,39	24	4	C						0	23	27	3	4											
			BO	5	26	20	0,44	24	3	C						0	15	16	2	2											
			SM	5	27	20	0,50	24	5	C						0	17	19	5	6											
			LP	1	25	23	0,49	28	2	C						0	3	3													
			JS	1	26	21	0,47	26	2	C						0	2	3													
			KL	1	26	20	0,44	26	3	C						0	3	3													
			DG	1	34	22	0,91	30	5	C						0	4	5													
Por.sk.celkem:				100												229	261	0 1	1,14	26	30										
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,80				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2C2. Kmenovina, místy zakrslá.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
205	110	9	DBZ	70	29	15	0,44	14	8	C					0	112	90														
			HB	25	20	14	0,17	14	8	C					0	30	24														
			BO	5	30	18	0,54	18	7	C					0	11	9														
Por.sk.celkem:				100											153	123															
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 1,12				Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2K9,2S9. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%					
203	175	6	BO	50	36	21	0,90	20	6	C				0	94	105				105					DBZ	80	0,90				
			DBZ	42	31	20	0,67	18	7	C				0	63	71				71					BK	20	0,22				
			HB	5	21	15	0,20	14	8	C				0	4	5				5											
			BK	3	38	22	1,10	20	6	C				0	5	6				6											
Por.sk.celkem:				100										166	187				1,12	187				3		100	1,12				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 146	Plocha: 36,34	Oddělení: 320
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,30	Dílec: A

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Zvlněný prudký svah JZ exp. Místy vystupují skalky. Přestárlá kmenovina v obnově přirozenou formou. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1a/ 0	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
---------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Přib.vzd.: **100m**

Etáž: 0														Skut.plocha etáže: 0,30				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
205	0																															
Etáž celkem:																																

Etáž:				1a		Skut.plocha etáže:						0,69		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
205		8		10		JS	91		5		24	3					0											
						BB	3		3		18	7					0											
						KR	3		1		0						0											
						HB	3		3		18	6					0											
Etáž celkem:							100																0	1	0,69			
Por.sk.celkem:																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,07	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

+2K9. Z přirozené obnovy. Vtr. TR. Výstavky nad východní č.:1JD,12BK,6DBZ,3KL.

Přib.vzd.: **100m**

													Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:	
306	10	10	BK	68		4		26	3				0							
Por.sk.celkem:			DBZ	10		3		24	3				0							
			JS	5		6		24	3				0							
			HB	5		3		18	6				0							
			JV	5		4		24	4				0							
			KL	5		4		24	4				0							
			JL	2		5		24	3				0							
				100																
																	1 2	2,14		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 147	Plocha: 36,34	Oddělení: 320
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,30	Dílec: A

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. BK,DBZ,HB,JV.	Prib.vzd.: 100m							

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
203	7	10	BO	100		3		24	3							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ 3W4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Z náletu.	Prib.vzd.: 100m							

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
306	16	10	JS	84		7		24	3					0																
			BK	10		6		24	4					0																
			HB	5		6		16	7					0																
			JL	1	7	6		24	3					0																
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,44			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,35	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:	Prib.vzd.: 100m							

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
205	36	10	BO	40	17	13	0,12	22	4					0	61	82		6	8									
			JS	35	11	11	0,03	22	3					0	23	32		3	4									
			LP	5	14	9	0,05	22	5					0	4	5												
			HB	5	10	8	0,02	14	8					0	2	3												
			BK	5	14	12	0,07	26	3					0	6	8												
			DBZ	5	15	12	0,09	22	4					0	5	8												
			MD	5	21	15	0,21	28	1					0	10	14												
Por.sk.celkem:				100											111	152	1 2	2,70	9	12								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 148	Plocha: 36,34	Oddělení: 320
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 - ÚSES - nadregionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,30	Dílec: A

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.: 1,32	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:									Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	45	10	HB	50	15	14		0,09	18	6								0	63	83			12	16								
Por.sk.celkem:			BK	15	20	16		0,21	26	3								0	28	37			3	3								
			JS	15	18	15		0,14	24	3								0	18	24			2	3								
			JV	10	20	16		0,19	26	3								0	18	24			2	3								
			LP	10	22	15		0,23	26	3								0	17	23			2	3								
Por.sk.celkem:				100															144	191	0 1	1,32	21	28								

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 0,85	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:									Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
205	62	10	HB	30	17	15	0,13	18	5	C				0	43	37			4	3										
			JS	25	24	20	0,37	24	3	C				0	49	42			7	6										
			LP	10	26	21	0,48	26	3	C				0	27	23			3	3										
			KL	10	24	17	0,30	22	5	C				0	21	17			2	2										
			JV	10	23	18	0,30	24	4	C				0	22	18			2	2										
			BB	5	20	18	0,23	24	4	C				0	10	9			1	1										
			BK	5	25	21	0,44	26	3	C				0	13	11														
			DBZ	5	20	18	0,23	22	5	C				0	10	9														
Por.sk.celkem:				100										195	166	0 1	0.85	19	17											

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 6,17	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:									Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
205	174	5	DBZ	48	33	21	0,80	20	6	C				0	66	405			235				DBZ	60	2,14
			BK	38	37	27	1,29	24	5	C				0	76	469			270				BK	40	1,42
			HB	5	24	15	0,28	14	8	C				0	4	24			17						
			LP	3	34	21	0,83	20	6	C				0	4	26			17						
			JV	3	36	25	1,13	22	6	C				0	5	33			17						
			BO	2	36	21	0,90	20	6	C				0	3	19			9						
			JS	1	36	27	1,24	26	2	C				0	2	10			4						
Por.sk.celkem:				100										160	986			3.56	569			3		100	3.56

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 149	Plocha: 36,34	Oddělení: 320
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,67	Dílec: B
Popis dílce: Prudší svah JZ exp. Jehličnaté partie v obnově. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 1,15				Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: 1-3 roky. U cesty na severu výstavky LP,SM,JV. Na J. č. několik předrostů JS,JV.														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	2	8	BK	90		1		28	2							0														BK	100	0,20	
			MD	10				28	1							0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	1,15	2		100	0,20
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,38				Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: Vtr. BK,HB,BR. Výška 1-3m.														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	7	9	SM	100		3		28	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0,38				
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,09				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: +3D2. Vtr. BR.														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
406	5	10	KL	45		5		26	3							0																	
			SM	30		1		28	3							0																	
			BK	20		2		26	3							0																	
			HB	5		2		18	6							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 2	0,18				
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: Výstavek MD. Předrost JL.														Prib.vzd.: 300m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
441	2	10	SM	100		1		28	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,05				

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 150		Plocha: 36,34		Oddělení: 320															
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 9,67		Dílec: B															
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:				Výška 3-5m.																		Prib.vzd.: 200m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	12	10	JD	100		4		26	2							0																					
Por.sk.celkem:				100																										1 2	0,80						
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.: 0,78				Les.typ: 3B5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:				Výstavky MD,BK,BRK. Vtr. JL,BK.																		Prib.vzd.: 200m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																	
442	16	10	SM	82	8	6		28	3							0	39	31		12	9																
				MD	10	10	7	0,02	28	1							0	6	5																		
				HB	5	10	7	0,02	22	2							0	2	1																		
				JV	2	13	10	0,03	26	3							0	2	2																		
				BR	1	12	10	0,04	26	1							0	1																			
Por.sk.celkem:				100													50	39	0 1	0,78	12	9							1 1	0,78							
Por.skupina:		9		Plocha por.skup.: 3,79				Les.typ: 2D5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:				+3B9.																		Prib.vzd.: 300m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%																	
245	87	10	DBZ	50	27	24	0,59	24	4	C						0	158	600		16	59																
				HB	20	17	16	0,13	16	6	C						0	31	119		3	13															
				MD	10	35	27	1,08	28	1	C						0	48	182																		
				SM	5	33	27	0,98	28	3	C						0	26	101			4	14														
				LP	5	28	21	0,56	22	6	C						0	14	52			1	3														
				BK	5	26	22	0,50	24	5	C						0	14	54			1	3														
				BO	5	35	25	0,98	26	3	C						0	20	75			1	4														
Por.sk.celkem:				100												311	1183	0 1	3,79	26	96																

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 151		Plocha: 36,34		Oddělení: 320											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice				Plocha: 9,67		Dílec: B													
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 3,03		Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t 59		Ter.sk E		Název KÚ: Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 100m													
Popis por.skup: +3D2. TM - ve více obnovních prvcích.																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	100	8	SM	60	34	29	1,12	28	3	C						0	285	864				651				BK	50	1,14			
Por.sk.celkem:			MD	26	40	31	1,63	30	1	C						0	121	366				275				SM	30	0,68			
			DBZ	5	33	24	0,91	24	4	C						0	13	40				30				DBZ	20	0,46			
			HB	5	25	19	0,37	18	5	C						0	9	28				20									
			BK	3	36	27	1,22	26	4	C						0	10	29				22									
			KL	1	34	25	1,01	24	5	C						0	3	9				6									
				100													441	1336				2,28	1004			3		100	2,28		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 152	Plocha: 36,34	Oddělení: 320
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 14,37	Dílec: C	
Popis dílce: Zvlíněný svah J exp. Ve stř. části žleb s prameništěm. Dlouhodobě probíhá obnova. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Oploc. 2 výstavky DBZ. Vtr. HB,LP,JV,DBZ,LP.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	1	8	DG	100				32	5							0											DG	100	0,06		
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,25	2	100	0,06	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S9. Přir. obnova. Vtr. TR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
203	6	10	BO	88		3		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S9. Přir. obnova. Vtr. TR.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
446	7	10	BK	83		2		26	3					0																	
			DBZ	5		2		26	2					0																	
			HB	5		2		18	6					0																	
			MD	3		3		28	1					0																	
			JV	2		4		26	3					0																	
			KL	2		4		26	3					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 2	1,58			

		LO: 30 Dražanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 153		Plocha: 36,34		Oddělení: 320												
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 14,37		Dílec: C												
Por.skupina:		1d		Plocha por.skup.:		0,43		Les.typ3W4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	6	10	SM	95		2		28	3							0															
			BK	5		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,43					
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:		5,58		Les.typ:2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup:		Výstavek DBZ. Vtr. BR,OS,JIV,JS.																			Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
203	30	10	BO	35	19	15	0,17	28	1							0	66	370		10	55										
			BK	20	18	14	0,14	28	2							0	30	171		6	34										
			MD	20	23	15	0,24	30	1							0	42	233		6	35										
			HB	10	13	13	0,06	22	2							0	10	60		2	10										
			DBZ	5	17	16	0,15	28	1							0	9	47													
			SM	3	15	15	0,13	28	3							0	6	37		1	5										
			KL	3	16	14	0,10	28	2							0	4	25													
			LP	2	16	13	0,10	26	3							0	3	16													
			JV	1	17	14	0,11	26	3							0	2	9													
			JL	1	19	15	0,17	28	1							0	2	9													
Por.sk.celkem:				100													174	977	1 2	11,16	25	139									
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:		0,69		Les.typ:3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:							
443	36	9	MD	55	23	21	0,39	32	1							0	165	114		16	11										
			BO	35	22	19	0,29	28	1							0	85	58		8	5										
			HB	5	15	14	0,09	20	4							0	5	3													
			BK	5	16	14	0,11	28	2							0	7	4													
Por.sk.celkem:				100													262	179	1 1	0,69	24	16									

		LO: 30 Drahanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 154		Plocha: 36,34		Oddělení: 320												
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 14,37		Dílec: C												
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 2,83			Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:				Pod odv. cestou výstavek BRK (50/27).																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene U L T	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	55	10	BK	65	25	23	0,49	32	1							0	196	553	30	83											
Por.sk.celkem:			HB	13	17	15	0,13	18	5							0	18	52	2	5											
			DBZ	5	24	22	0,43	28	1						0	14	39														
			LP	5	28	21	0,56	28	2						0	14	39	1	3												
			JS	5	25	19	0,38	26	2						0	10	26	1	3												
			KL	3	26	19	0,42	26	3						0	7	20														
			JV	3	24	19	0,36	26	3						0	7	20														
			TR	1	27	24	0,59	26	3						0	3	9														
				100												269	758	0 1	2,83	34	94										
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,53			Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:				+3D2.																		Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
205	65	9	BK	80	26	22	0,50	28	2	C						0	206	110	21	11											
Por.sk.celkem:			DBZ	15	24	21	0,41	24	4	C						0	35	18	2	1											
			HB	5	16	14	0,10	16	6	C						0	6	3													
				100															247	131	0 1	0,53	23	12							
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 2,99			Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:				Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
205	179	5	BK	80	37	28	1,34	26	4	C						0	168	503			503				BK	90	2,69				
Por.sk.celkem:			DBZ	14	37	25	1,21	24	4	C						0	25	75			75				DBZ	10	0,30				
			JV	3	40	24	1,31	22	6	C						0	5	16			16										
			BO	1	44	28	1,76	26	3	C						0	3	7			7										
			LP	1	38	24	1,21	22	6	C						0	2	5			5										
			HB	1	26	21	0,44	20	3	C						0	2	4			4										
				100																205	610			2,99	610			3	100	2,99	

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 155		Plocha: 34,18		Oddělení: 321																													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 6,00		Dílec: A																													
Popis dílce: Dlouhý prudký svah SZ exp. Ml. kmenoviny. Ochranné pásmo PR Dřínová. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.																																											
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																											
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,08		Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.č59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																											
Kód majetku: 11																																											
Model.těž. %:																																											
Obmýtí / Obn.doba: 110/30																																											
% mel. a zpevň.dřevin:																																											
Hosp. soubor																																											
Věk																																											
Zakme-nění																																											
Dřevina																																											
% Zastou-pení																																											
Výč. tloušťka																																											
m Výška																																											
m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT																																											
Bonita abs.																																											
Bon.rel. 3/2008Sp																																											
Fenot.tř.																																											
Gen.původ																																											
Gen.pův. oblast																																											
R.s.klon																																											
Poškození																																											
Druh																																											
%																																											
Imise																																											
Zásoba v m3 b.k.																																											
Na 1 ha pl.et.																																											
Souše																																											
Celkem																																											
Naléh. Násob.																																											
Plocha ha																																											
Na 1 ha																																											
Objem m3																																											
Plocha ha																																											
Objem m3																																											
Naléh. Násob.																																											
Plocha ha																																											
Druh																																											
Dře-vina																																											
Zast v %																																											
Plocha ha																																											
406		31		10		BK		45		13		12		0,06		28		2								0		54		4		8		1									
Por.sk.celkem:						HB		25		11		10		0,03		18		6										0		17		2		3									
						BO		20		19		14		0,16		26		2										0		35		3		5									
						SM		10		14		12		0,09		28		3										0		16		1		3									
										100																				122		10		1 1		0,08		19		1			
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,82		Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.č59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																											
Popis por.skup: Výstavky BO,MD. Prib.vzd.: 300m																																											
Kód majetku: 11																																											
Model.těž. %:																																											
Obmýtí / Obn.doba: 130/30																																											
% mel. a zpevň.dřevin:																																											
205		48		10		BK		58		18		16		0,17		26		3										0		105		191		16		29							
Por.sk.celkem:						MD		15		26		20		0,45		28		1										0		47		85		5		8							
						BO		15		24		17		0,32		24		3										0		35		63		4		6							
						SM		5		20		18		0,26		28		3										0		15		26		2		4							
						HB		5		14		13		0,07		16		7										0		5		10											
						DG		2		30		23		0,77		38		4		C										0		8		15									
								100																						215		390		0 1		1,82		27		47			
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 4,10		Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.č59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																											
Popis por.skup: +3D2. Vtr. JV,BR. Prib.vzd.: 300m																																											
Kód majetku: 11																																											
Model.těž. %:																																											
Obmýtí / Obn.doba: 130/30																																											
% mel. a zpevň.dřevin:																																											
205		70		10		BK		42		26		22		0,50		26		3		C								0		120		493		18		75							
Por.sk.celkem:						HB		25		17		15		0,13		16		6		C								0		36		146		3		14							
						SM		15		28		25		0,67		30		2		C								0		71		292		7		30							
						MD		10		34		26		0,98		30		1		C								0		45		186											
						DBZ		5		26		21		0,48		24		4		C								0		13		53											
						OL		3		26		23		0,79		26		2		C										0		7		29		1		3					
										100																						292		1199		0 1		4,10		29		122	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 156	Plocha: 34,18	Oddělení: 321
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,08	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněný svah JZ exp. mezi k Z skloněným hřbítkem a žlíbkem na J dílce. Závěrečná fáze obnovy. ÚSES - NRBC Josefovské údolí.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:	3	Plocha por.skup.:	0,62	Les.typ:	3B9	LVS:	3	CHS:	41	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.č:	59	Ter.sk:	E	Název KÚ:	Babice nad Svitavou	
Popis por.skup.:																	Prib.vzd.:	300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
401	23	10	BK	40	7	8	0,01	26	3							0	17	10														
Por.sk.celkem:			MD	35	13	11	0,06	30	1							0	45	28														
			SM	25	10	9	0,04	28	3							0	25	15														
				100													87	53								1 2	1,24					

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.:	2,61	Les.typ:	2B9	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.č	59	Ter.sk	E	Název KÚ:	Babice nad Svitavou	
Popis por.skup.:	Místy nehroubí. Vtr. TR,JS.																Prib.vzd.:	300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
205	31	10	BK	45	15	13	0,09	28	2					0	61	159		12	32								
			BO	30	17	14	0,13	26	2					0	51	133		7	19								
			MD	15	17	15	0,15	30	1					0	31	80		3	7								
			HB	5	9	10	0,02	18	6					0	3	8											
			SM	5	15	13	0,11	30	2					0	9	24		2	5								
Por.sk.celkem:				100											155	404		1 2	5,22	24	63						

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.:	3,36	Les.typ:	2B9	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.č:	59	Ter.sk:	E	Název KÚ:	Babice nad Svitavou	
Popis por.skup.:		Vtr. TR,JS.															Prib.vzd.:	300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
205	48	10	BK	43	20	18	0,23	28	2					0	91	308		18	62										
Por.sk.celkem:			HB	15	14	13	0,07	16	7					0	17	55		2	6										
			SM	10	22	18	0,31	28	3					0	29	98		3	9										
			BO	10	25	18	0,36	24	3					0	25	84		3	9										
			MD	10	30	20	0,54	28	1					0	31	105		2	6										
			DBZ	10	18	17	0,18	24	3					0	18	62		1	3										
			DG	2	24	19	0,42	34	5	C					0	6	21												
				100										217	733	0 1	3,36	29	95										

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 157		Plocha: 34,18		Oddělení: 321								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 12,08		Dílec: B										
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 4,63				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: Vtr. JV.																				Prib.vzd.: 300m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	70	9	BK	63	27	22	0,54	26	3	C							0	163		757			17	77								
			HB	19	20	18	0,22	20	3	C								0	33		154			3	17							
			DBZ	5	26	22	0,50	24	4	C								0	12		58											
			MD	5	33	25	0,88	28	1	C								0	19		89											
			DG	5	37	28	1,41	34	5	C								0	24		110											
			KL	2	32	26	0,94	30	1	C								0	7		30											
			JS	1	28	25	0,69	28	2	C								0	3		11											
Por.sk.celkem:				100														261		1209		0 1	4,63	20	94							
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,86				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: 3 části. Obnova - clonná seč.																				Prib.vzd.: 300m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
205	174	5	BK	78	52	28	2,70	26	4	C							0	176		151					151			BK	100	0,86		
			HB	15	29	21	0,57	20	3	C								0	23		19				19							
			MD	3	52	31	2,22	28	1	C								0	8		7				7							
			JV	3	47	25	1,88	22	6	C								0	5		4				4							
			LP	1	43	24	1,56	22	6	C								0	2		2				2							
Por.sk.celkem:				100														214		183				0,86	183		3		100	0,86		

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Jelence		Strana: 158		Plocha: 34,18		Oddělení: 321													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 4,60		Dílec: C															
Popis dílce: Úzký pruh mezi žlíbkem na S a hřbítkem na J. Na V plošší, směrem k Z roste v prudký svah SZ exp. Ml. kmenoviny.																											
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																											
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,95		Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 200m									
Popis por.skup:																											
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem		Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
203	31	10	BO	35	17	13	0,12	24	3						0	54	51	8	8								
Por.sk.celkem:			BK	30	15	14	0,10	28	2						0	44	43	7	7								
			HB	15	12	11	0,04	20	4						0	12	11	1	1								
			SM	10	15	13	0,11	28	3						0	18	17	4	4								
			MD	10	22	14	0,20	28	1						0	19	18	2	2								
																147	140	1 2	1,90	22	22						
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,91		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 300m									
Popis por.skup:																											
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:							
243	47	10	SM	45	25	20	0,44	28	3						0	154	140	23	21								
Por.sk.celkem:			BK	30	21	17	0,24	26	3						0	60	55	9	8								
			HB	15	14	13	0,07	18	6						0	17	15	2	2								
			DBZ	5	22	17	0,28	24	3						0	10	9										
			MD	5	30	22	0,63	30	1						0	18	16										
																259	235	0 1	0,91	34	31						
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 2,74		Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 200m									
Popis por.skup: Vtr. TR.																											
Kód majetku: 11																Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
406	67	10	BK	53	26	22	0,50	26	3	C					0	151	416	23	62								
Por.sk.celkem:			HB	30	20	16	0,19	18	5	C					0	50	135	8	22								
			DBZ	5	26	21	0,48	24	4	C					0	13	36										
			MD	5	32	24	0,79	28	1	C					0	20	55										
			BO	5	30	24	0,68	28	1	C					0	19	52										
			JS	1	29	26	0,77	30	1	C					0	3	8										
			KL	1	31	25	0,83	30	1	C					0	3	10										
																259	712	0 1	2,74	31	84						

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 159	Plocha: 34,18	Oddělení: 321
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,84	Dílec: D	
Popis dílce: Prudký zvlňný svah J až JZ exp. Dílec v obnově.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,13		Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41	Ter.skK	Název KÚ: Babice nad Svitavou																				
Popis por.skup: 6 MD ml. výst.														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
406	3	10	BK	100		1		26	3							0		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,13					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou																				
Popis por.skup: 3 výst. BK.														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
401	11	10	SM	98		5		28	3							0																	
Por.sk.celkem:				KL	2	6		26	3							0																	
					100																									1 2	0,42		
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,10		Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou																				
Popis por.skup: Nestejnověké, výškově rozrůzněné. Vtr. KL,JS.														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
401	32	10	SM	30	15	13	0,11	28	3							0	55	60		11	12												
Por.sk.celkem:				MD	25	19	14	0,16	28	1						0	47	52		5	5												
				BK	25	14	13	0,08	28	2						0	33	37		5	6												
				HB	20	12	11	0,04	18	6						0	17	17		3	3												
					100												152	166	1 2	2,20	24	26											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 161	Plocha: 34,18	Oddělení: 321
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,66	Dílec: E
Popis dílce: Zvlíněný svah přev. Z exp. Tyčoviny a ml. kmenoviny.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Několik předrostů BK,KL,TR. Vtr. BK,HB.									

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	12	10	SM	100		5		28	3							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,20				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn.dřevin:			
401	32	10	BO	75	17	14	0,13	26	2					0	127	94	19			15						
			BK	10	14	12	0,07	28	2					0	12	9	1			1						
			MD	10	20	14	0,17	28	1					0	19	14	1			1						
			SM	5	16	13	0,13	28	3					0	9	6	1			1						
Por.sk.celkem:				100											167	123	1	2	1,48	22	18					

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,45	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
446	47	10	BK	50	20	17	0,22	26	3					0	99	144		20	29									
			MD	30	24	20	0,39	28	1					0	94	135		14	20									
			HB	10	13	12	0,05	16	7					0	10	14		1	1									
			SM	5	21	18	0,28	28	3					0	15	21		2	3									
			BO	5	24	19	0,35	26	2					0	14	19		1	1									
Por.sk.celkem:				100											232	333	0 1	1,45	38	54								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 162	Plocha: 34,18	Oddělení: 321
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,66	Dílce: E

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,37	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. TR. Výstavky BO,MD.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	67	10	BK	78	27	23	0,57	28	2	C						0	237		326			36	49							
Por.sk.celkem:			HB	10	18	15	0,15	16	6	C						0	15		20			2	3							
			JD	5	27	23	0,65	28	2	C						0	23		32											
			SM	5	27	23	0,57	28	3	C						0	21		29			2	3							
			DBZ	2	24	22	0,43	26	2	C						0	5		8											
																			301		415	0 1	1,37	40	55					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 163	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,59	Dílec: A

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Prudký svah SZ exp. Pokročilá fáze obnovy.

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **+3B6. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.**

Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 0%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,18	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **+3B6. Nestejnověké z přír. obnovy, výška 0-6m. Výstavky:3BK,1BO. Vtr. TR,BR,JS.**

Prib.vzd.: **200m**

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
406	7	10	BK	80		3		26	3				0																
			HB	13		4		20	4				0																
			JV	3		4		26	3				0																
			KL	3		4		26	3				0																
			JL	1		4		26	2				0																
Por.sk.celkem:				100																						1 2	2,36		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **+3B9. Vtr. KL.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	11	10	SM	95		5		28	3					0									
			JS	5		7		26	2					0									
Por.sk.celkem:				100														1 2	0,78				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 164	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,59	Díllec: A

Por.skupina:	3	Plocha por.skup.: 2,76	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		+3B6. Vtr. TR,JIV,BR.			Prib.vzd.: 300m				

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
406	23	10	BK	80	9	10		0,03	28	2							0	65		180			7	19							
Por.sk.celkem:			HB	5	10	10		0,03	22	2							0	3		9											
			KL	5	16	12		0,08	28	2							0	6		17											
			JS	5	14	14		0,08	28	2							0	5		15											
			JV	5	16	13		0,09	28	2							0	7		19											
				100														86		240	0 1	2,76	7	19			1 1	2,76			

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Vtr. JV,KL,MD. Tloušťkově rozrůzněné.			Prib.vzd.: 100m				

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
406	46	10	BK	80	14	14	0,09	26	3					0	117	50	17		8				
Por.sk.celkem:			HB	20	13	13	0,06	18	6					0	22	10	3		2				
				100												139	60	0 1	0.43	20	10		

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3B6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:					Prib.vzd.: 200m				

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
446	68	8	OL	35	26	21	0,73	24	3	C				0	57	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 165	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,59	Díllec: A

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		+3J1. Obnova - clonná seč.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		50%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	104	7	DBZ	60	28	19	0,51	18	7	C						0	97	105					63				BK	80	0,52	
Por.sk.celkem:			BK	29	28	19	0,50	18	7	C						0	50	53					32				DBZ	20	0,13	
			BO	6	32	22	0,73	22	5	C						0	14	15					9							
			HB	3	19	14	0,16	14	8	C						0	3	3					2							
			MD	2	27	22	0,54	22	4	C						0	5	5					4							
				100													169	181					0,65	110			3		100	0,65

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 166	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,31	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněný svah SV exp. do žlebu s potůčkem. Ukončena obnova. Využito přír. obnovy listn. Ve žlebu soustředěny KL, JS, JV,LP.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výška SM 1-3m. Vtr. TR,KL,JV. 2 výstavky MD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
					Výc. tloušťka	Výška	Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	6	10	SM	87		2		28	3					0														
Por.sk.celkem:			HB	5		1		18	6					0														
			BK	5		1		28	2					0														
			MD	3		2		30	1					0														
				100																			1 1	0,41				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 43	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Přir. obnova. Vtr. OS,JS,KL,JIV.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
406	10	10	BK	65		5		28	2					0														
Por.sk.celkem:			DBZ	15		5		26	2					0														
			HB	15		5		20	4						0													
			JL	5		5		26	2						0													
				100																					1 2	0,28		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Přir. obnova. Vtr. OS,JS,KL,JIV.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:						
401	1	10	SM	100				28	3					0													
Por.sk.celkem:				100																							

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výstavek MD. Vtr. KL,HB.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
406	1	10	BK	100				28	2					0														
Por.sk.celkem:				100																								

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 168		Plocha: 40,90		Oddělení: 322			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,31		Dílec: B					
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,71				Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. TR,BR,VR.																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
406	70	8	BK	33	27	24	0,59	28	2	C						0	85	145													
Por.sk.celkem:			SM	25	28	25	0,67	30	2	C						0	95	163													
			HB	20	17	16	0,13	18	5	C						0	25	43													
			KL	12	25	22	0,46	26	3	C						0	27	47													
			JS	5	29	25	0,73	28	2	C						0	11	19													
			LP	2	27	21	0,51	24	4	C						0	4	8													
			BO	1	28	25	0,62	28	1	C						0	3	5													
			MD	1	30	26	0,81	30	1	C						0	4	6													
			OL	1	25	20	0,65	22	4	C						0	2	3													
				100												256	439														
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%					
446	100	4	BK	92	33	27	1,02	26	4	C						0	133	20						20				BK 100		0,15	
Por.sk.celkem:			JV	8	44	27	1,83	26	4	C						0	11	2						2							
					100											144	22						0,15		22				3 100 0,15		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 169	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,53	Dílec: C
Popis dílce: J hranici tvoří plochý terénní hřbet, od něho zvlněný svah postupně SZ, S a SV exp. Ukončena obnova s využitím přír. obnovy listn.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +3B2.									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touštká	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	1	8	SM	100				28	3							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Přir. obnova. Výška 1-6m.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
205	8	10	BK	65		3		26	3					0																	
Por.sk.celkem:			BB	15		3		20	6					0																	
			HB	15		3		18	6					0																	
			DBZ	5		3		26	2					0																	
				100																							1 2	1,36			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Vtr.OS,DBZ,JV,JIV. Výstavek MD.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
247	13	9	HB	40		5		18	6					0																	
			BK	30		6		26	3					0																	
			MD	25	10	6		28	1					0	11	2															
			JV	5		6		26	3					0																	
			Por.sk.celkem:			100										11	2									0 1	0,17				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 170		Plocha: 40,90		Oddělení: 322									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,53		Dílec: C							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 4,83				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou					
Popis por.skup:										+2A2,3S7,3A4. Rozrůzněné, výška 6-12m. Vtr. OS,JS.																				Prib.vzd.: 200m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
446	22	10	BK	84	9	10	0,03	28	2							0	69		330	7				34									
			HB	7	10	10	0,03	22	2							0	4		22														
			MD	5	16	12	0,10	30	1						0	7		36															
			BB	1		8		24	4						0																		
			JL	1	12	10	0,04	26	2						0	1		4															
			KL	1	13	11	0,04	28	2						0	1		5															
			JV	1	14	11	0,05	28	2						0	1		5															
Por.sk.celkem:				100												83		402	0 1	4,83	7	34			1 1	4,83							
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 2,25				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou					
Popis por.skup:										Na Z č. výst. MD,JV.																				Prib.vzd.: 200m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
401	37	9	MD	60	21	16	0,23	28	1							0	123		276	13				29									
			SM	20	19	15	0,20	28	3							0	41		91	4				8									
			HB	10	12	12	0,04	18	6						0	9		18	1				2										
			BK	10	17	15	0,14	28	2						0	15		34	1				2										
			Por.sk.celkem:				100										188		419	1 1	2,25	19	41										
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou					
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	69	10	BK	90	26	21	0,48	26	3	C						0	243		90	31				11									
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C						0	7		3	1													
			MD	5	31	24	0,75	28	1	C					0	20		7															
Por.sk.celkem:				100												270		100	0 1	0,37	32	11											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 171	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,61	Dílec: D
Popis dílce: Jižní hranici tvoří plochý terénní hřbet, od něho zvlněný svah S exp. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Přir. obnova, výška 0-5m.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nání	Dřevina	Zastou-pení %	cm Vyč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	4	9	BK	80		2		26	3						0															
Por.sk.celkem:			HB	10		1		18	6						0															
			MD	10		3		30	1						0															
				100																					0 1	0,09				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Přir. obnova, výška 0-5m.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
446	22	10	BK	70	10	10	0,03	28	2					0	61	78	6			8									
			MD	20	13	10	0,05	28	1					0	23	29	2			3									
			HB	8	9	9	0,02	20	4					0	4	5													
			JV	1	12	11	0,03	28	2					0	1	2													
			JL	1	13	11	0,06	28	1					0	1	1													
Por.sk.celkem:				100										90	115	0 1	1,30	8	11				1 1	1,30					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 4,35	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: +3S6. Vtr. JV,JS,JD,JV,KL. Nestejnověké, výškově rozrůzněné, 20-45 roků.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:		
446	37	10	BK	52	15	14	0,10	28	2					0	77	337	11			50							
Por.sk.celkem:			MD	30	21	16	0,23	28	1					0	68	296	7			32							
			HB	10	10	11	0,03	18	6					0	8	32	1			3							
			SM	5	17	14	0,15	28	3					0	10	45	2			8							
			BO	3	17	15	0,14	26	2					0	5	25											
				100										168	735	1 2	8,70	21	93								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 172	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,61	Dílec: D		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,97	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	45	9	BK	85	21	18	0,26	28	2						0	164	160		24	23										
Por.sk.celkem:			MD	10	26	20	0,45	30	1						0	28	27													
			HB	5	15	14	0,09	18	6						0	5	5		1	1										
				100												197	192	0 1	0.97	25	24									

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. OS.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn.dřevin:		
446	69	10	BK	51	25	23	0,49	28	2	C				0	153	138		23	20								
			LP	19	26	23	0,52	28	2	C				0	57	52		6	5								
			MD	12	33	26	0,94	30	1	C				0	55	49		3	3								
			DBZ	10	25	22	0,46	26	2	C				0	28	25		2	2								
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C				0	7	6		1	1								
			SM	3	27	24	0,60	28	3	C				0	14	12			2	2							
Por.sk.celkem:				100											314	282	0 1	0.90	37	33							

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 173	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,34	Dílec: E
Popis dílce: Zvlíněná báze svahu zakončená žlebem s potůčkem. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 43	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B5,3S9,3D7. Přirozená obnova doplněná MD. Na Z soustředěn SM - 12 roků. Ve žlebu ponechány výst. BK,KL,JV.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	6	10	BK	80		2		28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	11		2		18	6							0															
			SM	3		4		28	3							0															
			MD	2		1		30	1							0															
			DBZ	2		2		26	2							0															
			KL	2		2		26	3							0															
					100																								1 2	2,76	

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 4B9	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 43	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. HB,BK,KL,BR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
401	22	10	SM	90	10	8	0,04	28	3					0	75	39	23			12											
Por.sk.celkem:			KL	6	13	11	0,04	28	2					0	6	3	1			1											
			JL	4	14	11	0,07	28	1					0	4	2															
				100											85	44	1 2	1,04	24	13											

Por.skupina: 3b	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +4b9. Vtr. OS,JIV,SM.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevrň.dřevin:		
446	22	10	BK	69	10	10	0,03	28	2					0	60	34	6			3									
			HB	10	7	8	0,01	20	4					0	3	2													
			MD	10	15	12	0,09	30	1					0	15	8	2			1									
			KL	5	13	11	0,04	28	2					0	5	3													
			JL	3	12	10	0,04	26	2					0	3	2													
			JV	3	12	11	0,03	28	2					0	3	2													
Por.sk.celkem:				100										89	51	0 1	0,57	8	4			1 1	0,57						

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 174		Plocha: 40,90		Oddělení: 322						
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 3,34		Dílec: E				
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,42				Les.typ: 4B9		LVS: 4		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř	Gen.původ oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
406	37	10	BK	88	20	16	0,21	28	2						0	163		69		32		14								
			MD	5	21	16	0,23	28	1						0	12		5												
			SM	5	19	16	0,21	30	2						0	13		5			2		1							
			KL	2	20	17	0,21	28	2							0	4		2											
Por.sk.celkem:				100											192		81	1	2	0,84	34	15								
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup: Vtr. TR. Zmlazuje BK,HB,KL,JV. Prib.vzd.: 100m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
406	70	7	BK	58	28	23	0,61	28	2	C					0	124		56												
			LP	10	29	22	0,63	26	3	C					0	20		10												
			JS	10	28	23	0,62	26	2	C					0	17		8												
			SM	5	31	27	0,87	32	1	C					0	19		8												
			KL	5	28	23	0,62	28	2	C					0	10		5												
			JV	5	28	22	0,58	26	3	C					0	10		4												
			HB	5	18	15	0,15	16	6	C					0	5		3												
			JD	2	27	23	0,65	28	2	C					0	6		3												
Por.sk.celkem:				100											211		97													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 175	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,88	Dílec: F
Popis dílce: Terén mírně svažuje k S. Dílec ve stavu tyčovin a ml. kmenovin. Na J výstavky BOC, na S ve žlebu KL.							

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výst. BOC. Vtr. TR,HB,BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevní.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	35	9	SM	88	20	17	0,25	30	2							0	213		132			32	20								
Por.sk.celkem:			MD	10	22	19	0,32	32	1							0	26		16												
			BO	2	24	17	0,32	28	1						0	5		3													
				100													244		151	1 1	0,62	32	20								

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 2,28	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D2. Vtr. DBZ,JS,JV,KL.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
446	35	10	BK	40	19	15	0,17	30	1					0	68	154		10	23									
Por.sk.celkem:			MD	30	25	18	0,35	32	1					0	81	185		8	19									
			BO	10	20	15	0,19	26	2					0	19	44		2	5									
			HB	10	14	12	0,07	18	6					0	10	22		1	2									
			SM	10	21	16	0,25	30	2					0	25	56		4	8									
				100											203	461	1 1	2,28	25	57								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,96	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: 2DG u cesty.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýti / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:			
446	46	10	BK	57	18	17	0,17	28	2					0	111	107		23	22							
Por.sk.celkem:			SM	15	23	20	0,37	30	2					0	51	49		7	7							
			MD	10	24	21	0,42	30	1					0	34	32		2	2							
			HB	10	13	13	0,06	18	6					0	10	10		1	1							
			DBZ	5	20	18	0,23	26	2					0	10	10		1	1							
			BO	3	24	18	0,34	26	2					0	7	7										
				100											223	215	0 1	0,96	34	33						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 176	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,88	Díllec: F		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,02	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	---------	---------	--------------------------------------

Popis por.skup: **Ve žlebu starší BK, KL.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	65	9	BK	42	25	22		0,46	28	2	C						0	108		217			17	33									
Por.sk.celkem:			HB	23	17	16		0,13	18	5	C						0	32		65			3	7									
			SM	15	28	24		0,65	30	2	C						0	60		122			6	13									
			DBZ	10	25	21		0,44	24	4	C						0	23		47			1	2									
			KL	5	28	23		0,62	28	2	C						0	14		28			1	2									
			JD	3	29	21		0,65	26	3	C						0	11		23													
			JS	1	27	23		0,57	26	2	C						0	3		4													
			LP	1	23	20		0,35	24	4	C						0	3		4													
				100														254		510		0 1	2,02	28	57								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 177	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,69	Dílec: G
Popis dílce: Samostatná část za Svitavou. S má char. ochr. lesa. Hřbet ve směru SV - JZ. Na S skalnatý sráz.							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
406	62	9	BK	30	24		16	0,30	20	6	C						0	51	20												
Por.sk.celkem:			HB	20	16		13	0,10	14	8	C						0	21	8												
			DBZ	20	24		17	0,33	20	5	C						0	35	13												
			LP	10	23		16	0,28	20	6	C						0	17	6												
			JS	10	19		17	0,19	22	3	C						0	13	5												
			JV	10	23		16	0,25	20	6	C						0	17	6												
				100													154	58													

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%			
406	125	3	BK	56	36	25	1,12	24	5	C				0	64	20			20			BK	100	0,31
Por.sk.celkem:			BO	20	38	24	1,14	24	4	C				0	24	7			7					
			HB	18	19	15	0,17	14	8	C				0	9	3			3					
			LP	3	32	24	0,84	22	6	C				0	3	1			1					
			DBZ	3	33	24	0,91	22	5	C				0	3	1			1					
				100											103	32			0,31	32		3	100	0,31

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 178	Plocha: 40,90	Oddělení: 322
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,95	Dílec: H
Popis dílce: Les ochranný. Skalnatý sráz nad řekou.							

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 3J1	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3Z4. Různověké. Vtr. JD,BB,JV,LP,OL. Vrůstá BK.		Prib.vzd.: 300m						

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	159	6	BK	84	39	26	1,38	24	5	C						0	193	183													
Por.sk.celkem:			DBZ	10	34	24	0,97	22	5	C						0	20	19													
			HB	5	27	20	0,46	20	3	C						0	8	7													
			BO	1	36	18	0,80	18	7	C						0	2	2													
				100													223	211													

LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 179	Plocha: 20,80	Oddělení: 323
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,65	Dílec: A
Popis dílce: Ochranný les. Strmý, zprohýbaný, skalnatý svah JZ exp. Dlouhodobě zmlazují listn. (HB, KL, JS, JV). Místy rozvolněný porost s vertikálním zápojem. ÚSES - LBC Jelence.						
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy						

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 4,85	Les.typ: 1J1	LVS: 1	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: +123,323. Obnova - clonná seč na jižní části.								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevrň.dřevin:						95%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
17	150	7	DBZ	30	31		18	0,61	18	7	C							0	47	226					22				DBZ	65	0,30	
Por.sk.celkem:			HB	25	20		14	0,17	14	8	C							0	23	115					10				HB	30	0,14	
			JS	15	44		24	1,57	22	3	C								0	30	146					14				BK	5	0,02
			BK	15	40		26	1,45	24	5	C								0	40	197					18						
			BO	5	34		19	0,74	18	7	C								0	9	46					5						
			LP	5	27		18	0,43	18	7	C								0	8	38					3						
			JV	5	20		16	0,19	16	8	C								0	6	31					3						
						100														163	799					0,46	75			3	100	0,46

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 0,80	Les.typ: 1J1	LVS: 1	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: 								
Přib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn.dřevin: 95%			
17	159	7	HB	43	25	18	0,36	18	5	C				0	63	50								
			DBZ	25	36	25	1,14	24	4	C				0	62	50								
			BK	15	40	28	1,57	26	4	C				0	45	36								
			SM	8	32	27	0,93	26	4	C				0	30	24								
			BO	5	45	24	1,63	22	5	C				0	14	11								
			JS	4	36	24	1,07	22	3	C				0	8	6								
Por.sk.celkem:				100										222	177									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 180	Plocha: 20,80	Oddělení: 323
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,90	Dílec: B
Popis dílce: Svah Z exp. na S prudký až strmý. Kmenoviny obnovně rozpracované. ÚSES - LBC Jelence.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JS.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
245	3	10	BK	100		1		28	2							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2A2. Výška 1-2m. Výstavky: 1BRK,5DBZ,2BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
245	2	7	DBZ	90				26	2					0													DBZ	100	0,15	
			JS	10		1		24	3					0																
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,57	2	100	0,15

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H2. Výstavek BO na S. Vtr. KL.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
205	28	10	JS	45	12	12	0,04	26	2					0	36	13		7	3								
			HB	25	11	10	0,03	18	6					0	17	6		3	1								
			BK	15	14	11	0,06	28	2					0	17	6		2	1								
			DBZ	10	16	14	0,11	28	1					0	14	5											
			MD	5	16	15	0,14	32	1					0	10	4											
Por.sk.celkem:				100											94	34	1 2	0,74	12	5							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 181	Plocha: 20,80	Oddělení: 323
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,90	Dílec: B

Por.skupina:	11	Plocha por.skup.: 1,48	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Obnova náseky po svahu na DBZ,BK, (BO,BK). TM - ve více obnovních prvcích.							Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevl.dřevin:					50%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
243	108	8	HB	35	24	18	0,32	18	5	C						0	57	85						61				DBZ	70	0,77	
			SM	25	31	29	0,95	28	3	C						0	119	175						15				BK	30	0,33	
			BK	13	35	24	1,02	24	5	C						0	35	52						38							
			DBZ	12	37	26	1,25	26	2	C						0	36	53						39							
			MD	10	40	31	1,63	30	1	C						0	46	69						50							
			BO	5	36	27	1,12	26	3	C						0	17	26						18							
Por.sk.celkem:				100													310	460						1.10	221			3		100	1.10

Por.skupina:	16	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Obnova - clonná seč.							Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
446	159	7	BK	90	40	28	1,57	26	4	C				0	269	32			32			DBZ	70	0,08	
Por.sk.celkem:			DBZ	10	36	25	1,14	24	4	C				0	24	3			3			BK	30	0,04	
				100												293	35			0,12	35			3	100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 182	Plocha: 20,80	Oddělení: 323
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,60	Dílec: C
Popis dílce: S hranice běží po oblém terénním hřebetu. Od něho zvlněný svah JZ exp. Dílec v pokročilé fázi obnovy. ÚSES - LBC Jelence.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,89	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: + 3B2,2B2. Oploc. 3 výstavky BK. Nестejnověké. Výškově rozrůzněné.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakm- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
205	2	9	BK	65		1		28	2							0												MD	100	0,08	
			HB	20				20	4							0															
			MD	15				30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,89	2		100	0,08

Por.skupina: 1b/ 0	Plocha por.skup.: 1,65	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Nестejnověké. Výškově rozrůzněné. Výška 0-5m. Výstavky JV,DBZ.								Prib.vzd.: 200m

Etáž:			0			Skut.plocha etáže:			0,83			Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:		80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
205		0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

Etáž:			1b				Skut.plocha etáže:						0,82	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
205	5	10	BK	30		1		28	2					0										
			KL	20		3		26	3					0										
			HB	20		2		18	6					0										
			BB	20		3		22	5					0										
			DBZ	10		1		26	2					0										
Etáž celkem:				100																	0 1	0,82		
Por.sk.celkem:																								

LO: 30										Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Jelence										Strana: 183										Plocha: 20,80										Oddělení: 323																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 6,60										Díllec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 2,52										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: +2A2,3B2. Výst. BK. Vtr. DBZ,TR,JIV.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 130/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.sřt. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
205										20										10										BK										83										9										10										0,03										28										2																																																												0										68										170										10										26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 184	Plocha: 20,80	Oddělení: 323
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,65	Dílec: D	
Popis dílce: Vých. hranici tvoří hřbet svažující od S k J. Od něho svah Z exp. Dílec v pokročilé fázi obnovy s využitím přír. obnovy. ÚSES - LBC Jelence.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: Z náletu, výška 0-4m. Vtr. KL,DBZ. Výstavek JV.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	7	10	BK	90		3		28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	10		3		20	4							0															
				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: +2B2. Oploc. Výška 0-2m. Několik výstavků DBZ, 1HB.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
245	4	9	DBZ	50		1		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			</

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup.: +2B2.								
Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevnř.dřevin:									
245	16	10	BK	70	7	8	0,01	28	2					0	30	13														
Por.sk.celkem:			MD	20	11	8	0,03	30	1					0	15	6														
			HB	10		7		20	4					0																
				100											45	19												1 2	0,86	

				LO: 30 Drahanská vrchovina						LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence				Strana: 186		Plocha: 20,80		Oddělení: 323					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 5,65		Dílec: D							
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtl / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	159	8	DBZ	94	39	24	1,30	22	5	C						0	257		228					228		DBZ 100 0,89					
Por.sk.celkem:			BO	5	48	25	1,94	24	4	C						0	16		15					15							
			HB	1	26	15	0,33	14	8	C						0	2		1					1							
																		275		244					0,89 244		3 100 0,89				

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 187	Plocha: 31,86	Oddělení: 324
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,25	Dílec: A	
Popis dílce: Zvlíněný svah J exp. od plochého hřbetu na S do žlebu s potůčkem na J. Dílec v pokročilé fázi obnovy násečnou formou.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 1,92	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:					50%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
406	0																														BK	50	0,96	
Por.sk.celkem:																																BO	29	0,55
																																DBZ	11	0,21
																																SM	10	0,20
																																1	100	1,92

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3S9. Vtr. JIV,JL.								Prib.vzd.: 100m

Kód majetku: 11														Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:															
205	7	9	BK	90		2		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			JS	5		4		28	2					0																	
			HB	3		3		20	4					0																	
			BR	2		4		26	1					0																	
				100																							1 2	0,86			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +1J1. Oploc. Vylepšeno MD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
203	5	5	MD	60				28	1					0																BO	100	0,10
Por.sk.celkem:			BK	35		2		26	3					0																		
			HB	5		1		18	6					0																		
				100																								2		100	0,10	

		LO: 30 Dražanská vrchovina								LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 189		Plocha: 31,86		Oddělení: 324							
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 12,25		Dílec: A							
Por.skupina: 16		Plocha por.skup.: 2,91				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Vtr. JV,KL,JS,BOC,SM. Obnova: násečné prvky zalesnit BO, jinak přir. obnova BK. TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 75%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	154	7	BK	57	40	27	1,51	24	5	C						0	162	471						374			BK	75	1,73		
Por.sk.celkem:			DBZ	20	36	24	1,10	22	5	C						0	47	137						109			BO	25	0,58		
			BO	15	44	23	1,50	22	5	C						0	37	108						86							
			HB	8	24	18	0,32	18	5	C						0	11	34						26							
				100													257	750						2,31	595		3	100	2,31		

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: +2K3.																		Prib.vzd.: 200m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Profezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
205	0																												BK	90	0,49	
Por.sk.celkem:																													MD	10	0,06	
Por.sk.celkem:																														1	100	0,55
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: +2K3.																		Prib.vzd.: 200m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
203	15	10	BO	85	13	9	0,05	26	2							0	72	37	15			7										
Por.sk.celkem:			BK	10	8	8	0,01	26	3							0	5	3														
			HB	5		8		20	4							0																
				100													77	40	0 1	0,52	15	7					1 1	0,52				
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,77				Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: +2K3. Vtr. BR,LP,JIV, ve žlebu JS,JL.																		Prib.vzd.: 200m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
205	16	10	BK	75		7		28	2							0																
Por.sk.celkem:			MD	15	10	8	0,03	30	1							0	11	9														
			JS	5	10	10	0,02	28	2							0	3	2														
			HB	5		7		20	4							0																
Por.sk.celkem:				100													14	11										1 2	1,54			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 191	Plocha: 31,86	Oddělení: 324
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,06	Díllec: B		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,84	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S9. Vtr. JL,TR.		Prib.vzd.: 200m						

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevl.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakmē-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	32	10	BK	35	10	10		0,03	26	3							0	30	86			6	17									
Por.sk.celkem:			BO	30	15	12		0,09	24	3							0	40	113			6	18									
			MD	20	17	13		0,12	28	1							0	34	95			4	10									
			JS	5	12	11		0,03	26	2							0	3	10													
			HB	5	10	10		0,03	18	6							0	3	9													
			SM	5	12	12		0,07	28	3							0	8	22			1	3									
				100																118	335	1 2	5,68	17	48							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 2,55	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JL,JS.		Prib.vzd.: 300m						

														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	57	9	BK	46	22	20	0,32	28	2					0	102	261			16	40													
Por.sk.celkem:			HB	20	17	13	0,11	16	6					0	21	53			2	4													
			BO	10	25	19	0,38	24	3					0	25	62			1	3													
			JV	8	22	17	0,25	24	4					0	15	37			1	3													
			LP	8	27	19	0,46	26	3					0	17	44			1	3													
			SM	5	22	19	0,33	26	3					0	15	36			1	3													
			JS	1	24	20	0,37	26	2					0	2	4																	
			DG	1	29	22	0,70	32	5	C				0	4	9																	
			KL	1	29	20	0,55	28	2					0	3	6																	
			100											204	512	0 1	2,55	22	56														

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 192	Plocha: 31,86	Oddělení: 324
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,06	Díllec: B		

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 1,83	Les.typ: 2K9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: +2S9. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.	Prib.vzd.: 400m
--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:		70%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	154	7	BK	68	37	28	1,34	26	4	C						0	203	371					371			BK	90	1,65			
Por.sk.celkem:			HB	15	29	22	0,58	22	2	C						0	30	56					56			MD	10	0,18			
			BO	12	45	28	1,85	26	3	C						0	38	70					70								
			DBZ	2	34	24	0,97	22	5	C						0	3	7					7								
			MD	1	44	30	1,75	28	1	C						0	3	5					5								
			JV	1	39	24	1,25	22	6	C						0	1	1					1								
			SM	1	40	30	1,54	28	3	C						0	2	4					4								
Por.sk.celkem:				100													280	514					1,83	514		3		100	1,83		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 193	Plocha: 31,86	Oddělení: 324
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,14	Dílec: C
Popis dílce: Svah J až JV exp. Přestárlá kmenovina - provedena první fáze clonné seče.							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. LP,HB.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	57	10	BK	70	20		19	0,25	26	3							0	159		88		23	13									
Por.sk.celkem:			MD	15	27		23	0,57	30	1							0	57		32		5	3									
			DBZ	10	19		17	0,20	22	4						0	18		10		1	1										
			BO	5	22		18	0,28	22	4						0	13		7													
				100														247		137		0 1	0,55	29	17							

Por.skupina: 16	Plocha por.skup.: 3,59	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2C1,3D7. Vtr. BOC. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%			
205	160	6	BK	69	38	27	1,37	24	5	C				0	166	597			597			BK	70	2,51
			BO	20	44	26	1,66	24	4	C				0	51	181			181			SM	20	0,72
			HB	9	22	16	0,23	16	6	C				0	10	33			33			MD	10	0,36
			DBZ	1	31	22	0,73	20	6	C				0	2	6			6					
			SM	1	33	25	0,90	24	5	C				0	3	10			10					
Por.sk.celkem:				100											232	827			3,59	827		3	100	3,59

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 194	Plocha: 31,86	Oddělení: 324
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,41	Dílec: D
Popis dílce: Mírná J exp. Tyčkoviny, tyčoviny a nastávající kmenoviny. Několik výst. BO, BOC po celé ploše.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,72	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B2. Vtr. OS,HB. Výstavky BO.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevn.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
443	21	10	BO	70	15		11	0,08	28	1							0	82		141		13	22										
Por.sk.celkem:			SM	20	14		11	0,08	30	2							0	28		49		8	14										
			BK	5	10		10	0,03	28	2						0	4		8														
			MD	5	15		12	0,09	30	1						0	7		13														
				100														121		211		12	3,44	21	36								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,81	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D7,2B2.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
446	38	10	BK	38	15	13	0,09	26	3					0	51	93	10			19											
			HB	20	12	11	0,04	16	7					0	17	30	2			3											
			BO	15	19	13	0,15	22	4					0	23	42	4			6											
			SM	15	14	12	0,09	26	3					0	24	44	4			6											
			MD	10	21	17	0,25	28	1					0	25	45	1			2											
			DBZ	1	16	13	0,10	22	4					0	1	3															
			OS	1	17	14	0,25	22	2	C					0	1	2														
Por.sk.celkem:				100										142	259	12	3,62	21	36												

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 195	Plocha: 31,86	Oddělení: 324
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,41	Díllec: D		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,88	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2D2. Tloušťkové rozrůzněné. Vtr. DG. Četné výstavky BO,BOC, na Z 1JD,1SM.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevnř.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmen- e ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
446	65	10	BK	63	25	21	0,44	26	3	C					0	169	486			25	73											
Por.sk.celkem:			DBZ	14	26	21	0,48	24	4	C					0	37	105			2	5											
			SM	10	25	22	0,48	26	4	C					0	39	113			4	11											
			MD	5	30	25	0,76	30	1	C					0	22	62															
			HB	5	17	17	0,14	18	5	C					0	9	24			2	5											
			JD	1	28	23	0,69	28	2	C					0	5	14															
			TR	1	27	22	0,54	26	3	C					0	3	9															
			LP	1	27	19	0,46	24	4	C					0	3	7															
				100												287	820	0 1	2,88	33	94											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 196	Plocha: 22,00	Oddělení: 325
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,64	Dílec: A
Popis dílce: Na JV plošina, od ní vypouklý svah Z, SZ až S exp., do žlebu s potůčkem svah prudký. Dílec v závěru obnovy, ponechávány výst. MD,BK,KL,JD.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,58	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3S6. Výstavky KL,MD. Koncem dec. napadne hroubí.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	14	10	BK	71			7		28	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	5			6		20	4							0															
			JS	5			6		28	2						0																
			JL	5	7	8	0,01	28	1						0	2		4														
			MD	5	10	9	0,03	28	1						0	5		12														
			DBZ	5		6		26	2						0																	
			SM	4	7	6		28	3						0	2		5														
				100													9		21									1 2		5,16		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 4,00	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3S6.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
406	35	10	BK	39	13	14	0,07	28	2					0	57	225	10			38											
			SM	25	16	13	0,13	28	3					0	45	182	7			29											
			MD	20	20	15	0,19	28	1					0	42	166	6			25											
			HB	10	9	11	0,03	18	6					0	7	29	1			3											
			JS	4	12	12	0,04	26	2					0	3	13															
			KL	1	18	17	0,17	28	2					0	2	8															
			JL	1	15	13	0,10	26	2						0	1	5														
Por.sk.celkem:				100										157	628	1 2	8,00	24	95												

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Jelence		Strana: 197		Plocha: 22,00		Oddělení: 325																		
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 16,64		Dílec: A																				
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,76				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																		
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh				Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	46	10	BK	40	21	19	0,28	30	1							0	92	70					14	10																
			HB	30	16	12	0,09	16	7							0	30	23					4	3																
			SM	10	23	20	0,37	30	2							0	34	25					5	5																
			BO	10	24	19	0,35	26	2							0	27	20					2	2																
			MD	10	25	21	0,45	30	1							0	34	25					2	2																
			Por.sk.celkem:			100													217	163					0 1	0,76		27	22											
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 7,27				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou																		
Popis por.skup: +3S6,3S9. Prib.vzd.: 400m																																								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:														
245	56	10	BK	36	23	20	0,35	28	2							0	90	651					13	95																
			MD	20	29	24	0,68	30	1							0	81	588					8	59																
			HB	20	18	17	0,17	20	3							0	35	252					3	25																
			BO	13	25	21	0,42	26	2							0	40	293					4	26																
			SM	5	24	21	0,43	28	3							0	18	133					2	14																
			LP	3	27	21	0,51	28	2							0	8	59																						
			DG	1	34	25	1,06	36	5	C						0	5	33																						
			KL	1	25	19	0,38	26	3							0	3	17																						
			JV	1	23	18	0,30	26	3							0	3	16																						
Por.sk.celkem:			100													283	2042					0 1	7,27		30	219														
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 2,03				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																		
Popis por.skup: Vtr. JV,JS. Obnova clonnou sečí po svahu, v případě neúspěchu náseky pro BK, SM. TM - clonná seč. Prib.vzd.: 200m																																								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%														
401	184	8	BO	39	43	26	1,58	24	4	C						0	131	266						155								BK	70	0,84						
			BK	29	39	26	1,38	24	5	C						0	89	181						104								SM	20	0,24						
			MD	18	48	31	2,05	28	1	C						0	84	170						100								DBZ	10	0,12						
			HB	8	27	19	0,44	18	5	C						0	15	30						17																
			DBZ	6	31	24	0,80	22	5	C						0	16	31						9																
			Por.sk.celkem:			100													335	678						1,20		385				3	100		1,20					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 198	Plocha: 22,00	Oddělení: 325
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,36	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněný svah SZ exp. Ukončena obnova. Pomístně, hlavně ve žlebu, výst. MD, BO, BK. Ve žlebu vzrůstavější.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	11	10	BK	65		6		28	2							0			5												
Por.sk.celkem:			MD	20	10	7	0,02	30	1							0		13		5											
			SM	15		6		28	3						0																
				100														13		5							1 2	0,76			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,07	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
406	27	10	SM	31	11	10	0,05	28	3					0	36	75	9			19								
Por.sk.celkem:			BK	20	11	11	0,03	28	2					0	20	42	3			5								
			MD	15	16	13	0,11	30	1					0	25	52	3			5								
			DBZ	10	12	11	0,04	26	2					0	10	19	1			2								
			JV	10	13	11	0,04	26	3					0	10	22	1			2								
			HB	10	8	9	0,02	18	6					0	4	10												
			BR	3	16	13	0,10	24	1					0	3	6	1			2								
			KL	1	18	15	0,14	28	2					0	2	3												
				100										110	229	1 2	4,14	18	35									

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,19	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
406	48	10	BK	67	20	18	0,23	28	2					0	143	170	22			26									
Por.sk.celkem:			MD	15	26	22	0,51	30	1					0	54	64	5			6									
			HB	10	16	12	0,09	16	7					0	10	12	1			1									
			BO	5	25	21	0,42	28	1					0	15	18	2			2									
			SM	3	23	20	0,37	30	2					0	10	12	1			1									
				100										232	276	0 1	1,19	31	36										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Jelence	Strana: 199	Plocha: 22,00	Oddělení: 325
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,36	Díllec: B		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,72	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D7.		Prib.vzd.: 200m						

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevnř.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Vřč. tlouřřka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.přvod	Gen.přv. oblast	R.s.klon	Pořřkození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souřše	Celkem	Nalřh. Nřsob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Nalřh. Nřsob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
406	68	9	BK	45	26	22	0,50	26	3	C						0	116	199		11	19										
Por.sk.celkem:			HB	35	18	17	0,17	18	5	C						0	55	94		8	13										
			LP	10	27	24	0,59	28	2	C						0	29	50		2	3										
			MD	5	32	24	0,79	28	1	C						0	18	32													
			JS	3	31	28	0,97	30	1	C						0	9	15													
			DBZ	2	25	23	0,49	26	2	C						0	5	9													
				100													232	399	0 1	1,72	21	35									

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 200	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,54	Dílec: A	
Popis dílce: Ochranný les. Skalnatý strmý svah Z až SZ exp. Na bázi svahu místy sut'. V hranici tvoří ter. předěl postupně k jihu přecházející v hřbítek. Porost tvoří stará kmenovina s přirozeně volnějším zápojem. ÚSES - LBC U Liščí studánky.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy							

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 324	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevnř.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	60	9	HB	40	14	12		0,07	14	8							0	35	5													
Por.sk.celkem:			DBZ	25	21	14		0,21	18	6							0	34	5													
			BK	15	16	13		0,10	16	8							0	18	3													
			BO	10	20	16		0,21	20	5							0	19	3													
			JD	7	16	15		0,15	22	5							0	15	3													
			BR	3	19	16		0,18	18	3	C						0	3	1													
				100														124	20													

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 3,39	Les.typ: 324	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: +2Z3,1Z1.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 75%									
17	179	7	HB	25	19	14	0,16	14	8	C				0	23	79														
Por.sk.celkem:			DBZ	20	27	17	0,43	16	7	C				0	28	95														
			BK	15	30	18	0,55	18	7	C				0	24	82														
			KL	15	31	22	0,71	20	6	C				0	31	105														
			BO	15	30	17	0,51	16	8	C				0	25	83														
			JS	5	30	22	0,67	20	3	C				0	8	28														
			LP	5	26	15	0,33	16	8	C				0	6	21														
				100											145	493														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 201	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,55	Dílec: B

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Z hranici tvoří terénní předěl, směrem k J hřbítek. Od něho JV a J prudký svah. Na S plošina. V a J hranici tvoří žleb s potokem, Liščí studánka. V dílci probíhá obnova násečnou formou.

Por.skupina:	1	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:	+2S2,3J1.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	9	8	BO	70		2		22	4							0															
Por.sk.celkem:			HB	12		2		16	7							0															
			BK	10		2		22	5							0															
			LP	5		2		22	5							0															
			TR	3		2		22	5							0															
				100																									0 1	0.52	

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:	Výstavky BO. +2B2. Vtr. HB.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
203	11	10	BO	100		4		24	3					0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,74		

Por.skupina:	3	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:	+2B2.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
203	26	10	MD	40	17	13	0,12	28	1					0	67	66	12			12							
Por.sk.celkem:			BO	33	17	12	0,12	26	2					0	45	45	7			7							
			HB	10	12	10	0,04	20	4					0	7	7	1			1							
			BK	10	14	12	0,07	28	2					0	12	12	2			2							
			KL	3	15	12	0,07	26	3					0	3	3											
			LP	2	13	11	0,05	26	3					0	2	2											
			JL	2	14	13	0,08	26	2					0	3	3											
																	1 2	1,98	22	22							

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 202	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,55	Díllec: B

Por.skupina:	5	Plocha por.skup.: 3,30	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		+2B2,2B5. Vtr. JL.							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
205	45	10	DBZ	28	16	15	0,12	22	4							0	43	140		4	14									
Por.sk.celkem:			BK	20	20	16	0,21	26	3							0	37	122		5	17									
			MD	15	24	19	0,36	28	1							0	44	144		2	6									
			HB	12	14	13	0,07	18	6							0	13	43		2	6									
			BO	10	20	16	0,21	24	3							0	21	69		2	6									
			JS	5	17	17	0,15	26	2							0	7	23												
			DG	3	32	22	0,82	36	5	C						0	12	38		1	3									
			JV	3	16	14	0,10	24	4							0	4	15												
			SM	2	18	16	0,19	26	3							0	5	16												
			TR	1	16	15	0,12	26	3							0	2	5												
			AK	1	17	15	0,12	18	7							0	1	3												
				100												189	618	0 1	3,30	16	52									

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 3,06	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		+2B2.							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn.dřevin:		
406	65	9	BK	30	26	24	0,55	30	1	C					0	86	264			9	27									
Por.sk.celkem:			JS	20	24	26	0,52	30	1	C					0	50	151			5	16									
			HB	17	19	16	0,17	18	5	C					0	24	76			3	8									
			DBZ	10	23	21	0,37	24	4	C					0	23	70													
			MD	8	31	25	0,81	30	1	C					0	31	95													
			BO	5	31	24	0,74	28	1	C					0	17	52													
			DG	5	34	25	1,06	34	5	C					0	20	63													
			LP	5	27	22	0,54	28	2	C					0	13	40													
				100											264	811	0 1	3.06	17	51										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 203	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,55	Díllec: B

Por.skupina:	17	Plocha por.skup.: 1,31	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
--------------	-----------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:	+1J1. Obnova náseky po svahu. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 100m
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------

																	Kód majetku: 11	Model.těž. %: 100%	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin: 45%										
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	179	8	BO	46	44	24	1,55	22	5	C						0	138	182					182				BK	40	0,53	
			DBZ	22	34	22	0,90	20	6	C						0	51	68					68				DBZ	30	0,39	
			HB	16	24	16	0,29	16	6	C						0	23	30					30				BO	30	0,39	
			BK	12	36	21	0,94	20	6	C						0	28	36					36							
			JS	1	36	24	1,07	22	3	C						0	3	3					3							
			KL	1	37	27	1,31	24	5	C						0	3	4					4							
			JV	1	35	26	1,12	24	5	C						0	3	4					4							
			MD	1	51	29	1,90	26	2	C						0	5	5					5							
Por.sk.celkem:				100													254	332					1,31	332			3		100	1,31

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 204	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,54	Dílec: C
Popis dílce: Na SV plošina, od ní zpočátku mírný, pak prudký svah SZ, Z, JZ exp. na Z zakončen žlebem. Závěr obnovy, během níž byly ponechávány výst. BO, MD.							

Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,47										Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B9. Vtr. BR,MD,HB. Nestejnověké, výškové rozrůzněné, 2-6m.																												Prib.vzd.: 200m							
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
205	11	10	BK	100		5		26	3							0																			
Por.sk.celkem:				100																															
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,52										Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2S9. Vtr. MD,BK,DBZ. Výst. BO,MD,BK. Koncem dec. doroste hroubí.																												Prib.vzd.: 100m							
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	11	10	BO	95		5		26	2							0																			
				HB	5		4		18	6						0																			
Por.sk.celkem:				100																															
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,97										Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B2,2B5.																												Prib.vzd.: 100m							
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
203	37	10	MD	23	16	14	0,12	26	2							0	43	41			6	6													
				BK	20	16	13	0,10	26	3						0	28	27			4	4													
				BO	17	16	13	0,11	22	4						0	25	25			4	4													
				SM	15	15	11	0,10	24	4						0	22	21			2	2													
				HB	10	10	9	0,03	14	8						0	5	5			1	1													
				DBZ	10	10	12	0,03	22	4						0	10	9			1	1													
				DG	5	17	14	0,16	34	5						0	11	10																	
Por.sk.celkem:				100													144	138			1 2	1,94	18	18											

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Vypálenka			Strana: 205		Plocha: 35,53		Oddělení: 326							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice			Plocha: 10,54		Dílec: C				
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 1,79					Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: +2S9.										Prib.vzd.: 200m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
							Obj.stř.kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
243	45	9	BO	35	24	16	0,30	24	3						0	66	119			6	12													
			BK	20	22	17	0,27	28	2						0	37	65			3	6													
			MD	15	25	18	0,35	28	1					0	36	65			2	4														
			HB	15	16	12	0,09	16	7					0	14	24			2	3														
			DBZ	10	20	18	0,23	26	2					0	18	32			1	2														
			DG	5	30	21	0,70	36	5	C					0	16	29																	
Por.sk.celkem:			100													187	334	0 1	1,79	14	27													
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 5,16					Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: +3D7,2S2.										Prib.vzd.: 300m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
245	65	9	BK	44	23	21	0,37	26	3	C					0	104	540			10	54													
			DBZ	20	25	20	0,43	24	4	C					0	43	224			2	9													
			MD	10	31	25	0,81	30	1	C					0	38	199			4	19													
			HB	10	17	15	0,13	16	6	C					0	13	66			1	4													
			BO	6	30	22	0,64	26	2	C					0	18	93			1	5													
			JS	5	28	24	0,65	28	2	C					0	11	60			1	4													
			SM	3	29	23	0,65	28	3	C					0	11	58																	
			DG	1	33	26	1,05	34	5	C					0	5	22																	
			LP	1	26	22	0,50	28	2	C					0	3	13																	
Por.sk.celkem:			100												246	1275	0 1	5,16	19	95														
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 0,86					Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: +2S9.										Prib.vzd.: 200m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 67%			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin: 40%								
243	97	8	SM	40	30	25	0,76	26	4	C					0	152	131					131				BK	60	0,52						
			MD	30	36	26	1,05	26	2	C					0	109	94					94				DBZ	20	0,17						
			BO	10	33	24	0,84	24	4	C					0	30	25					25				MD	20	0,17						
			BK	10	28	22	0,58	22	6	C					0	23	20					20												
			HB	10	19	16	0,17	16	6	C					0	13	11					11												
			Por.sk.celkem:			100												327	281					0,86	281			3	100	0,86				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 206	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,54	Dílec: C

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: Obnova - náseky po svahu.	Prib.vzd.: 100m
--	------------------------

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtl / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevn. dřevin:						50%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
205	179	9	HB	45	26	21	0,44	20	3	C						0	115	89					89				BK	50	0,39		
Por.sk.celkem:			DBZ	24	46	23	1,77	22	5	C						0	77	59					59				MD	30	0,23		
			BO	20	51	25	2,22	24	4	C						0	75	57					57				DBZ	20	0,15		
			BK	7	35	24	1,02	22	6	C						0	23	17					17								
			JV	1	41	23	1,30	22	6	C						0	3	2					2								
			BRK	1	28	16	0,65	16	3	C						0	1	1					1								
			MD	1	46	31	1,95	28	1	C						0	3	2					2								
			BB	1	41	22	1,23	20	6	C						0	1	1					1								
				100													298	228					0,77	228			3	100	0,77		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 207	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,03	Dílec: D
Popis dílce: Na S plošina, od ní svah JZ a J exp. Převažuje rozrůzněná ml. kmenovina.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
225	28	10	DBZ	50	14	12	0,07	26	2							0	55		13		11		3							
Por.sk.celkem:			HB	30	10	10	0,03	18	6							0	19		4		3		1							
			BO	20	16	12	0,10	26	2						0	27		6			4		1							
				100												101		23	1 2	0,48	18		5							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3K3. Vtr. HB,BK,DBZ.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn. dřevin:				
243	46	10	BO	90	23	18	0,31	26	2					0	224	96	29			13									
Por.sk.celkem:			MD	10	25	19	0,38	28	1					0	29	13	4			2									
				100											253	109	0 1	0.43	33	15									

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 6,13	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3S7,3K3,2S3								Prib.vzd.: 200m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
245	65	9	DBZ	37	24	20	0,39	24	4	C				0	80	490	8			48								
Por.sk.celkem:			BK	33	23	19	0,33	24	4	C				0	70	425	7			43								
			MD	10	33	26	0,94	30	1	C				0	41	250	2			11								
			HB	10	16	14	0,10	16	6	C				0	11	70	1			5								
			BO	5	29	24	0,64	28	1	C				0	17	104												
			LP	3	25	18	0,37	22	5	C				0	6	37												
			DG	1	39	26	1,39	34	5	C				0	5	26												
			JD	1	25	19	0,45	24	4	C				0	4	20												
				100										234	1422	0 1	6,13	18	107									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 208		Plocha: 35,53		Oddělení: 326									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,03		Dílec: D											
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t32 Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup:				Obnova - clonná seč.																Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11		Model.těž.%: 29%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	92	10	BK	92	31	25	0,83	26	4	C						0	320		74				74				BK	100	0,23		
Por.sk.celkem:			HB	8	22	17	0,25	18	5	C						0	15		3				3								
				100													335		77			0,23	77			3		100	0,23		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 209	Plocha: 35,53	Oddělení: 326
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,87	Dílec: E
Popis dílce: Strmé svahy JV, J a JZ exp. ve žlebech. Porost nesourodý, skupiny vlivem rychle se měnících stanovišť rozrůzněné. Během obnovy ponechávány výst. BO,MD.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,09	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D2. Výst. JV. Nestejnověké, výškově rozrůzněné.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
203	27	10	BO	27	15	12	0,09	26	2							0	35		39			5		6							
Por.sk.celkem:			HB	25	10	9	0,03	18	6							0	13		15			2		2							
			MD	21	17	14	0,14	30	1							0	39		43			6		7							
			JS	10	16	15	0,11	28	2							0	12		13			1		1							
			KL	10	16	13	0,09	28	2							0	14		15			2		2							
			SM	5	14	11	0,08	28	3							0	7		8			1		1							
			JL	2	16	15	0,12	28	1							0	3		3												
				100													123		136		12	2,18	17		19						

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	46	10	HB	40	16	14	0,10	18	6							0	50	19		8	3								
			MD	15	24	20	0,39	30	1							0	46	17		3	1								
			BK	15	20	16	0,21	26	3							0	28	10		4	2								
			DG	12	30	20	0,65	36	5	C						0	41	15		4	1								
			JV	8	22	17	0,25	28	2							0	17	6		2	1								
			BO	5	22	17	0,26	24	3							0	12	5		1									
			KL	5	22	17	0,25	28	2							0	10	3		1									
Por.sk.celkem:				100												204	75	01	0,37	23	8								

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 210		Plocha: 35,53		Oddělení: 326													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 4,87		Dílec: E															
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,89				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																			
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění													
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha										
																																0	88	165	12		23				
																																0	43	81	6		11				
																																0	38	72	2		4				
																																0	11	23	1		2				
																																0	12	23	1		2				
																																0	15	27	2		3				
																																0	16	29	2		3				
																																0	17	33	2		4				
																																0	15	29	2		4				
Por.sk.celkem:				100											255	482	0	1	1,89	30	56																				
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																			
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%															
201	97	10	SM	80	33	28	1,02	28	3	C						0	451	72																							
			BO	10	32	26	0,85	26	3	C						0	42	6																							
			MD	5	38	28	1,28	28	1	C						0	25	4																							
			HB	5	20	18	0,22	18	5	C						0	10	2																							
			Por.sk.celkem:				100										528	84																							
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 1,36				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																			
Popis por.skup: +3D2. Obnova náseky po svahu.																								Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%															
205	185	8	HB	50	25	18	0,36	18	5	C						0	83	114					69				SM	50	0,42												
			BO	29	48	25	1,94	24	4	C						0	93	125					76				DBZ	20	0,16												
			DBZ	7	35	23	0,99	22	5	C						0	17	23					14				KL	20	0,16												
			BK	7	36	25	1,12	22	6	C						0	20	27					17				JS	10	0,08												
			JS	3	36	27	1,24	24	3	C						0	8	10					6																		
			KL	2	37	26	1,25	24	5	C						0	6	8					5																		
			MD	1	47	34	2,35	32	1	C						0	5	7					5																		
			JV	1	30	25	0,78	22	6	C						0	3	3					2																		
			Por.sk.celkem:				100										235	317					0,82		194			3	100	0,82											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 212										Plocha: 24,98										Oddělení: 327																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 14,14										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,73										Les.typ: 3S6										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty59										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: Vtr. JL. Výstavky BO.																																																												Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
446										50										10										BK										62										20										18										0,23										28										2																																																		0										132										97										20										15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 213		Plocha: 24,98		Oddělení: 327									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 14,14		Dílec: A											
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 0,38		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup: +3D2. RS MD 341, 342.		Prib.vzd.: 400m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	200	6	HB	40	26	16	0,35	16	6	C						0	43		17								BO	50	0,19		
Por.sk.celkem:			BO	29	45	25	1,69	24	4	C						0	69		26								BK	30	0,11		
			DBZ	15	40	23	1,31	22	5	C						0	30		11								HB	20	0,08		
			BK	15	38	25	1,26	22	6	C						0	32		12												
			MD	1	52	28	1,78	26	2	C						0	3		1												
																	177		67					0,38	67		3		100	0,38	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 214	Plocha: 24,98	Oddělení: 327
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,84	Dílec: B
Popis dílce: Terén rozbrázděn žleby náchylnými na erozi. Přev. J exp. Díky pestrým stanovištním poměrům pestrá dř. skladba a značná rozrůzněnost. Kmenovina.							

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 10,84	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S2,2K4,3H2. Ve žlebu vtr. JV,KL. Započít s obnovou ve žlebu - clonně na BK. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevn. dřevin:						50%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	93	10	BK	43	30	25	0,77	26	4	C					0	154	1669					203				BK	95	1,25	
Por.sk.celkem:			BO	29	35	26	1,02	26	3	C					0	125	1350					165				JS	5	0,07	
			SM	11	35	29	1,17	30	2	C					0	70	759					93							
			HB	9	21	16	0,22	16	6	C					0	16	170					21							
			DBZ	5	32	25	0,89	26	2	C					0	17	189					23							
			DG	2	39	27	1,46	28	5	C					0	10	108					14							
			JS	1	32	26	0,94	26	2	C					0	3	29					3							
				100												395	4274					1,32	522			3		100	1,32

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 215	Plocha: 54,33	Oddělení: 328
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,08	Dílec: A
Popis dílce: Na jihu terénní hřbet od V k Z. Od něho postupně svah, v závěru prudký, zakončený žlebem s potůčkem. Závěr obnovy. Výstavky MD,BO, ve žlebu JV.							

Por.skupina: 1			Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:				Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m	
Popis por.skup: Cca 40 let staré předrosty MD (14 ks).														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
443	9	10	BO	60		3		28	1							0																
Por.sk.celkem:			JD	30		3		26	2							0																
			DG	5		4		34	5							0																
			DBZ	3		3		26	2							0																
			MD	2		4		30	1							0																
				100																							1 2	0,66				
Por.skupina: 2a			Plocha por.skup.: 0,96				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m	
Popis por.skup: Vtr. HB,DBZ,BR.														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
441	14	10	SM	100	7	6		28	3							0	40	38		12	11											
Por.sk.celkem:				100													40	38	0 1	0,96	12	11				1 1	0,96					
			Por.skupina: 2b			Plocha por.skup.: 0,30				Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
441	11	10	SM	83		5		30	2							0																
Por.sk.celkem:			JS	15		7		28	2							0																
			JL	2	9	8	0,02	26	2							0	1															
				100													1												1 2	0,60		

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 216		Plocha: 54,33		Oddělení: 328													
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Bílovice		Plocha: 10,08		Dílec: A													
Por.skupina:		3a		Plocha por.skup.:				0,55		Les.typ: 3K9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou					
Popis por.skup:		Vtr. TR.																												Prib.vzd.: 300m					
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
406	24	10	SM	39	14	12	0,09	28	3								0	63		35			15	8											
Por.sk.celkem:			HB	20	9	9	0,02	20	4								0	10		5			1	1											
			BK	20	10	10	0,03	28	2								0	17		10			2	1											
			MD	10	16	12	0,10	30	1								0	15		8			1	1											
			JS	5	12	12	0,04	28	2								0	4		3															
			KL	5	17	13	0,10	28	2								0	7		3															
			JL	1	15	13	0,10	28	1									0	1		1														
			100														117		65		1 2	1,10	19	11											
Por.skupina:		3b		Plocha por.skup.:				0,52		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ:				Babice nad Svitavou					
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																																	
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
442	24	10	DG	55	19	12	0,17	36	5								0	97		51			29	15											
Por.sk.celkem:			JD	30	15	10	0,10	28	1								0	42		22			6	4											
			BO	10	17	12	0,12	28	1							0	14		7			1	1												
			MD	5	19	12	0,13	30	1							0	7		4																
				100														160		84		1 2	1,04	36	20										
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:				0,46		Les.typ: 3K9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou					
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 300m																																	
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
406	33	10	BK	25	15	13	0,09	28	2								0	34		16			7	3											
Por.sk.celkem:			BO	20	19	14	0,16	26	2								0	35		15			5	3											
			HB	20	10	11	0,03	18	6								0	15		7			3	1											
			SM	15	18	14	0,17	28	3								0	31		14			5	2											
			MD	10	19	15	0,18	28	1								0	21		9			1												
			JV	5	16	12	0,08	26	3								0	6		3			1												
			DBZ	5	14	13	0,08	24	3								0	6		3															
			100														148		67		1 2	0,92	22	9											

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 217		Plocha: 54,33		Oddělení: 328						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 10,08		Dílec: A								
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 4,65				Les.typ: 3K9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				+2D2,2B5,3S9. Vtr. TR. Výstavky BO,MD.																		Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb		Gen.pův. oblast		Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	49	10	BK	42	22	20	0,32	28	2						0	103		482			16	73								
			HB	25	16	14	0,10	18	6						0	32		148			5	24								
			MD	10	25	21	0,45	30	1						0	34		155			4	17								
			JDO	10	26	23	0,60	34	1	C					0	46		215			5	21								
			BO	5	23	20	0,34	26	2						0	15		67			2	8								
			DBZ	5	19	17	0,20	24	3						0	10		43			1	4								
			SM	3	20	19	0,27	28	3						0	9		44			1	5								
Por.sk.celkem:				100											249		1154	0 1	4,65	34	152									
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 2,31				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				+3S9,2D2. Hloučky zml. BK. Na jižní půli procloněno. Pokračovat s obnovou clonnou sečí. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
443	97	8	BK	43	34	27	1,09	28	3	C					0	136		312					242				BK	70	1,24	
			MD	30	41	31	1,68	32	1	C					0	140		323					249				MD	20	0,36	
			BO	24	37	26	1,15	26	3	C					0	81		186					144				DBZ	10	0,18	
			DBZ	2	31	26	0,86	26	2	C					0	6		13					10							
			HB	1	21	17	0,23	18	5	C					0	2		3					3							
Por.sk.celkem:				100											365		837					1,78	648			3	100	1,78		

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 219		Plocha: 54,33		Oddělení: 328									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí:		Bílovice		Plocha: 13,59		Dílec: B									
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Výstavky MD,BO. Vtr. KL,OS,BR.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	13	10	SM	70	7	6		28	3							0	28		25	8				7							
			BK	15		6		26	3							0															
			DBZ	10		5		26	2							0															
			HB	5		5		20	4							0															
Por.sk.celkem:				100													28		25	0 1	0,89	8	7			1 1	0,89				
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	34	9	SM	45	17	15	0,16	30	2							0	90		22	9				2							
			MD	25	20	16	0,21	30	1							0	51		12	5				1							
			BK	20	14	10	0,05	24	4							0	17		4	2											
			HB	10	10	9	0,03	16	7							0	5		1												
Por.sk.celkem:				100													163		39	1 1	0,24	16	3								
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 7,54				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B5,3S9. Dřeviny v pruzích. Vtr. BOČ.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	75	9	SM	22	27	25	0,63	28	3	C						0	94		708	9				68							
			MD	20	32	27	0,95	30	1	C						0	86		649												
			DG	15	43	28	1,78	34	5	C						0	71		537	4				27							
			HB	15	19	15	0,17	16	6	C						0	20		150	1				7							
			BK	10	29	23	0,66	26	3	C						0	28		210	2				13							
			DBZ	10	25	22	0,46	24	4	C						0	25		188												
			BO	5	33	25	0,87	28	1	C						0	18		135	1				7							
			JS	2	29	26	0,77	28	2	C						0	5		39												
			JD	1	28	24	0,72	28	2	C						0	5		34												
Por.sk.celkem:				100													352		2650	0 1	7,54	17	122								

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 220		Plocha: 54,33		Oddělení: 328																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 13,59		Dílec: B																			
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 3,71		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41 Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Obnova převážně clonnou sečí. TM - clonná seč.													Prib.vzd.: 100m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	110	8	BK	60	36	26	1,17	26	4	C						0	181	672					478			BK	50	1,35			
			MD	23	44	32	1,95	32	1	C						0	112	415					300			DBZ	20	0,54			
			DBZ	7	31	24	0,80	24	4	C						0	18	67					48			MD	20	0,54			
			BO	7	41	28	1,52	28	1	C						0	26	96					68			SM	10	0,27			
			HB	2	21	16	0,22	16	6	C						0	3	10					9								
			KL	1	34	24	0,96	24	5	C						0	3	10					2								
Por.sk.celkem:				100													343	1270					2,70	905		3		100	2,70		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 221	Plocha: 54,33	Oddělení: 328
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 14,65	Dílec: C
Popis dílce: S hranici tvoří hřbet s plošinou, od něho svah J a JZ exp. do žlebu, hlavně na západě spadající prudce.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S9. Č. nálet, č. sadba. Výška 0-2m. Vtr. JD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	1	9	BK	86				28	2							0												BK	100	0,03	
Por.sk.celkem:			HB	10		1		18	6							0															
			JL	2		5		26	2							0															
			JS	2		3		26	2							0															
				100																								0 1	0,46	2	100

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 3H4	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. HB,BK.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevní.dřevin:								
443	1	6	BO	100				28	1					0													BO	100	0,20
Por.sk.celkem:				100																							2	100	0,20

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. DBZ,HB.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevnl.dřevln:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
203	12	10	BO	100		4		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,87	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. DBZ,BK,MD,TR,JS,JIV. Koncem dec. doroste hroubí.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
203	14	10	BO	70	7	6		26	2					0	6	5		1	1							
Por.sk.celkem:			HB	20		5		20	4					0												
			BK	5		4		26	3					0												
			SM	5	7	6		26	3					0	2	2		1	1							
				100											8	7	0 1	0,87	2	2		1 1	0,87			

LO: 30										Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenska										Strana: 223										Plocha: 54,33										Oddělení: 328																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesi: Bílovice										Plocha: 14,65										Dílec: C																													
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 1,25										Les.typ: 3D7										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty23										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. DBC,BR.																														Prib.vzd.: 100m																																																											
															Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																												
Hosp. soubor	Věk	Zak.me-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Profezávky		Zalesnění																																																													
406	80	9	SM	38	36	31	1,33	34	1	C						0	225		281		23		28																																																																		
Por.sk.celkem:			JS	30	34	28	1,16	30	1	C						0	89		110		9		10																																																																		
			OL	15	27	25	0,91	26	2	C						0	35		43		3		4																																																																		
			HB	10	26	20	0,43	20	3	C						0	23		28		3		3																																																																		
			BK	5	31	27	0,90	30	1	C						0	17		22		1		1																																																																		
			LP	2	27	23	0,57	26	3	C						0	5		7																																																																						
				100													394		491		0 1		1,25 39		46																																																																
Por.skupina: 9										Plocha por.skup.: 2,83										Les.typ: 3H4										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +3H2,2S9.																														Prib.vzd.: 200m																																																											
															Kód majetku: 11										Model.těž. %: 12%										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin: 25%																																												
446	82	8	BO	25	34	25	0,93	26	3	C						0	80		225		8		23																																																																		
Por.sk.celkem:			SM	25	32	26	0,89	28	3	C						0	101		285		10		28																																																																		
			HB	20	18	15	0,15	16	6	C						0	23		66		3		7																																																																		
			BK	10	30	24	0,74	26	4	C						0	26		74																																																																						
			DBZ	10	24	22	0,43	24	4	C						0	22		63																																																																						
			MD	5	31	23	0,71	28	1	C						0	15		44																																																																						
			JS	3	32	27	0,98	28	2	C						0	8		21																																																																						
			DG	2	39	28	1,53	32	5	C						0	8		24																																																																						
				100												283		802		0 1		2,83 21		58																																																																	
Por.skupina: 17										Plocha por.skup.: 0,71										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty59										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 100m																																																											
															Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtí / Obn.doba: 130/30										% mel. a zpevň.dřevin: 30%																																												
205	214	10	HB	50	25	17	0,34	16	6	C						0	92		65				65						DBZ 70 0,50																																																												
Por.sk.celkem:			BO	20	43	24	1,48	22	5	C						0	75		53				53						BO 30 0,21																																																												
			DBZ	11	32	22	0,78	20	6	C						0	32		23				23																																																																		
			BK	8	30	27	0,83	24	5	C						0	32		23				23																																																																		
			LP	5	30	22	0,68	20	6	C						0	16		11				11																																																																		
			JS	4	35	27	1,17	24	3	C						0	11		8				8																																																																		
			DG	2	29	27	0,88	26	5	C						0	7		5				5																																																																		
				100												265		188				0,71 188				3 100 0,71																																																															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 224	Plocha: 54,33	Oddělení: 328
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,01	Dílec: D
Popis dílce: Zvlíněný svah J exp. Podél J hranice žleb. Závěr obnovy na vých. části.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. HB,KL,DBY,BK. SM ve žlebu.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
445	1	8	DBZ	80				26	2							0																
			SM	20				30	2							0																
Por.sk.celkem:				100																								2		100		0,04

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Oploc. Vtr. JS,HB,BK,DBZ.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:			
442	5	10	JD	50		3		28	1					0																	
			BO	40		3		28	1					0																	
			MD	5		4		30	1					0																	
			HB	3		3		18	6					0																	
			DG	2		4		34	5					0																	
			Por.sk.celkem:				100																						1 1		0,68

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,69	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: 2 výst. MD. Na vých. výst. BO,JL. Nestejnovékové, výškově rozrůzněné - 2-18m. Vtr. JD.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
245	15	10	BK	57		3		28	2					0																		
			KL	35		7		26	3					0																		
			HB	3		3		18	6						0																	
			BR	2		7		26	1						0																	
			TR	2		7		26	3						0																	
			JL	1		4		26	2						0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 2		3,38			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Vypálenka			Strana: 225		Plocha: 54,33		Oddělení: 328							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice			Plocha: 16,01		Dílec: D				
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,75					Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. HB,DBZ. 1MD výst.																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
441	15	10	SM	100	8	7	0,02	28	3							0	59	45	18	14														
Por.sk.celkem:				100													59	45	0 1	0,75	18	14			1 1	0,75								
Por.skupina: 2c										Plocha por.skup.: 0,48					Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. MD,TR,JIV.																									Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
245	13	10	BK	85		6		26	3							0																		
			DBZ	5		6		24	3							0																		
			HB	5		6		18	6						0																			
			BO	3		6		26	2						0																			
			DG	2		6		34	5						0																			
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,96							
Por.skupina: 2d										Plocha por.skup.: 0,53					Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj33		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Přirozená obnova. Nestejnověké, výškově rozrůzněné. Vtr. BK,DBZ,HB.																									Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
446	17	9	KL	96	12	10	0,03	28	2							0	79	42																
			JD	2	10	8	0,04	28	1							0	2	1																
			JL	2	11	9	0,03	28	1						0	1	1																	
Por.sk.celkem:				100												82	44									0 1	0,53							
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 2,12					Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. BK,DBZ.																									Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:								
442	24	10	DG	88	18	13	0,17	34	5							0	170	361	43	91														
			JDO	8	22	14	0,26	32	1							0	19	40	4	7														
			MD	2	16	13	0,11	30	1						0	4	7																	
			BO	2	16	13	0,11	28	1						0	3	6																	
Por.sk.celkem:				100											196	414	1 2	4,24	47	98														

LO: 30										Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 226										Plocha: 54,33										Oddělení: 328																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí:										Bílovice										Plocha: 16,01										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,14										Les.typ: 3S6										LVS: 3										CHS: 45										ORP :										6216 - Šlapanice										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ:										Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup:										Výstavek JD a SM.																																																																						Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																																								Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. cm										tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
443										37										10										BO										42										23										18										0,31										28										1																																																		0										105										119										15										17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 227		Plocha: 54,33		Oddělení: 328									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 16,01		Díllec: D											
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,87				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2H2. Vtr. JD,TR.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevř.dřevin: 35%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	112	6	DBZ	36	38	24	1,23	24	4	C						0	67	58				58				BK	50	0,44			
			BK	34	48	27	2,21	26	4	C						0	75	65				65				KL	30	0,26			
			MD	14	52	31	2,22	30	1	C						0	47	41				41				MD	20	0,17			
			BO	6	46	28	1,95	28	1	C						0	15	14				14									
			BB	4	31	21	0,67	20	6	C						0	6	5				5									
			KL	2	30	25	0,78	24	5	C						0	3	3				3									
			DBC	1	48	25	2,10	24	4	C						0	2	2				2									
			SM	1	44	31	1,88	30	2	C						0	5	4				4									
			JL	1	29	23	0,66	22	5	C						0	1	1				1									
			BRK	1	20	16	0,37	16	3	C						0	1	1				1									
Por.sk.celkem:				100													222	194			0,87	194			3		100	0,87			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 228	Plocha: 38,45	Oddělení: 329
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohroz: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 15,88	Dílec: A		
Popis dílce: Z hranicí je vypouklý hřbet. Od něho mírný, v závěru prudký svah SV exp. končí ve žlebu s potokem. Ukončena obnova - tyčoviny až ml. kmenoviny s ponechanými výst. MD, BO především na JZ dílce.								

Por.skupina: 1			Plocha por.skup.: 0,53										Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. OL,JS,LP,JIV,KL,JR,TR. Výstavek BO a BK.																									Prib.vzd.: 100m							
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
406	5	10	BK	76		3		28	2							0																
			MD	10		4		30	1							0																
			BO	10		2		28	1						0																	
			HB	2		3		18	6						0																	
			DBZ	2		3		26	2						0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2	1,06					
Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 0,51										Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. JIV. Koncem dec. doroste hroubí.																									Prib.vzd.: 200m							
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
406	18	10	SM	30	8	7	0,02	28	3							0	18	9														
			BK	25		6		26	3							0																
			LP	20		6		26	3						0																	
			MD	10	9	8	0,02	28	1						0	7	4															
			BR	10		7		26	1						0																	
			HB	5		6		18	6						0																	
Por.sk.celkem:				100													25	13								1 2	1,02					
Por.skupina: 3			Plocha por.skup.: 0,14										Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. HB.																									Prib.vzd.: 200m							
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
401	25	10	SM	60	15	13	0,11	30	2							0	108	15			27	4										
			BK	40	12	12	0,05	28	2							0	47	7			4	1										
																		155	22	1 1	0,14	31	5									
Por.sk.celkem:				100													155	22	1 1	0,14	31	5										

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 229										Plocha: 38,45										Oddělení: 329																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 15,88										Dílec: A																													
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 4,24										Les.typ: 3S9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty59										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																																								Prib.vzd.: 400m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	Výška	Obj.stř. kmene ULT	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																									
406	35	10	BK	26	14	14		0,09	26	3										0	38	162	6				26																																																														
Por.sk.celkem:			SM	24	18	15		0,18	28	3										0	54	228	11				46																																																														
			HB	15	11	11		0,03	18	6										0	11	50	1				3																																																														
			BO	15	21	14		0,20	24	3										0	26	110	3				12																																																														
			MD	10	22	17		0,27	30	1										0	25	105	1				4																																																														
			LP	5	15	13		0,09	28	2										0	7	29	1				3																																																														
			DBZ	5	17	15		0,14	26	2											0	8	32																																																																		
			100																	169	716	1	2	8,48	23	94																																																															
Por.skupina: 5a										Plocha por.skup.: 5,78										Les.typ: 3B9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty59										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. SM,BO.																																								Prib.vzd.: 400m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
406	46	9	BK	55	24	19		0,37	30	1										0	117	674	13				76																																																														
Por.sk.celkem:			LP	20	24	19		0,37	30	1										0	43	245	4				25																																																														
			HB	10	15	14		0,09	18	6										0	11	65	1				5																																																														
			DBZ	10	20	18		0,23	26	2										0	18	105																																																																			
			JV	5	20	18		0,23	28	2										0	10	56	1				5																																																														
			100																	199	1145	0	1	5,78	19	111																																																															
Por.skupina: 5b										Plocha por.skup.: 2,47										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +3B9.Vtr. DG,JDO. Výstavky BO,DBZ.																																								Prib.vzd.: 400m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
243	46	10	SM	42	23	19		0,35	30	2										0	133	328	14				34																																																														
Por.sk.celkem:			MD	25	27	22		0,54	32	1										0	89	221	9				23																																																														
			BO	18	24	20		0,36	28	1										0	52	128	3				6																																																														
			BK	10	24	20		0,38	28	2										0	25	62	1				2																																																														
			HB	2	16	15		0,11	20	4										0	3	7																																																																			
			DBZ	2	19	18		0,21	26	2										0	4	10																																																																			
			LP	1	23	18		0,31	28	2										0	3	5																																																																			
			100																	309	761	0	1	2,47	27	65																																																															

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 230										Plocha: 38,45										Oddělení: 329																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 15,88										Dílec: A																													
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,85										Les.typ: 3D2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty69										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Vtr. OL,SM. Výstavek BO. V části na plošině převládá BK.										Prib.vzd.: 300m																																																																					
															Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																												
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																											
446	61	10	JS	20	26	25	0,59	30	1	C						0	53	99	8	15																																																																					
			BK	20	25	23	0,49	30	1	C						0	60	111	9	17																																																																					
			KL	15	29	23	0,66	30	1	C						0	46	86	4	8																																																																					
			LP	15	27	23	0,57	30	1	C						0	46	84	4	8																																																																					
			HB	15	17	16	0,13	18	5	C						0	23	43	3	5																																																																					
			JV	10	27	23	0,57	30	1	C						0	30	57	2	3																																																																					
			DBZ	5	25	23	0,49	28	1	C						0	15	27																																																																							
																	273	507	0 1	1,85	30	56																																																																			
Por.sk.celkem:																																																																																									
Por.skupina: 17										Plocha por.skup.: 0,36										Les.typ: 3S9										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty69										Ter.skE										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																																																																															
															Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin: 60%																																												
406	184	9	BK	42	43	27	1,76	24	5	C						0	162	58																																																																							
			BO	21	48	28	2,13	26	3	C						0	88	32																																																																							
			LP	20	35	22	0,93	20	6	C						0	56	20																																																																							
			JS	6	35	25	1,07	22	3	C						0	17	6																																																																							
			HB	5	26	19	0,40	18	5	C						0	10	3																																																																							
			DBZ	2	31	24	0,80	22	5	C						0	5	2																																																																							
			KL	2	32	25	0,90	22	6	C						0	7	3																																																																							
			SM	1	24	26	0,53	24	5	C						0	5	2																																																																							
			MD	1	46	25	1,27	24	3	C						0	5	2																																																																							
																	355	128																																																																							
Por.sk.celkem:																																																																																									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 231	Plocha: 38,45	Oddělení: 329
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 17,63	Dílec: B
Popis dílce: Zvlněný terén. Na Z plošší, postupně svah V exp., do žlebu podél V hr. svah prudký. J část skloněná k J. Tyčkoviny, tyčoviny a ml. kmenoviny, pomístně výst. MD, BO.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevrň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
243	8	10	JD	100		5		28	1							0														
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,16				

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 4A5	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B9. Vtr. JL.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn. dřevin:			
401	21	10	SM	85	13	10	0,07	30	2					0	105	29	31			9						
Por.sk.celkem:			DBZ	5	13	10	0,05	26	2					0	4	1										
			BO	5	17	11	0,11	28	1					0	6	2										
			BK	5	12	10	0,04	28	2					0	4	1										
				100											119	33	1 2	0,56	31	9						

Por.skupina: 3b	Plocha por.skup.: 1,75	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: U silničky +KS.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
401	25	10	BO	88	16	12	0,10	26	2					0	118	207	20				35								
Por.sk.celkem:			LP	3	14	12	0,07	28	2					0	3	6													
			SM	3	14	11	0,08	30	2					0	5	7													
			HB	2	10	10	0,03	20	4					0	1	3													
			DBZ	2	14	13	0,08	28	1					0	3	4													
			MD	2	20	15	0,19	30	1					0	5	7													
				100											135	234	1 2	3,50	20	35									

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 232		Plocha: 38,45		Oddělení: 329							
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 17,63		Dílec: B							
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.: 3,51				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:		+2B5. Vtr. TR.																				Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pění	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
406	35	9	BK	30	19	16	0,18	28	2							0	50	174	7	24									
			HB	25	15	15	0,10	22	2							0	31	109	4	16									
			BO	20	23	17	0,29	28	1						0	41	145	4	13										
			SM	15	23	18	0,34	30	2						0	40	139	4	13										
			LP	5	20	15	0,19	28	2						0	8	27												
			DBZ	5	18	15	0,16	26	2						0	7	24												
Por.sk.celkem:			100													177	618	1 1	3,51	19	66								
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 1,16				Les.typ: 3S2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:		+3S9.																				Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:									
443	48	9	BO	35	27	19	0,45	26	2						0	85	99	8	9										
			SM	30	25	20	0,44	28	3						0	93	107	14	15										
			MD	20	29	21	0,55	30	1					0	60	70	6	7											
			LP	5	21	17	0,24	26	3					0	9	10													
			BK	5	20	16	0,21	26	3					0	9	10													
			HB	5	14	14	0,08	18	6					0	5	6													
Por.sk.celkem:			100												261	302	0 1	1,16	28	31									
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.: 10,85				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:		+3S2,2S9. Vtr. BRK,TR. Výstavky MD.																				Prib.vzd.: 400m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
245	54	9	HB	35	18	16	0,16	20	3						0	50	544	5	57										
			LP	30	25	21	0,44	28	2						0	72	785	10	113										
			BK	15	25	21	0,44	28	2					0	37	393	3	37											
			DBZ	10	22	20	0,32	26	2					0	22	231	1	10											
			MD	5	30	25	0,76	32	1					0	19	209	1	10											
			BO	5	27	22	0,51	28	1					0	15	162	1	10											
Por.sk.celkem:			100												215	2324	0 1	10,85	21	237									

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 233	Plocha: 38,45	Oddělení: 329
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,94	Dílec: C
Popis dílce: Na SZ plošina, od ní zvlněný terén svažuje k JV. Tyčkoviny až tyčoviny. Na V několik výst. BO, SM, DB.							

Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.:			0,10		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.ty		42		Ter.sk		K		Název KÚ:			Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Popis por.skup:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 234	Plocha: 38,45	Oddělení: 329
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,94	Díllec: C		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S3.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	37	10	BO	64	20	17	0,22	28	1							0	145		284			20	39								
Por.sk.celkem:			SM	20	21	19	0,30	32	1							0	63		123			12	23								
			MD	10	23	22	0,42	32	1							0	35		69			2	4								
			HB	5	15	13	0,09	20	4							0	5		11												
			LP	1	16	14	0,11	28	2							0	2		3												
				100													250		490	1 2	3,90	34	66								

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 2,45	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Na S vtr. TR, JR, dále SM, BO, MD.		Prib.vzd.: 300m						

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:			
245	61	8	BK	45	25	22	0,46	28	2	C				0	103	250	10			25						
			LP	25	24	22	0,43	28	2	C				0	57	138	5			13						
			HB	25	17	14	0,12	16	6	C				0	26	63	3			6						
			DBZ	5	24	22	0,43	26	2	C				0	11	27										
			Por.sk.celkem:			100										197	478	0 1	2,45	18	44					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 235	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,74	Dílec: A	
Popis dílce: J hranici tvoří hřbet. Od něho velmi zvlňný, místy prudký svah Z až S exp., na Z skalky. Dílec nad žel. tunelem. Závěrečná fáze obnovy.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou										Prib.vzd.: 300m												
Popis por.skup: Oploc.														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
442	2	10	JD	100		2		26	2							0																			
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,06							
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou										Prib.vzd.: 300m												
Popis por.skup: Oploc. Předrost modřínu.														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
401	6	10	JD	95		2		28	1							0																			
			BO	3		2		28	1							0																			
			DG	2		2		32	5							0																			
				100																							1 1	0,11							
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,69		Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou										Prib.vzd.: 100m												
Popis por.skup:														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
245	9	10	BK	69		4		28	2							0																			
			LP	10		4		28	2							0																			
			DBZ	10		4		26	2							0																			
			HB	5		4		20	4							0																			
			KL	2		4		28	2							0																			
			JS	2		4		28	2							0																			
			BR	2		4		26	1							0																			
Por.sk.celkem:				100																							1 2	1,38							

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 236	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,74	Dílec: A		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,96	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D7. Nestejnověké. Vtr. TR,JIV,KL.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevř.dřevln:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- něnl	Dřevlna	% Zastou- penl	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonlta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškozenl		Imlse	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovnl		Prořezávky		Zalesněnl				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vlina	Zast v %	Plocha ha
441	15	10	SM	94	12	10	0,06	30	2							0	114		336			35	102								
Por.sk.celkem:			BO	1	13	10	0,05	28	1							0	1		3												
			HB	1	9	9	0,02	20	4							0	1		2												
			DBZ	1	10	9	0,03	26	2							0	1		2												
			JS	1	7	7		26	2							0			1												
			BK	1	8	8	0,01	28	2							0	1		2												
			MD	1	15	12	0,09	32	1							0	2		5												
				100													120		351	1	2	5,92	35	102							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 3,12	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2,3D7. Vtr. TR.		Prib.vzd.: 400m						

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			
442	27	10	SM	74	16	14	0,14	30	2					0	149	465	37				116								
			HB	5	10	10	0,03	20	4					0	3	10													
			BK	5	12	10	0,04	28	2					0	4	14													
			DBZ	5	13	11	0,06	26	2					0	4	15													
			MD	5	21	16	0,23	32	1					0	12	35	1				3								
			DG	2	25	19	0,45	36	5					0	6	20													
			JV	2	14	11	0,05	28	2					0	2	7													
			BO	2	17	14	0,13	28	1					0	4	11													
Por.sk.celkem:				100										184	577	1	2	6,24	38	119									

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 237		Plocha: 53,48		Oddělení: 330											
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 9,74		Dílec: A			
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:				1,18		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ:				Babice nad Svitavou			
Popis por.skup:																														Prib.vzd.:		400m	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	37	10	SM	67	18	17	0,20	30	2								0	179		211			34	40									
			BO	10	20	17	0,22	28	1									0	23		26			2	2								
			DG	10	27	22	0,61	36	5									0	38		45			5	6								
			MD	5	21	17	0,25	30	1									0	13		15												
			BK	3	16	15	0,12	28	2									0	5		6												
			HB	2	12	11	0,04	18	6									0	2		2												
			DBZ	2	15	14	0,10	26	2									0	3		3												
			LP	1	17	15	0,14	28	2									0	2		2												
Por.sk.celkem:				100													265		310	1 1	1,18	41	48										
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:				0,53		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ:				Babice nad Svitavou			
Popis por.skup:		Vtr. JL,OS,TR,JD.																												Prib.vzd.:		300m	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	50	9	BK	50	19	18	0,21	28	2								0	95		50			14	7									
			LP	20	26	20	0,45	30	1									0	46		24			7	3								
			KL	10	27	20	0,48	30	1									0	23		12			3	2								
			JS	10	29	24	0,70	30	1									0	23		12			3	2								
			DBZ	5	21	17	0,25	24	3									0	9		4												
			HB	5	17	13	0,11	16	7									0	5		3												
Por.sk.celkem:				100													201		105	0 1	0,53	27	14										
Por.skupina:		14		Plocha por.skup.:				1,09		Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ:				Babice nad Svitavou			
Popis por.skup:		+3J1. Charakter lesa ochranného. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.																												Prib.vzd.:		400m	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		100%		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		60%					
406	140	5	DBZ	38	32	24	0,85	22	5	C							0	62		68							BK	70	0,76				
			BK	37	34	25	1,00	24	5	C								0	65		71							DBZ	20	0,22			
			BO	24	41	25	1,38	24	4	C								0	48		52							MD	10	0,11			
			MD	1	38	25	1,05	24	3	C								0	2		3												
			Por.sk.celkem:				100												177		194			1,09	194			3		100	1,09		

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 238	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,87	Dílec: B	
Popis dílce: S hranici tvoří hřbet. Od něho terén klesá až prudkým svahem k J, JZ a Z. Pod terénem prochází žel. tunel. Dílec v pokročilé fázi obnovy.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Oploc. Nestejnověké, výška 1-6 r. Nálet i sadba. 1 výst. MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
245	3	10	BK	70		1		26	3							0														
Por.sk.celkem:			MD	15				28	1							0														
			HB	10		1		18	6							0														
			LP	2		2		26	3							0														
			DBZ	2		2		26	2							0														
			BO	1		1		28	1							0														
				100																								1 1	0,43	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
245	1	9	DBZ	100				24	3					0																
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 4H2	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výstavek BRK. Vtr. SM.								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
442	12	10	JD	82		4		26	2					0															
Por.sk.celkem:			HB	5		3		18	6					0															
			BK	5		3		26	3					0															
			KL	2		4		26	3					0															
			JS	2		4		26	2					0															
			DBZ	2		4		24	3					0															
			BO	2		4		28	1					0															
				100																						1 2	0,42		

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 239		Plocha: 53,48		Oddělení: 330										
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 8,87		Dílec: B										
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.: 1,27				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj 31		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:		Vtr. JS,OS,JIV.																				Prib.vzd.: 400m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.									Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
				Zastou-pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Druh	%	lmise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
				445	16	10	DBZ	70		7		26	2						0													
							HB	10		7		20	4						0													
							SM	8	8	7	0,02	28	3					0	5	6												
							LP	5		7		28	2					0														
							BK	5		7		26	3					0														
							BR	1		7		24	1					0														
							TR	1	8	7	0,01	26	3					0	1	1												
Por.sk.celkem:				100											6		7							1 2	2,54							
Por.skupina:		2c		Plocha por.skup.: 0,09				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:		Vtr. OS,BRK.																				Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:										
243	16	10	SM	100	7	7	0,02	28	3					0	50	5	15			1												
Por.sk.celkem:				100											50	5	0 1	0,09	15	1				1 1	0,09							
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.: 3,02				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj 31		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:		Vtr. OS,BRK.																				Prib.vzd.: 400m										
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
445	27	10	DBZ	51	13	13	0,07	28	1					0	60	182	10			31												
			BK	20	12	13	0,05	28	2					0	26	78	3			10												
			BO	10	15	13	0,09	26	2					0	15	45	2			5												
			HB	5	9	9	0,02	18	6					0	3	8																
			MD	5	17	14	0,14	30	1					0	9	28																
			BR	4	17	13	0,12	24	1					0	3	11	1			3												
			SM	3	14	10	0,08	28	3					0	4	11																
			LP	2	15	11	0,07	26	3					0	3	7																
	Por.sk.celkem:				100										123	370	1 2	6,04	16	49												

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 240										Plocha: 53,48										Oddělení: 330																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 8,87										Dílec: B																													
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,77										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																																																												Prib.vzd.: 400m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	Výška	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																							
243	37	9	SM	25	22	17		0,29	30	2									0	61		107			9	16																																																															
Por.sk.celkem:			BO	25	20	18		0,23	28	1									0	55		98			8	15																																																															
			BK	15	18	16		0,17	28	2									0	24		43			3	6																																																															
			LP	10	16	15		0,12	28	2									0	15		26			2	3																																																															
			HB	10	14	14		0,08	20	4									0	11		19			1	2																																																															
			DBZ	10	18	16		0,17	26	2									0	15		27			1	2																																																															
			MD	5	23	20		0,36	30	1									0	14		25																																																																			
				100															195		345		1 1	1,77	24	44																																																															
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,31										Les.typ: 3B2										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Vtr. SM,BRK,JS.																																																		Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
446	48	9	BK	65	18	16		0,17	26	3									0	106		33			14	4																																																															
Por.sk.celkem:			LP	20	18	15		0,16	24	4									0	30		10			4	2																																																															
			DBZ	10	20	16		0,21	22	4									0	16		5																																																																			
			MD	5	23	20		0,36	28	1									0	14		5																																																																			
				100																	166		53		0 1	0,31	18	6																																																													
Por.skupina: 15										Plocha por.skup.: 1,61										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Vtr. LP,SM. TM - clonná seč.																																																		Prib.vzd.: 400m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin: 50%																																							
245	142	8	DBZ	50	34	25		1,01	24	4	C								0	140		225					170				DBZ	50	0,61																																																								
Por.sk.celkem:			BO	38	43	27		1,63	26	3	C								0	135		216					165				BO	30	0,37																																																								
			BK	6	38	26		1,31	24	5	C								0	18		30					23				MD	20	0,24																																																								
			HB	4	22	17		0,25	16	6	C								0	6		10					8																																																														
			MD	2	39	31		1,57	30	1	C								0	9		15					11																																																														
				100																	308		496				1,22	377			3		100	1,22																																																							

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 241	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,87	Dílec: C

Popis dílce:

V hranici tvoří plošiny terénního hřbetu mírně k S skloněného. Od něho zvlněný svah Z exp. Dílec v pokročilém stádiu obnovy vedené především násečnou formou. Z část vzrůstavější, V půle dílce cílové hospodářství - DBZ.

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		0,49	Les.typ:	4H2	LVS:	4	CHS:	45	ORP :	6216 - Šlapanice		Ter.tj31	Ter.skF	Název KÚ:		Babice nad Svitavou						Prib.vzd.:	200m							
Popis por.skup:													+2S3, 3S9. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																				
													Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:				0%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	0																														SM	100	0,49
Por.sk.celkem:																															1	100	0,49
Por.skupina:		1a	Plocha por.skup.:		0,19	Les.typ:	2B5	LVS:	2	CHS:	25	ORP :	6216 - Šlapanice		Ter.tj31	Ter.skF	Název KÚ:		Babice nad Svitavou						Prib.vzd.:	100m							
Popis por.skup:													Oploc. Vtr. BR.																				
													Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										
243	3	10	JD	46		1		26	2							0																	
Por.sk.celkem:			DG	30		2		32	5							0																	
			HB	10		2		18	6							0																	
			BK	10		2		26	3							0																	
			MD	2		2		28	1							0																	
			BO	2		1		26	2							0																	
				100																										0 1	0,19		
Por.skupina:		1b	Plocha por.skup.:		0,14	Les.typ:	2A2	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice		Ter.tj41	Ter.skK	Název KÚ:		Babice nad Svitavou						Prib.vzd.:	200m							
Popis por.skup:													Oploc. Vylepšeno MD.																				
													Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
205	3	9	BK	80		1		26	3							0																	
Por.sk.celkem:			MD	20		2		28	1							0																	
				100																										0 1	0,14		
Por.skupina:		1c	Plocha por.skup.:		0,19	Les.typ:	2A2	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice		Ter.tj59	Ter.skE	Název KÚ:		Babice nad Svitavou						Prib.vzd.:	200m							
Popis por.skup:													Z náletu.																				
													Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
205	7	10	BK	90		3		26	3							0																	
Por.sk.celkem:			MD	10		4		28	1							0																	
				100																										1 2	0,38		

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 242		Plocha: 53,48		Oddělení: 330							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 13,87		Dílec: C					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 3,58				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +3S9. Nestejnověké, výškové rozrůzněné. Výstavek BRK,MD,BO. Vtr. SM,TR.																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	15	10	DBZ	47		6		26	2							0															
			BK	25		6		26	3							0															
			LP	15	9	8	0,02	26	3						0	9	32														
			HB	10		1		18	6						0																
			JS	3		8		26	2						0																
Por.sk.celkem:				100													9	32							1 2	7,16					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,70				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.sk K		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. BR,LP.																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	27	10	DBZ	50	10	10	0,03	26	2							0	37	62		7	12										
			BK	25	10	9	0,03	26	3							0	19	32		3	4										
			HB	10	8	9	0,02	18	6						0	4	8														
			LP	5	14	12	0,07	28	2						0	6	10														
			MD	5	15	13	0,10	30	1						0	8	14														
			SM	5	13	12	0,08	28	3						0	8	14		1	2											
Por.sk.celkem:				100												82	140	1 2	3,40	11	18										
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 3,50				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: 27-35 roků. Výškové rozrůzněné.																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	31	10	SM	50	17	14	0,15	28	3							0	102	355		20	70										
			BK	10	17	13	0,11	28	2							0	14	49		2	6										
			MD	10	21	16	0,23	30	1						0	23	80		1	4											
			BO	10	19	15	0,17	28	1						0	19	66		2	6											
			LP	5	18	14	0,14	28	2						0	8	27		1	3											
			HB	5	12	12	0,04	20	4						0	4	17														
			DBZ	5	14	14	0,09	26	2						0	7	23		1	3											
			DG	5	25	17	0,40	36	5						0	14	48		2	6											
Por.sk.celkem:				100												191	665	1 1	3,50	29	98										

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 243										Plocha: 53,48										Oddělení: 330																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 13,87										Dílec: C																													
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,48										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.tj31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. DG.																																																												Prib.vzd.: 300m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																				
243	48	10	MD	40	29	21	0,55	30	1							0	135			65			20		10																																																																
Por.sk.celkem:			BO	20	24	19	0,35	26	2							0	54			25			6		3																																																																
			DBZ	10	22	16	0,26	22	4							0	17			9			1																																																																		
			BK	10	21	17	0,24	26	3							0	20			10			1																																																																		
			HB	10	16	13	0,10	16	7							0	11			5			1																																																																		
			LP	10	21	15	0,21	24	4							0	17			9			1																																																																		
																		254			123			0 1		0,48	30		13																																																												
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 3,37										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.tj31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. BR,KL,SM. Obnova náseky - odluky. TM - ve více obnovních prvcích.																																																												Prib.vzd.: 300m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin: 50%																																							
245	107	9	BK	45	33	26	0,98	26	4	C						0	150			507								157					BK	100	1,04																																																						
Por.sk.celkem:			MD	25	39	29	1,41	28	1	C						0	119			402								124																																																													
			HB	10	24	16	0,29	16	6	C						0	16			53								17																																																													
			LP	10	33	24	0,90	24	5	C						0	30			101								31																																																													
			BO	5	35	26	1,02	26	3	C						0	19			64								20																																																													
			DBZ	5	32	24	0,85	24	4	C						0	15			50								16																																																													
																	349			1177								1,04		365		3		100	1,04																																																						
Por.skupina: 15										Plocha por.skup.: 0,23										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.tj31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin: 60%																																							
245	145	6	DBZ	48	33	23	0,87	22	5	C						0	95			22								22					BK	90	0,21																																																						
Por.sk.celkem:			BK	36	30	27	0,83	24	5	C						0	87			20								20					DBZ	10	0,02																																																						
			BO	12	38	28	1,29	26	3	C						0	35			8								8																																																													
			MD	4	30	29	0,95	28	1	C						0	12			3								3																																																													
																	229			53								0,23		53		3		100	0,23																																																						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 244	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,93	Dílec: D	
Popis dílce: Svah SZ exp., střední část prudší. S hranicí je žleb. Závěrečná fáze obnovy. ÚSES - LBC Pod Klučenicí.							

Por.skupina: 0a				Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.t:59		Ter.sk:E		Název KÚ:		Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																							
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		30%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
406	0																										KL	100	0,21								
Por.sk.celkem:																																		1	100	0,21	
Por.skupina: 0b				Plocha por.skup.: 0,26		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.t:21		Ter.sk:U		Název KÚ:		Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:														NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.										Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:		0%											
441	0																										SM	100	0,26								
Por.sk.celkem:																																		1	100	0,26	
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,44		Les.typ: 2A2		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.t:59		Ter.sk:E		Název KÚ:		Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:														+3H1. Vtr. BK,HB.										Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
205	1	9	DBZ	100				26	2						0													DBZ	100	0,03							
Por.sk.celkem:																																		2	100	0,03	
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 2,43		Les.typ: 3S3		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.t:31		Ter.sk:F		Název KÚ:		Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:														+3S9. Výška 0-4m.										Prib.vzd.: 200m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
446	7	10	BK	80		2		28	2						0																						
Por.sk.celkem:			DBZ	10		2		26	2						0																						
			MD	5		2		30	1						0																						
			HB	5		2		18	6						0																						
				100																								1 2	4,86								
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.t:21		Ter.sk:U		Název KÚ:		Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:														Vtr. LP,BK,DBZ.										Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
243	1	10	MD	100				28	1						0																						
Por.sk.celkem:																																					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 245		Plocha: 53,48		Oddělení: 330							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 8,93		Dílec: D									
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,10				Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	8	10	SM	100		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,10					
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	14	10	SM	95	7	6		28	3						0	38	5		12	2											
			BK	3		6		28	2						0																
			HB	2		5		18	6					0																	
Por.sk.celkem:				100											38	5	0 1	0,15	12	2				1 1	0,15						
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,42				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. SM. Nестejnověké, výškově rozrůzněné. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	14	10	BK	58		6		26	3						0																
			LP	20	7	7	0,01	26	3						0	7	10														
			HB	15		7		18	6					0																	
			BR	5	10	7	0,03	26	1					0	1	2															
			JS	2	8	8	0,01	26	2					0	1	1															
Por.sk.celkem:				100											9	13									1 2	2,84					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,16				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JL,HB,BK. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	27	10	SM	90	13	10	0,07	28	3						0	111	240		27	59											
			MD	7	16	13	0,11	30	1						0	12	25		1	2											
			JS	3	11	11	0,03	26	2					0	2	4															
Por.sk.celkem:				100											125	269	1 2	4,32	28	61											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 246	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice	Plocha: 8,93	Dílec: D	

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 1,65	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.		Prib.vzd.: 200m						

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:					60%
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
406	140	7	BK	43	36	27	1,22	24	5	C						0	120		197						144			BK	60	0,72	
Por.sk.celkem:			BO	25	37	27	1,18	26	3	C						0	77		128						93			BO	20	0,24	
			DBZ	20	34	24	0,97	22	5	C						0	46		77						56			SM	20	0,24	
			MD	10	40	31	1,63	30	1	C						0	41		67						49						
			HB	2	22	16	0,23	16	6	C						0	3		3						3						
						100													287		472					1,20	345		3		100

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 247	Plocha: 53,48	Oddělení: 330
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,29	Dílec: E
Popis dílce: Prudký, na Z balvanitý svah Z exp. Především na Z zmlazují listn. ÚSES - LBC Pod Klučenicí.							
Ochrana přírody:				Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy			

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 2A1	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin: 70%															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození			Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
205	0																															
Por.sk.celkem:																											1		100		0,50	

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 3,79	Les.typ: 1C2	LVS: 1	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2K3. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
205	119	8	DBZ	40	29	22	0,63	22	5	C				0	90	343			52			DBZ	80	0,44
			HB	25	20	14	0,17	14	8	C				0	27	103			17			MD	15	0,08
			MD	15	36	24	0,92	24	3	C				0	49	185			27			BO	5	0,03
			LP	10	28	21	0,56	20	6	C				0	22	83			13					
			BO	5	34	22	0,83	22	5	C				0	14	51			9					
			BK	5	32	22	0,77	22	6	C				0	12	45			9					
Por.sk.celkem:				100										214	810			0,55	127		3	100	0,55	

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 248		Plocha: 53,48		Oddělení: 330	
Kategorie/překryv: 21a/32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,78		Dílec: F	
Popis dílce: Ochranný les. Strmý svah S exp., na Z skalky. Při odvozní cestě na Z památník J. ROSENAUERA. ÚSES - LBC Pod Klučenicí.															
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy															
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,44		Les.typ: 3A3		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty69 Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:		+3A1. Vtr. HB,DBZ. Zmlazení, 1-4m. Prib.vzd.: 100m													

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 249		Plocha: 53,48		Oddělení: 330									
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,78		Dílec: F											
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 2,54				Les.typ: 324		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69 Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevř.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	165	8	BK	30	35	21	0,89	20	6	C						0	69	174													
Por.sk.celkem:			DBZ	25	30	20	0,63	18	7	C						0	50	128													
			HB	20	21	17	0,23	16	6	C						0	29	74													
			BO	10	42	22	1,31	20	6	C						0	26	68													
			LP	10	28	20	0,53	20	6	C						0	21	52													
			JV	5	25	20	0,41	20	6	C						0	10	26													
				100													205	522													

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 250		Plocha: 55,85		Oddělení: 331											
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 6,45		Dílec: A											
Popis dílce: Ochranný les. Zvlněný, místy skalnatý strmý svah Z exp. ke Svitavě. J hranice - ostrý žleb. V část charakter ochr. lesa nemá - ml. kmenoviny. ÚSES - LBC Pod Klučenicí.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																													
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 1,06		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		+2B9. Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
17	42	9	DBZ	25	18	16	0,17	24	3							0	38	40			3	3							
			BO	20	23	17	0,29	26	2							0	41	44			4	4							
			LP	20	21	15	0,21	26	3							0	31	33			3	3							
			HB	15	13	12	0,05	18	6							0	13	14			2	2							
			SM	10	21	16	0,25	28	3							0	23	24			2	2							
			BK	10	19	17	0,20	28	2							0	17	19			2	2							
Por.sk.celkem:				100												163	174	0 1	1,06	16	16								
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 1,16		Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:									
17	70	9	DG	30	38	27	1,40	34	5	C					0	135	157			14	15								
			BK	18	25	22	0,46	26	3	C						0	46	53			4	5							
			MD	15	29	25	0,73	28	1	C						0	58	67			5	6							
			DBZ	12	24	22	0,43	24	4	C						0	30	35			2	2							
			LP	10	29	23	0,66	28	2	C						0	28	32											
			HB	5	20	16	0,19	18	5	C						0	8	9											
			SM	5	28	23	0,62	26	4	C						0	19	22											
			BO	5	28	22	0,55	24	3	C						0	15	17											
Por.sk.celkem:				100											339	392	0 1	1,16	25	28									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 251		Plocha: 55,85		Oddělení: 331										
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,45		Dílec: A												
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,35				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t32		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: +2H2.				Prib.vzd.: 100m																												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 50%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
17	86	9	SM	47	34	29	1,12	30	2	C						0	251		88													
			HB	25	26	22	0,46	22	2	C						0	64		23													
			JS	20	32	28	1,03	28	2	C						0	58		20													
			BK	5	32	26	0,92	28	3	C						0	17		6													
			LP	3	26	18	0,40	18	7	C						0	6		2													
Por.sk.celkem:				100													396		139													
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 3,88				Les.typ: 223		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: Na bázi svahu průběžně zmlazují BK, HB, LP, JS. Obnova náseky. TM - ve více obnovních prvcích.				Prib.vzd.: 300m																												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
17	169	7	BK	35	38	25	1,26	22	6	C						0	89		343									BK	80	0,83		
			HB	25	21	18	0,24	18	5	C						0	35		134										HB	10	0,11	
			DBZ	24	32	22	0,78	20	6	C						0	49		189										LP	10	0,11	
			LP	15	29	27	0,78	24	5	C						0	40		156													
			BO	1	41	23	1,29	22	5	C						0	3		10													
Por.sk.celkem:				100													216		832						1,05	226		3		100	1,05	

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 252		Plocha: 55,85		Oddělení: 331													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 4,76		Dílec: B															
Popis dílce: Na V méně svazité, postupně příkrý svah S, SZ a Z exp. Přestárlá kmenovina má na Z ochranný charakter, v minulosti byla obnovně rozpracována.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																													
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,42		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Oploc. Výstavky: 1BK,1MD,2BO. Vtr. DBZ,HB. Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
245	5	9	BK	100		2		28	2							0													
Por.sk.celkem:				100																					0 1	0,42			
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,52		Les.typ: 2K9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		+2B5,2S9. Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
201	55	10	SM	60	22	20	0,35	28	3							0	205	106		25	13								
Por.sk.celkem:			MD	15	28	25	0,69	32	1							0	65	34											
			HB	10	18	17	0,17	20	3							0	17	9		1	1								
			LP	5	19	16	0,18	22	5							0	10	4											
			BK	5	20	17	0,22	24	4							0	10	5											
			DBZ	5	19	17	0,20	22	4							0	10	5											
																	317	163		0 1	0,52	26	14						
Por.skupina: 9a		Plocha por.skup.: 1,29		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		+2Z3. Vtr. MD,BK,SM. Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
205	86	7	DBZ	41	26	22	0,50	22	5	C						0	80	103											
Por.sk.celkem:			LP	20	31	21	0,69	22	6	C						0	39	50											
			HB	20	17	14	0,12	14	8	C						0	18	23											
			BO	10	32	26	0,85	26	3	C						0	29	38											
			JS	5	34	24	0,96	26	2	C						0	10	12											
			AK	4	27	18	0,37	18	6	C						0	5	6											
																	181	232											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 253		Plocha: 55,85				Oddělení: 331			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 4,76		Dílec: B							
Por.skupina: 9b				Plocha por.skup.: 0,98				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +3H2.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 25%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 60%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
243	86	9	BO	45	33	26	0,90	26	3	C						0	170		166				59			BK	70	0,25	
			SM	30	35	29	1,17	30	2	C						0	161		157				56			SM	30	0,10	
			DBZ	10	27	24	0,59	26	2	C						0	29		28				10						
			HB	5	15	13	0,09	14	8	C						0	5		5				2						
			BK	5	24	22	0,43	24	5	C						0	13		12				4						
			LP	5	25	23	0,49	24	5	C						0	14		13				5						
Por.sk.celkem:				100												392		381				0,35	136			3		100	0,35
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 1,55				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +3A1,2Z3. TM - ve více obnovních prvcích.																				Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
205	169	7	BK	38	44	26	1,77	24	5	C						0	104		162				104			BK	100	1,00	
			HB	30	26	17	0,37	16	6	C						0	41		63				41						
			DBZ	20	35	22	0,95	20	6	C						0	42		64				42						
			LP	10	35	22	0,93	20	6	C						0	21		33				21						
			BO	2	39	24	1,20	22	5	C						0	5		8				5						
Por.sk.celkem:				100												213		330				1,00	213			3		100	1,00

		LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 254		Plocha: 55,85		Oddělení: 331															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 8,48		Dílec: C																	
Popis dílce: Protáhlý tvar Z - V. Krátký, prudký svah přev. J exp. ukončen plytkým, na Z ostrým žlebem. Porost velmi různorodý. Ochranné pásmo PP Kněžnice.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																													
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,26		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		+4H2. Z přír. obnovy Výška 0-4m. Výstavky:1MD2KL,1JL.																											
Prib.vzd.: 200m																													
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
446	6	9	BK	95		2		28	2						0														
			LP	5		2		26	3						0														
Por.sk.celkem:				100																			0 1		0,26				
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,89		Les.typ: 4H2		LVS: 4		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		+3H2. Výstavek DBZ. Několik předrostů JL,LP. Záp. část mezernatá. Vtr. HB, MD, JIV, BK, DBZ, JS.																											
Prib.vzd.: 200m																													
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
441	9	10	SM	100		4		32	1						0														
Por.sk.celkem:				100																			1 2		1,78				
Por.skupina: 2a		Plocha por.skup.: 0,16		Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Vtr. MD,BR,JIV,BK.																											
Prib.vzd.: 400m																													
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
441	15	10	SM	85	9	7	0,03	32	1						0	55	9	16			3								
			JS	15	8	8	0,01	26	2						0	5	1												
Por.sk.celkem:				100												60	10	0 1	0,16	16	3	1 1		0,16					
Por.skupina: 2b		Plocha por.skup.: 0,32		Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Výstavek BO. Vtr. JIV,DBZ.																											
Prib.vzd.: 300m																													
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 150/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
245	13	10	BK	100		6		26	3						0														
Por.sk.celkem:				100																		1 2		0,64					
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,11		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Výškově rozrůzněné.																											
Prib.vzd.: 200m																													
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 100/20 % mel. a zpevň.dřevin:																													
243	26	10	SM	100	11	10	0,05	28	3						0	118	13	35			4								
																118	13	1 2	0,22	35	4								
Por.sk.celkem:				100												118	13	1 2	0,22	35	4								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 255										Plocha: 55,85										Oddělení: 331																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 8,48										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,76										Les.typ: 1C2										LVS: 1										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Vtr. LP.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 256		Plocha: 55,85		Oddělení: 331											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 8,48		Dílec: C									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,30				Les.typ: 1C2		LVS: 1		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B5. Vtr. TR,JS.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	70	9	DG	30	34	27	1,16	34	5	C						0	135	312	6	15											
			MD	20	34	26	0,98	30	1	C						0	82	188	4	8											
			LP	10	26	21	0,48	24	4	C						0	24	56	1	2											
			HB	10	17	14	0,12	16	6	C						0	11	27	1	2											
			DBZ	8	24	21	0,41	24	4	C						0	18	43	1	2											
			BK	7	28	23	0,61	28	2	C						0	19	44	1	2											
			KL	5	38	21	0,99	24	4	C						0	13	30	1	2											
			JV	5	25	20	0,41	24	4	C						0	11	26	1	2											
			BO	5	32	24	0,78	26	2	C						0	17	39	1	2											
Por.sk.celkem:				100												330	765	0	1	2,30	17	37									
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 1,14				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2H3. Vtr. KL,JS,MD. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
225	126	8	DBZ	83	34	26	1,04	24	4	C						0	245	279			279				DBZ	90	1,03				
			BK	10	38	26	1,31	24	5	C						0	30	35			35				BK	10	0,11				
			BO	3	42	28	1,60	26	3	C						0	11	13			13										
			LP	2	32	23	0,81	22	6	C						0	5	6			6										
			HB	2	22	16	0,23	16	6	C						0	3	3			3										
Por.sk.celkem:				100												294	336			1,14	336			3		100	1,14				

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 257		Plocha: 55,85		Oddělení: 331																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 8,48		Dílec: C																			
Por.skupina: 17		Plocha por.skup.: 1,97		Les.typ: 1C2		LVS: 1		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Vtr. BRK,JV. Obnova náseky.														Prib.vzd.: 400m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	169	8	DBZ	50	32	21	0,75	20	6	C						0	109	214						67			BK	90	0,56		
			HB	25	22	16	0,23	16	6	C						0	34	67						21			MD	10	0,06		
			LP	10	26	17	0,38	16	8	C						0	17	33						10							
			BK	5	37	26	1,24	24	5	C						0	15	30						10							
			DG	4	40	28	1,59	26	5	C						0	17	34						11							
			MD	3	33	24	0,83	22	4	C						0	10	19						6							
			AK	1	21	15	0,18	14	8	C						0	1	2						1							
			BO	1	32	22	0,73	20	6	C						0	3	5						2							
			JS	1	28	21	0,55	20	3	C						0	2	3						1							
Por.sk.celkem:				100													208	407					0,62	129			3		100	0,62	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 258	Plocha: 55,85	Oddělení: 331
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,82	Dílec: D
Popis dílce: Vypouklá plošina mírně skloněná k Z a S, postupně přechází v prudký svah S exp. Probíhá obnova. Ochranné pásmo PP Kněžnice.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: +2B2.									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:					60%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
225	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Oploc. Vtr. HB,BK,JIV,DBZ,TR. Ml. výstavky SM,MD.									

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn. dřevin:	
221	8	10	JD	95		3		26	2				0									
			BO	3		3		28	1				0									
			BK	2		2		28	2				0									
Por.sk.celkem:				100														1 1	0,19			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
221	9	10	SM	100		5		28	3					0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,28		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: +3S9. Přirozená obnova, výška 0-2m. Výstavky:1BO,5DBZ,2MD.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
446	4	9	BK	90		1		28	2					0																	
			LP	10		1		26	3					0																	
Por.sk.celkem:				100																									0 1	0,68	

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: +3D2. Oploc.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevn.dřevin:						
205	3	10	BK	100		1		28	2					0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,23		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 259										Plocha: 55,85										Oddělení: 331																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesi: Bílovice										Plocha: 10,82										Díllec: D																													
Por.skupina: 1e										Plocha por.skup.: 0,18										Les.typ: 2S2										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty 11										Ter.sk U										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																																								Prib.vzd.: 100m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmytí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor		Věk		Zak.me-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rei. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův.oblast		R.s.klon		Poškození Druh %		Imise		Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha																																															
225		9		10		BK		84				4				26		3												0																																																											
Por.sk.celkem:						DBZ		10				4				26		2												0																																																											
						HB		5				4				18		6														0																																																									
						TR		1				4				26		3														0																																																									
								100																																						1 2 0,36																																											
Por.skupina: 1f										Plocha por.skup.: 0,30										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty 11										Ter.sk U										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Z přir. obnovy.																																								Prib.vzd.: 100m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmytí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
245		4		8		BK		90				1				26		3												0																																																											
Por.sk.celkem:						LP		10				1				26		3												0																																																											
								100																																							0 1 0,30																																										
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,60										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty 31										Ter.sk F										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																																								Prib.vzd.: 400m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmytí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
245		32		10		BK		28		10		10		0,03		26		3												0		24		38		3			5																																																		
Por.sk.celkem:						MD		25		16		12		0,10		28		1												0		37		60		4			5																																																		
						DBZ		15		10		11		0,03		24		3														0		12		20		1			2																																																
						SM		12		16		14		0,14		28		3								26		30		0		25		39		4			5																																																		
						LP		10		13		12		0,06		26		3														0		12		19		1			2																																																
						BO		5		17		14		0,13		26		2														0		8		14																																																					
						HB		5		8		9		0,02		16		7														0		3		3																																																					
								100																										121			193			1 2 3,20 13 19																																																	
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,09										Les.typ: 2B9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty 31										Ter.sk F										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. BO,MD.																																								Prib.vzd.: 400m																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmytí / Obn.doba: 100/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
201		45		9		SM		70		19		19		0,25		30		2										0		197		18		24			2																																																				
Por.sk.celkem:						BK		30		15		15		0,10		26		3												0		43		4		5			1																																																		
								100																								240			22			0 1 0.09 29 3																																																			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 260										Plocha: 55,85										Oddělení: 331																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 10,82										Dílec: D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 4,34										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: +2B9. Vtr. JS,TR.																																																												Prib.vzd.: 400m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										lmise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
245										57										9										BK										23										24										21										0,41										28										2																																																												0										55										239																				5										23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Por.skupina: 1a			Plocha por.skup.: 0,31		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup: Výstavek BO, Vtr. BO,JIV,OS.																		Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
225	10	10	BK	55		4		28	2							0													
Por.sk.celkem:			LP	20		4		26	3							0													
			HB	15		4		20	4							0													
			DBZ	10		3		26	2							0													
				100																								1 2 0,62	
Por.skupina: 1b			Plocha por.skup.: 0,42		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
225	2	8	BK	40		1		26	3							0													
Por.sk.celkem:			LP	25		1		26	3							0													
			HB	20				18	6							0													
			DBZ	15		1		26	2							0													
				100																								0 1 0,42	
Por.skupina: 1c			Plocha por.skup.: 0,34		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup: Oploc.																		Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
225	2	10	DBZ	85				26	2							0													
Por.sk.celkem:			BK	5				26	3							0													
			LP	5				26	3							0													
			HB	5				18	6							0													
				100																								0 1 0,34	
Por.skupina: 2			Plocha por.skup.: 0,33		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou												
Popis por.skup: Vtr. LP,BK,HB,BO,TR.																		Prib.vzd.: 300m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
225	16	10	DBZ	100	7	7	0,01	26	2							0	30	10	4			2							
Por.sk.celkem:				100													30	10	0 1	0,33	4	2					1 1 0,33		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Vypálenka			Strana: 262		Plocha: 55,85		Oddělení: 331				
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice			Plocha: 8,29		Dílec: E	
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 300m					
Popis por.skup: Vtr. TR,BK.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
225	33	10	HB	50	11	10	0,03	18	6						0	33	16	7	3												
			DBZ	50	16	13	0,10	24	3						0	63	29	12	5												
Por.sk.celkem:				100												96	45	0 1	0,46	19	8										
Por.skupina: 6a				Plocha por.skup.: 4,24				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 300m					
Popis por.skup: +2H3. Vtr. HB,BK.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
223	52	10	MD	60	28	24	0,65	32	1						0	243	1029	29	124												
			BO	30	25	22	0,44	28	1						0	99	421	12	50												
			DBZ	10	19	17	0,20	24	3						0	18	78	1	3												
Por.sk.celkem:				100												360	1528	0 1	4,24	42	177										
Por.skupina: 6b				Plocha por.skup.: 1,96				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 300m					
Popis por.skup: Obč. výstavky BO,TR,SM.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	52	10	DBZ	40	22	19	0,30	26	2						0	89	173	13	25												
			LP	20	23	18	0,31	26	3						0	43	86	4	9												
			HB	20	14	12	0,07	16	6						0	19	38	3	5												
			MD	10	30	24	0,72	32	1						0	41	79														
			BO	5	27	21	0,49	26	2						0	15	31	1	2												
			BK	5	24	19	0,37	28	2						0	12	23														
Por.sk.celkem:				100												219	430	0 1	1,96	21	41										
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m					
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
225	119	10	DBZ	58	34	24	0,97	24	4	C					0	185	43		43						DBZ	100	0,23				
			LP	18	28	19	0,50	18	7	C					0	42	10		10												
			BO	17	40	26	1,35	26	3	C					0	71	16		16												
			HB	6	17	14	0,12	14	8	C					0	8	2		2												
			BK	1	32	25	0,88	24	5	C					0	3	1		1												
Por.sk.celkem:				100												309	72		0,23	72					3	100	0,23				

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 263	Plocha: 55,85	Oddělení: 331
Kategorie/pir: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,22	Díllec: F
Popis dílce: Ochranný les. Strmý svah Z exp. k silnici v údolí Svitavy. S hr. tvoří žleb s potůčkem. Porost - nestejnov. kmenoviny, vzniklé (až na výjimky skupin nepův. SM) příroz. obnovou mateřských porostů. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - LBC Kněžice.							
Ochrana přírody:				Přírodní památka: 593-Kněžnice			
				Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy			

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 2,44	Les.typ: 223	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Pomístně zmlazuje KL, DB, BK. J část nestejnověká s DB a BO starší generace. Trvale bezzásahový režim.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevn.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
3017	94	8	DBZ	50	30	18	0,57	18	7	C					0	88	215													
Por.sk.celkem:			HB	30	19	13	0,14	14	8	C					0	29	70													
			LP	10	24	16	0,30	16	8	C					0	16	37													
			BO	5	34	20	0,76	20	6	C					0	12	28													
			SM	5	29	25	0,72	26	4	C					0	19	46													
				100												164	396													

Por.skupina: 17	Plocha por.skup.: 4,78	Les.typ: 223	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. dub žlutavý,BK, keře, na podsvahovém deluviu zastoupen JS, JV, BB, JLV. Místy skalky se zakrslým porostem. Trvale bezzásahový režim.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 70%										
3017	169	8	DBZ	50	32	17	0,62	16	7	C				0	84	402															
Por.sk.celkem:			HB	30	17	14	0,12	14	8	C				0	31	149															
			BO	20	42	22	1,31	20	6	C				0	54	255															
				100												169	806														

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 264		Plocha: 55,85		Oddělení: 331							
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 3,95		Dílec: G									
Popis dílce: Ochranný les. Strmý svah Z exp. do údolí Svitavy. Místy skalky, kamenito. Nestejnověké kmenoviny přev. výml. původu. Ochranné pásmo PP Kněžnice. ÚSES - LBC Kněžice.																															
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3180-Údolí Svitavy																															
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,18				Les.typ: 223		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				Vtr. AK,JS,BB,JV,KL,LP,DG.																				Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	104	8	HB	65	15	13	0,09	12	9	C						0	58	69					30				DBZ	80	0,40		
Por.sk.celkem:			DBZ	25	26	16	0,37	16	7	C						0	37	43					18				HB	20	0,10		
			BO	10	32	18	0,62	18	7	C						0	20	24					10								
																	115	136					0,50	58			3	100	0,50		
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 2,77				Les.typ: 223		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				Vtr. BOC,JS,KL,JV,BB,LP. TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 70%					
17	169	8	DBZ	55	33	17	0,65	16	7	C						0	93	258					158				DBZ	70	1,19		
Por.sk.celkem:			HB	25	19	14	0,16	14	8	C						0	27	74					46				HB	30	0,51		
			BO	20	37	21	0,95	20	6	C						0	50	138					85								
																	170	470					1,70	289			3	100	1,70		

TopolPro 13

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 266										Plocha: 55,85										Oddělení: 331																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 5,88										Dílec: H																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,39										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: Vtr. TR. Výstavek MD.																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výc. trouška										m										m3 b.k.										Obj.stř: kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
247										40										10										HB										70										12										13										0,05										18										6																																								0										73										29										15										6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 267	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,89	Dílec: A
Popis dílce: Plošina, v centr. č. mělka prohlubeň, do ní velmi mírnou JV, J a JZ expozicí inklinuje terén. Ukončena obnova.							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		3,19		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		11		Ter.sk		U		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:																																		Prib.vzd.: 200m	
																						Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
446	7	10	BK	100		3		26	3							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
Por.sk.celkem:				100																							1 2	6,38							
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		0,97		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		11		Ter.sk		U		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:																																		Prib.vzd.: 200m	
																						Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	3	9	BK	100		1		28	2							0																			
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,97						
Por.skupina:		1c		Plocha por.skup.:		0,15		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		11		Ter.sk		U		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:																																		Prib.vzd.: 100m	
																						Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
442	5	10	DG	100		3		34	5							0																			
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,15					
Por.skupina:		1d		Plocha por.skup.:		0,86		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty		23		Ter.sk		F		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:																																		Prib.vzd.: 100m	
																						Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
441	5	10	SM	96		3		28	3							0																			
Por.sk.celkem:			MD	1		4		30	1							0																			
			LP	1		2		28	2							0																			
			BK	1		2		28	2							0																			
			DBZ	1		2		26	2							0																			
				100																									1 1	0,86					

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 269		Plocha: 55,54		Oddělení: 332									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Bílovice		Plocha: 13,89		Dílec: A									
Por.skupina:		2d		Plocha por.skup.:			0,33		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj23		Ter.skF		Název KÚ:		Babice nad Svitavou						
Popis por.skup:		Z přír. obn. Nestejnověké, výškově rozrůzněné.																								Prib.vzd.:		200m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	16	9	BK	80	8	7	0,01	28	2							0	32		10												
Por.sk.celkem:			HB	10	7	7	0,01	20	4							0	3		1												
			LP	5	9	7	0,02	26	3							0	3		1												
			DBZ	5	7	7	0,01	26	2							0	2		1												
			100													40		13	0 1	0,33					1 1	0,33					
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:			1,00		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj23		Ter.skF		Název KÚ:		Babice nad Svitavou						
Popis por.skup:		Vtr. MD,BO,BK.																								Prib.vzd.:		100m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
442	24	10	DG	98	19	14	0,20	36	5						0	208		208			52	52									
Por.sk.celkem:			DBZ	2	16	11	0,09	26	2							0	2		2												
			100													210		210	1 1	1,00	52	52									
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:			0,33		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ:		Babice nad Svitavou						
Popis por.skup:		+2H3. Vtr. MD. Výstavky DBZ.																								Prib.vzd.:		100m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
245	50	9	LP	64	23	18	0,31	28	2						0	126		42			12	4									
Por.sk.celkem:			DBZ	25	20	17	0,23	24	3						0	42		14			2	1									
			BK	10	23	17	0,30	26	3						0	18		6													
			HB	1	15	13	0,09	16	7						0	1															
			100													187		62	0 1	0,33	14	5									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 270	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 13,89	Díllec: A		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 1,39	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2. Vtr. KL. Výstavky BO,MD. Předobnovní příprava. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 100m

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		25%	Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:				25%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	87	10	MD	23	36	30	1,33	32	1	C						0	127	177					51			BK	100	0,40			
Por.sk.celkem:			BK	20	28	24	0,64	26	4	C						0	65	90					26								
			BO	20	36	27	1,12	28	1	C						0	88	123					35								
			DBZ	15	27	21	0,52	22	5	C						0	39	55					16								
			HB	10	17	13	0,11	14	8	C						0	11	17					4								
			SM	7	22	28	0,48	30	2	C						0	39	55					15								
			LP	5	28	23	0,61	24	5	C						0	16	22					6								
				100												385	539					0,40	153		3		100	0,40			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 271	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,66	Dílec: B	
Popis dílce: Na S plošina přechází v mírnou J exp. Dílec v pokročilé fázi obnovy holosečnou formou. Kmenovina procloněna.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,51	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H3. Vtr. HB,MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	18	10	BO	95	13	10	0,05	26	2							0	93		233			17	44								
Por.sk.celkem:			DBZ	5	9	9	0,02	24	3							0	3		7												
				100													96		240	1 2	5,02	17	44								

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevn. dřevin:			
223	24	10	BO	90	16	13	0,11	26	2					0	135	100	23			16						
Por.sk.celkem:			HB	5	10	10	0,03	20	4					0	3	3										
			DBZ	5	12	12	0,05	24	3					0	5	3										
				100											143	106	1 2	1,48	23	16						

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,76	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H2. Vtr. MD,JIV.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
225	32	10	BK	40	15	13	0,09	26	3					0	54	150		8	22						
			DBZ	25	15	12	0,09	24	3					0	28	77		4	12						
			BO	15	18	15	0,15	26	2					0	28	78		3	7						
			HB	10	14	12	0,07	20	4					0	10	27		1	3						
			LP	10	17	14	0,13	26	3					0	16	42		2	5						
Por.sk.celkem:				100										136	374	1 2	5,52	18	49						

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 272		Plocha: 55,54		Oddělení: 332							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 8,66		Dílec: B									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,47				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				Vtr. BR. Výškově i tloušťkově rozrůzněné.																Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
225	58	8	DBZ	45	20	17	0,23	22	4							0	67	99		3	5										
			LP	30	26	19	0,43	26	3							0	57	84		6	9										
			HB	20	17	14	0,12	16	6						0	21	30		2	3											
			BK	5	23	18	0,31	24	4						0	9	13														
			Por.sk.celkem:			100												154	226	0 1	1,47	11	17								
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 1,18				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty39		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				+2H2. TM - clonná seč.																Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
225	160	4	DBZ	71	40	23	1,31	22	5	C						0	97	114				114			BK	80	0,94				
			BK	24	47	26	2,03	24	5	C						0	40	47				47			DBZ	20	0,24				
			BO	5	43	25	1,53	24	4	C						0	7	9				9									
			Por.sk.celkem:			100												144	170		1,18	170				3	100	1,18			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 273	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,95	Dílec: C
Popis dílce: Terén J exp. zbrázdněn žleby. Převažuje zralá kmenovina, Na Z mlaziny, tyčkoviny. 3 výběrové stromy DBZ v p.s. 12 a TZP - monitoring.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Oploc. Vtr. MD.									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
221	8	10	JD	80		3		26	2							0																
Por.sk.celkem:			DG	17		3		32	5							0																
			BO	3		3		26	2							0																
				100																						1 1	0.10					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,75	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: +2B2,3H2. Přír. obnova. Výška 0-4m. Vtr. ND,BO. Výstavky: 2MD,2BO.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevn. dřevin:												
245	7	9	BK	80		2		26	3						0															
Por.sk.celkem:			LP	15		2		26	3						0															
			HB	5		1		18	6						0															
				100																					1 2	3,50				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 1,31	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: +3H2. Výst. DB.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:												
446	2	9	BK	75		1		28	2						0															
Por.sk.celkem:			LP	15		1		26	3						0															
			HB	10		1		18	6						0															
				100																					0 1	1,31				

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Vtr. JL.									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevn. dřevin:			
446	21	10	LP	100	12	10	0,04	28	2					0	92	15	10				2								
Por.sk.celkem:				100											92	15	1 2	0,32	10	2									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 274		Plocha: 55,54		Oddělení: 332								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,95		Dílec: C						
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 0,42				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: +2S2. Vtr. TR.										Prib.vzd.: 200m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.										Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
				Zastou- pení	Výč. tloušťka	Výška	Obj.stř: kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození																		
443	21	10	BO	95	13	10	0,05	26	2							0	93	39	17		7											
Por.sk.celkem:			DBZ	3	9	9	0,02	26	2							0	2	1														
			BK	2	10	9	0,03	30	1						0	2	1															
			100															97	41	12	0,84	17	7									
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 0,82				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: +3B2.										Prib.vzd.: 200m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
223	31	10	BO	80	17	13	0,12	26	2							0	122	100	18		15											
Por.sk.celkem:			MD	10	18	13	0,14	28	1							0	17	14	1		1											
			BK	5	15	12	0,08	26	3						0	6	5															
			DBZ	5	14	12	0,07	24	3						0	5	4															
			100															150	123	12	1,64	19	16									
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty32		Ter.skS		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup: Býv. sem. sad. Kráceno ve 4m, pak několik vrchů. Vtr. DBZ.										Prib.vzd.: 200m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
243	40	7	SM	100	26	14	0,32	28	3							0	145	65														
Por.sk.celkem:			100															145	65													
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,17				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup: Vtr. SM.										Prib.vzd.: 100m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
225	65	9	LP	35	25	22	0,46	28	2	C						0	90	104	9		10											
Por.sk.celkem:			HB	33	17	14	0,12	16	6	C						0	38	45	3		4											
			DBZ	20	24	22	0,43	26	2	C						0	50	58	3		3											
			BK	10	26	23	0,52	28	2	C						0	27	32	2		2											
			MD	2	28	25	0,69	28	1	C						0	7	9														
			100															212	248	01	1,17	17	19									

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 275		Plocha: 55,54		Oddělení: 332											
Kategorie/překryv:		32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 10,95		Dílec: C											
Por.skupina:		13		Plocha por.skup.: 4,77				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31 Ter.sk F		Název KÚ: Babec nad Svitavou													
Popis por.skup:		+3B2. Vtr. LP,MD. DBZ - porost fenotypové třídy A. BO - porost fenotypové třídy B. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 400m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	130	8	BK	59	36	27	1,22	26	4	C						0	188	895				278			BK	70	1,05				
Por.sk.celkem:			DBZ	30	33	26	0,98	24	4	A						0	88	420				130			DBZ	20	0,30				
			BO	10	34	27	0,99	26	3	B						0	35	169				55			MD	10	0,15				
			HB	1	21	16	0,22	16	6	C						0	2	6				4									
																	313	1490				1,50	467			3	100	1,50			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 276	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,66	Díllec: D
Popis dílce: Na SV plošina, od ní mírný svah Z a JZ exp., ukončen ve žlebu. Převažuje smíšená kmenovina. 6 výběrových stromů DBL v p.s..12 - č. 8205 až 8210 a BK č. 7786. TZP - monitoring. ÚSES - LBC U Mlynářovy louky.							

Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: Vtr. JD.																		Prib.vzd.: 300m																					
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb		Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise			Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha						
225		23	10	BK	95	10	9	0,03		26	3							0		71			14			7				2									
				DBZ	5	10	9	0,03		24	3							0		3			1																
Por.sk.celkem:					100															74			15			0 1 0,20 7 2						1 1 0,20							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 200m																					
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
225		41	10	BK	55	15	14	0,10		26	3							0		82			40			17				8									
				DBZ	25	14	14	0,09		22	4							0		33			17			3				2									
				HB	15	13	10	0,04		14	8							0		10			5			1													
				LP	4	19	14	0,16		26	3							0		6			3			1													
				BR	1	19	15	0,17		22	2		C					0		1			1																
Por.sk.celkem:					100															132			66			0 1 0,49 22 10													
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,07				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m																					
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
225		65	9	BK	44	25	22	0,46		28	2		C					0		112			120			11				12									
				DBZ	25	23	21	0,37		24	4		C					0		57			62			6				6									
				HB	20	17	14	0,12		16	6		C					0		23			25			3				3									
				LP	10	25	21	0,44		28	2		C					0		24			26			1				1									
				MD	1	29	25	0,73		30	1		C					0		4			5																
Por.sk.celkem:					100															220			238			0 1 1,07 21 22													

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 277	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,66	Díllec: D		

Por.skupina:		13		Plocha por.skup.:		4,90		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.t		31		Ter.sk		F		Název KÚ:		Babice nad Svitavou							
Popis por.skup:				Vtr. MD. DBZ - porost fenotypové třídy A. BO - porost fenotypové třídy B. RS BK 7786. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.																												Prib.vzd.:				400m					
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:		4%		Obmýtí / Obn.doba:				150/30		% mel. a zpevň.dřevin:										50%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění													
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha										
445	124	8	DBZ	38	31	25	0,83	24	4	A						0	104		511																BK	60	1,04				
Por.sk.celkem:			BK	30	33	27	1,02	26	4	C						0	94		460																	DBZ	40	0,69			
			BO	29	38	28	1,29	28	1	B						0	108		528																						
			HB	3	19	14	0,16	14	8	C						0	3		16																						
																	309		1515															3		100	1,73				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 278	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,38	Dílec: E
Popis dílce: Na S plošina s etážovými porosty, nad staršími tyčovínami již netěžitelné výst. BO, MD, BK, DB. Na J půli mírná J exp., - ukončena obnova násečnou formou.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,41	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. LP,HB,DBZ.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevrň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
223	12	10	BO	100		6		26	2						0														
Por.sk.celkem:				100																									
</																													

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JD,MD. Několik výst. LP,DBZ,MD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevní dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
221	14	10	DG	70		5		34	5					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.sk.celkem:			HB	30		5		20	4					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,38	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výška 7-11m. Vtr. SM.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
223	21	10	BO	94	14	10	0,06	26	2					0	95	225	18				44									
Por.sk.celkem:			DBZ	3	11	10	0,03	26	2					0	3	5														
			HB	2	9	9	0,02	22	2					0	1	3														
			BK	1	12	10	0,04	28	2					0	1	3														
				100											100	236	1 2	4,76	18	44										

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JD.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20		% mel. a zpevrň.dřevin:				
223	32	10	BO	90	17	14	0,13	26	2					0	152	85	23			13											
Por.sk.celkem:			DBZ	5	17	13	0,12	24	3					0	6	3															
			BK	3	20	15	0,19	28	2					0	5	3															
			HB	1	15	11	0,07	18	6					0	1	1															
			MD	1	17	15	0,15	30	1					0	2	1															
				100										166	93	1 1	0.56	23	13												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 279										Plocha: 55,54										Oddělení: 332																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 13,38										Dílec: E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 0,51										Les.typ: 2A2										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: +2S2.																																																																						Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor										Věk										Zakm-nění										Dřevina										% Zastoupení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita										Bon.rel.										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
203										59										10										MD										75										26										23										0,55										28										1																																								0										285										145										43										22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.sk.celkem:																				HB										10										14										11										0,06										12										9																																								0										9										4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				DBZ										5										18										15										0,16										18										6																																								0										8										4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				BK										5										20										20										0,26										26										3																																								0										12										6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				SM										5										25										21										0,45										28										3																																								0										18										9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																																																																																																																								332										168										0 1										0,51										43										22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 2,67										Les.typ: 2S2										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup: Mladší BK,LP. Četné výstavky BO,BK,DBZ,HB.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Vypálenka			Strana: 280		Plocha: 55,54		Oddělení: 332				
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bilovice			Plocha: 13,38		Dílec: E	
Por.skupina: 17a				Plocha por.skup.: 1,92				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	175	6	BK	96	37	27	1,29	24	5	C						0	230	442					442				BK	80	1,54		
Por.sk.celkem:			DBZ	2	30	24	0,74	22	5	C						0	3	8					8				LP	10	0,19		
			HB	1	20	17	0,20	16	6	C						0	1	2					2				MD	10	0,19		
			LP	1	28	23	0,61	22	6	C						0	2	3					3								
				100													236	455					1,92	455			3	100	1,92		
Por.skupina: 17b/ 4b				Plocha por.skup.: 1,18				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Odtěžit šetrně horní etáž.										Prib.vzd.: 300m																					
Etáž: 4b				Skut.plocha etáže: 1,06								Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:									
225	40	10	BK	85	18	15	0,16	28	2							0	143	151		22	23										
Etáž celkem:			MD	5	22	17	0,27	28	1							0	13	13													
			DBZ	5	16	15	0,12	24	3							0	8	8													
			LP	3	17	14	0,13	26	3							0	4	5													
			HB	2	13	12	0,05	18	6							0	2	2													
Etáž celkem:				100													170	179	0 1	1,06	22	23									
Etáž: 17b				Skut.plocha etáže: 0,12								Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin: 70%									
223	175	10	BO	90	44	27	1,71	26	3	C						0	398	48					48				BK	100	0,12		
Etáž celkem:			BK	7	40	25	1,40	22	6	C						0	25	3					3								
			MD	3	46	29	1,73	26	2	C						0	15	2					2								
				100													438	53					0,12	53			3	100	0,12		
Por.sk.celkem:																	608	232													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 281	Plocha: 55,54	Oddělení: 332
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,00	Dílec: F
Popis dílce: Samostatná lesní část. Svah Z exp. nad chatovou oblastí. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýť / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	3	10	BO	95		1		26	2							0															
Por.sk.celkem:			HB	3		1		18	6							0															
			DBZ	2		1		24	3							0															
				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Předrosty TR.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevn. dřevin:										
225	5	10	DBZ	70		2		24	3					0																		
Por.sk.celkem:			KR	10		2		0						0																		
			HB	10		2		18	6						0																	
			BK	5		2		26	3						0																	
			TR	5		2		22	5						0																	
				100																							1 1	0,46				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JIV. Výškově rozrůzněné.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
225	14	10	DBZ	77		6		24	3					0																	
Por.sk.celkem:			HB	10		6		18	6					0																	
			LP	10		7		26	3					0																	
			TR	3		5		22	5					0																	
				100																						1 2	1,80				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 282	Plocha: 29,28	Oddělení: 333
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,45	Dílec: A	
Popis dílce: V část je součástí větší náhorní plošiny. Od ní mírný sklon SZ, Z a JZ exp. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Oploc. Výstavek BO.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevn. dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
243	5	9	DG	89		2		34	5							0														
Por.sk.celkem:			BK	5		1		28	2							0														
			HB	2		1		18	6							0														
			BO	2		2		28	1							0														
			LP	1		2		26	3							0														
			MD	1		4		30	1							0														
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,16

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,18	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Z přír. obnovy. Výstavek BK,BO.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
245	10	10	BK	58		4		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: 								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
245	2	10	BK	80				26	3					0																
Por.sk.celkem:			HB	15				20	4					0																
			LP	5				26	3					0																
				100																							0 1		0,39	

Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož:		D		LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Bílovice		Plocha:		12,45		Dílec:		A							
Por.skupina:		1d		Plocha por.skup.:		0,21		Les.typ:		2H3		LVS:		2		CHS:		25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:		Vtr. TR.																						Prib.vzd.:		100m					
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	5	10	BK	85		2		26	3							0															
			HB	10		2		20	4							0															
			MD	5		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,21					
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:		0,37		Les.typ:		2B5		LVS:		2		CHS:		25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:		+2H3. Vtr. JIV,KS,BR.																								Prib.vzd.:		100m			
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
245	16	10	DBZ	53		7		26	2							0															
			BK	20		6		26	3							0															
			LP	10		6		26	3							0															
			HB	10		6		20	4							0															
			BO	5	9	8	0,02	28	1							0	3	1													
			MD	2	12	9	0,05	30	1							0	2	1													
Por.sk.celkem:				100												5	2								1 2	0,74					
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.:		5,67		Les.typ:		2H3		LVS:		2		CHS:		25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:		2B5,3H2,3H5. Výstavek MD.																								Prib.vzd.:		200m			
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
245	26	10	DBZ	29	12	10	0,04	26	2							0	23	135		3	15										
			BK	25	10	10	0,03	28	2							0	22	123		3	15										
			MD	15	17	13	0,12	30	1							0	25	143		3	15										
			LP	10	12	10	0,04	28	2							0	10	52		1	5										
			HB	10	9	9	0,02	18	6							0	5	29		1	5										
			SM	5	12	11	0,06	30	2							0	7	39		1	5										
			OS	4	18	15	0,30	26	1							0	3	19		3	15										
			BR	2	16	15	0,12	26	1							0	3	13		2	10										
Por.sk.celkem:				100												98	553		1 2	11,34	17	85									

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 284		Plocha: 29,28		Oddělení: 333																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 12,45		Dílec: A																			
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 4,47		Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: Nestejnověké.		Prib.vzd.: 200m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	42	9	MD	30	24	21	0,42	32	1							0	90	404			9	41									
			BK	20	20	17	0,22	28	2							0	36	160			3	16									
			BO	20	22	18	0,28	26	2							0	45	199			5	20									
			SM	15	22	18	0,31	30	2							0	39	176			4	16									
			DBZ	10	20	17	0,23	26	2							0	17	75			1	3									
			LP	2	22	17	0,27	28	2							0	3	17													
			HB	2	14	12	0,07	18	6							0	2	8													
			DG	1	28	22	0,65	36	5	C						0	4	15													
Por.sk.celkem:			100												236	1054	0 1	4,47	22	96											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 285	Plocha: 29,28	Oddělení: 333
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,10	Dílec: B
Popis dílce: Na SV plošina, směrem na JZ postupně mírný sklon JZ exp. Obnova ukončena, tyčoviny a ml. kmenoviny.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výška 1-3m. Vtr. BO. Výstavky BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevn. dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. toulška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	6	10	JD	85		2		26	2						0															
			DG	15		2		36	5						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,17				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: VP Plantáž, projekt NASL (nízký a střední les). Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 18988/2009.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		70/20	% mel. a zpevn. dřevin:								
2249	5	10	DBZ	55		2		26	2					0																
			LP	20		2		26	3					0																
			JIV	10		3		18	9					0																
			BK	10		2		26	3					0																
			HB	5		2		20	4					0																
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,50			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. HB,TR,DBZ,JR,DG.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn. dřevin:								
221	12	9	JD	100		4		26	2					0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,08		

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. BO,MD,TR,BR,LP,JIV.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:		
221	14	10	SM	97	8	6		28	3					0	46	9	14			3									
Por.sk.celkem:			DBZ	3		6		26	2					0															
				100											46	9	0 1	0,20	14	3			1 1	0,20					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 286										Plocha: 29,28										Oddělení: 333																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí:										Bílovice										Plocha: 7,10										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 1,46										Les.typ: 2H3										LVS: 2										CHS: 25										ORP :										6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ:										Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup:										+2S2. Vtr. MD,JIV,BR.																																																																																Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 287	Plocha: 29,28	Oddělení: 333
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,53	Dílec: C
Popis dílce: Z - součást náhorní plošiny, postupně mírný sklon JV exp. Ukončena obnova - využito přír. obnovy.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Oploc.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	6	9	JD	30		2		26	2							0															
Por.sk.celkem:			DG	25		3		34	5							0															
			JDO	20		2		32	1							0															
			DBZ	15		3		26	2							0															
			MD	5		5		30	1							0															
			JR	5		2		20	3							0															
				100																								1 1		0,16	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H2. Vtr. JIV,BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
243	14	10	JDO	75	10	7	0,04	32	1					0	54	25	16			7							
Por.sk.celkem:			MD	10	14	10	0,06	30	1					0	12	5	1										
			BO	10	15	11	0,08	28	1					0	12	5	1										
			SM	5	12	9	0,05	28	3					0	5	3	1										
				100											83	38	0 1	0,45	18	7			1 1	0,45			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 1,45	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H3. 11 výstavků MD. Vtr. BO,BR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
245	14	9	BK	71		5		28	2					0																	
			DBZ	10		4		26	2					0																	
			MD	5	10	9	0,03	32	1					0	4		5														
			LP	5		5		26	3					0																	
			HB	5		5		20	4					0																	
			SM	3		6		30	2					0																	
			BO	1		5		26	2					0																	
Por.sk.celkem:				100											4		5									1 2		2,90			

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Vypálenka		Strana: 288		Plocha: 29,28		Oddělení: 333											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 6,53		Dílec: C								
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: Vtr. JDO,DBZ,JIV.																				Prib.vzd.: 200m																	
										Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
243	22	5	DG	80	18	13	0,17	36	5							0	77	12																			
Por.sk.celkem:			BO	10	15	12	0,09	28	1							0	6	1																			
			MD	5	17	13	0,12	32	1						0	5	1																				
			SM	5	17	13	0,15	30	2						0	5	1																				
				100												93	15																				
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 2,89				Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: +2H2.																				Prib.vzd.: 200m																	
										Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
245	22	10	DBZ	50	11	10	0,03	26	2							0	39	112					3			10											
Por.sk.celkem:			MD	20	16	12	0,10	30	1							0	30	86					3			8											
			BK	20	11	10	0,03	28	2						0	18	52					2			5												
			LP	5	10	10	0,03	26	3						0	4	12																				
			HB	5	8	8	0,01	20	4						0	2	5																				
Por.sk.celkem:				100												93	267			1 2	5,78	8	23														
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,41				Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 200m																	
										Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:															
243	33	9	SM	55	18	15	0,18	30	2							0	111	156					16			23											
Por.sk.celkem:			MD	25	20	17	0,23	30	1							0	55	78					5			7											
			BK	10	19	15	0,17	28	2						0	16	22					2			3												
			LP	5	16	14	0,11	28	2						0	7	10																				
			HB	5	13	12	0,05	20	4						0	4	6																				
Por.sk.celkem:				100											193	272			1 2	2,82	23	33															
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,02				Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m																	
										Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:															
243	45	5	JD	100	20	16	0,25	28	1							0	136	3																			
Por.sk.celkem:				100												136	3																				

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 289	Plocha: 29,28	Oddělení: 333
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,20	Dílec: D		
Popis dílce: Součást náhorní plošiny. Obnova ukončena.								

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Oploc. Výst:1MD,1SM,1BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	2	9	JD	90				26	2							0															
			MD	5		1		30	1							0															
			BK	4		1		28	2							0															
			DBZ	1		1		26	2							0															
				100																						0 1	0,05				
Por.sk.celkem:																															

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,94	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H3. Výstavek MD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:				
221	15	10	DG	90	7	6		34	5					0	37	35	11			10											
			BO	5	13	10	0,05	26	2					0	5	5															
			BK	2		6		26	3					0																	
			DBZ	2	7	7	0,01	26	2					0	1	1															
			OS	1	8	7	0,04	24	1					0																	
Por.sk.celkem:				100											43	41	0 1	0,94	11	10				1 1	0,94						

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
223	24	10	BO	100	16	12	0,10	28	1					0	135	89	20			14									
Por.sk.celkem:				100											135	89	1 2	1,32	20	14									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 290		Plocha: 29,28		Oddělení: 333									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 3,20		Dílec: D											
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: Vtr. TR,BK,HB.																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	37	10	SM	87	21	17	0,27	30	2								0	235		77		35	12										
			BO	10	22	17	0,26	28	1									0	23		7		2	1									
			BK	2	18	16	0,17	28	2									0	3		1												
			MD	1	22	19	0,32	32	1									0	3		1												
Por.sk.celkem:																		264		86	1 2	0,66	37	13									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,22				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: Vtr. BRK. Výstavky BO. RS BO 20516.																				Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
445	75	10	DBZ	47	25	23	0,49	26	2	C							0	138		169		14	17										
			BO	20	34	25	0,93	28	1	C								0	80		97		8	10									
			BK	15	26	23	0,52	26	3	C									0	45		56		4	5								
			MD	10	31	26	0,85	28	1	C									0	45		55											
			LP	5	24	21	0,41	24	4	C									0	13		17		2	2								
			SM	2	31	26	0,84	30	2	C									0	10		13											
			DBC	1	32	19	0,68	20	5	C									0	3		3											
Por.sk.celkem:																		334		410	0 1	1,22	28	34									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 291	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,82	Dílec: A
Popis dílce: Dílec obklopuje arboretum. Na J plošina, od ní mírný, ve žlebech prudší svah Z, S a V exp. Obnova ukončena. Po celé ploše ponechávány výst. BO, MD, na Z statný SM. Na JV u cesty výběrový strom BO č. 20515 a 20511.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: +3H4. Výstavek SM - výška 44,5m.																						Prib.vzd.: 200m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.		Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	2	10	SM	100				32	1							0																			
Por.sk.celkem:				100																															
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
442	12	10	JD	95		5		28	1						0																				
				MD	5	6		30	1						0																				
Por.sk.celkem:				100																									1 2	0,26					
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,64				Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: +3H4.																						Prib.vzd.: 300m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
401	14	10	SM	98	8	7	0,02	30	2						0	58	95	17		28															
				MD	2	9	8	0,02	32	1					0	2	3																		
Por.sk.celkem:				100												60	98	0 1	1,64	17	28							1 1	1,64						
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 1,40				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: +3H4. Výstavky SM na západě.																						Prib.vzd.: 200m													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
401	32	10	SM	45	18	16	0,19	32	1						0	110	155	22		31															
				BO	20	22	16	0,25	28	1					0	42	59	6		9															
				HB	15	14	12	0,07	20	4					0	15	20	2		3															
				MD	10	21	18	0,27	32	1					0	26	37																		
				BK	5	17	14	0,13	30	1					0	8	10																		
				DBZ	5	16	14	0,11	26	2					0	7	10																		
Por.sk.celkem:				100												208	291	1 1	1,40	30	43														

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 292		Plocha: 79,40		Oddělení: 334					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,82		Dílec: A			
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 1,05				Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: Vtr. BR. Výstavek BO.																										Prib.vzd.: 100m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina
243	33	10	BO	80	22	17	0,26	28	1							0	183		192	31		33							
			HB	10	13	11	0,05	18	6							0	9		9										
			LP	5	20	15	0,19	30	1						0	9		9											
			DBZ	3	17	15	0,14	28	1						0	4		5											
			MD	2	21	19	0,29	34	1						0	5		6											
Por.sk.celkem:				100													210		221	1 2	2,10	31	33						
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 2,28				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: Výstavky BO,MD, RS BO 20515.																										Prib.vzd.: 200m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:			
443	47	10	MD	52	26	23	0,55	32	1						0	198		451	30		68								
			BO	17	24	20	0,36	28	1						0	49		112	7		16								
			HB	13	16	12	0,09	16	7					0	13		30	2		4									
			SM	10	22	18	0,31	28	3					0	29		66	5		10									
			DBZ	3	23	20	0,36	28	1					0	7		17												
			BK	3	26	19	0,43	30	1					0	7		17												
			LP	2	24	19	0,37	30	1					0	4		10												
Por.sk.celkem:				100												307		703	0 1	2,28	44	98							
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 4,22				Les.typ: 3H4		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +2H3. Vtr. TR,OL,JV. Výstavky BO,MD,DBZ,1SM. RS BO 20511.																										Prib.vzd.: 400m			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446	70	9	MD	22	32	26	0,90	30	1	C					0	90		379	9		38								
			HB	20	17	15	0,13	16	6	C					0	26		109	2		7								
			BK	20	26	22	0,50	26	3	C					0	51		217	5		22								
			LP	15	26	23	0,52	28	2	C					0	41		172	2		7								
			DBZ	15	24	22	0,43	24	4	C					0	37		157	2		7								
			SM	5	32	27	0,93	32	1	C					0	24		101	1		4								
			KL	2	28	24	0,65	28	2	C					0	6		24											
			JS	1	26	24	0,56	28	2	C					0	3		10											
Por.sk.celkem:				100												278		1169	0 1	4,22	21	85							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 293		Plocha: 79,40		Oddělení: 334													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 11,82		Dílec: A															
Por.skupina: 17 / 6				Plocha por.skup.: 0,84				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup: Vtr. BR,DBZ.																				Prib.vzd.: 100m																	
Etáž: 6								Skut.plocha etáže: 0,67				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
446	60	10	HB	55	18	16	0,16	18	5						0	88	59			9	6																
			MD	25	33	26	0,94	32	1						0	114	76			11	7																
			BK	15	29	24	0,69	30	1						0	49	33			3	2																
			JD	5	26	22	0,57	30	1						0	22	15																				
			Etáž celkem:	100													273	183	0 1	0,67	23	15															
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 0,17				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%													
443	180	7	MD	60	42	34	2,02	32	1	C					0	262	45							45			BK	100	0,17								
			BO	25	46	29	2,00	28	1	C					0	80	14							14													
			DG	13	56	32	3,14	28	5	C					0	54	9							9													
			SM	2	45	33	2,10	30	2	C					0	11	2							2													
			Etáž celkem:	100													407	70					0,17	70				3		100	0,17						
Por.sk.celkem:																				680	253																

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 294	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,70	Dílec: B
Popis dílce: Na JV rovina, která směrem k S přechází ve hřbet, od něhož klesají svahy Z, S a V exp. do žlebů s potůčky. Dílec v závěru obnovy - využíváno přír. zmlazení. Po ploše ponechávány výstavky MD, BO. Na JZ studánka PROSBA LESA.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 1,07				Les.typ: 2B5				LVS: 2				CHS: 25				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: Výška 1-3m. Příroz. obnova. Výstavky BO,BK,DBZ. Vtr. SM,BO,MD.																				Prib.vzd.: 300m															
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
245	6	9	BK	95		2		28	2								0																		
			MD	5		1		30	1								0																		
Por.sk.celkem:				100																										1 1	1,07				
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 3,51				Les.typ: 3H2				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t42		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +2A5,3B2. Nestejnověké, výškové rozrůzněné. Výška 2-6m. Vtr.SM, TR,OS,JIV,SMP,JR. Nezdar přír. obnovy doplněn MD.																				Prib.vzd.: 200m															
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446	19	10	BK	84		5		28	2								0																		
			MD	5		7		32	1								0																		
			DBZ	5		3		26	2								0																		
			HB	5		4		18	6								0																		
			BO	1		4		28	1								0																		
Por.sk.celkem:				100																											1 2	7,02			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,96				Les.typ: 2S2				LVS: 2				CHS: 23				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +2B5.																				Prib.vzd.: 200m															
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:							
223	16	10	BO	85	11	9	0,04	28	1								0	65	62		12				11										
			HB	10		7		18	6								0				12				11										
			DBZ	5	8	8	0,02	26	2								0	2	2																
Por.sk.celkem:				100														67	64	1 2		1,92	12	11											
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 2A2				LVS: 2				CHS: 21				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t36		Ter.skL		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +2B5. Vtr. HB,MD. Výstavky JD.																				Prib.vzd.: 100m															
																Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
203	16	10	BO	80	8	7	0,02	26	2								0	24	11		5				2										
			SM	20	7	6		28	3								0	8	4		3				1										
Por.sk.celkem:				100														32	15	0 1		0,46	8	3					1 1				0,46		

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 295		Plocha: 79,40		Oddělení: 334							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 16,70		Dílec: B									
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,67				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +3H2.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	21	10	BK	55	10	10	0,03	30	1							0	48	79	5	9											
Por.sk.celkem:			MD	25	14	12	0,08	32	1							0	36	61	5	9											
			SM	5	15	11	0,10	30	2							0	7	12	1	2											
			BO	5	17	11	0,11	28	1							0	6	10	1	2											
			HB	5	8	7	0,01	18	6							0	2	3													
			DBZ	5	12	10	0,04	26	2							0	4	7													
Por.sk.celkem:				100												103	172	1 2	3,34	12	22										
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 3,98				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2A2,3H1. Vtr. kryptomerie.				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	33	10	BO	55	16	13	0,11	24	3							0	83	330	13	51											
Por.sk.celkem:			SM	20	18	14	0,17	30	2							0	41	162	8	33											
			HB	10	10	9	0,03	16	7							0	5	21	1	3											
			BK	5	13	13	0,07	28	2							0	7	26													
			DBZ	5	14	12	0,07	24	3							0	5	22													
			MD	5	22	15	0,22	28	1							0	10	42													
Por.sk.celkem:				100												151	603	1 2	7,96	22	87										
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,07				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2S2,3B2. Výstavky BO,DBZ.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	45	9	SM	75	23	19	0,35	30	2							0	214	229	22	24											
Por.sk.celkem:			MD	15	25	22	0,48	32	1							0	48	52	3	3											
			BO	5	24	19	0,35	26	2							0	12	13	1	1											
			HB	5	12	11	0,04	16	7							0	3	3													
Por.sk.celkem:				100													277	297	0 1	1,07	26	28									

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 296		Plocha: 79,40		Oddělení: 334							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 16,70		Dílec: B									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 3,10				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty23		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +4H2. Výst. BO. Vtr. OS,TPC,SM,TR.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	72	9	DBZ	38	24	21	0,41	24	4	C						0	88	273	9	27											
			HB	25	18	16	0,16	18	5	C						0	36	111	3	10											
			BK	17	26	23	0,52	26	3	C						0	46	143	4	14											
			LP	10	25	22	0,46	26	3	C						0	25	79	1	3											
			MD	4	34	27	1,04	30	1	C						0	17	54													
			JS	4	26	24	0,56	26	2	C						0	9	29													
			JD	2	24	20	0,45	24	4	C						0	7	21													
Por.sk.celkem:				100												228	710	0 1	3,10	17	54										
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,88				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: SM část je u studánky. Vtr. HB.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
245	149	9	BK	46	47	27	2,11	24	5	C						0	160	141			141				BK	80	0,70				
			DBZ	45	41	25	1,50	24	4	C						0	136	119			119				DBZ	20	0,18				
			BO	3	57	29	3,18	28	1	C						0	15	13			13										
			SM	2	85	33	5,45	30	2	C						0	14	12			12										
			HB	2	29	19	0,51	18	5	C						0	5	4			4										
			JV	1	44	25	1,66	24	5	C						0	2	2			2										
			MD	1	49	31	2,09	28	1	C						0	2	2			2										
Por.sk.celkem:				100												334	293			0,88	293			3		100	0,88				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 297	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,99	Dílec: C
Popis dílce: Na J plošina, postupně přechází ve svah JZ až Z exp. zakončený žlebem podél Z okraje dílce. Ve stádiu tyčovin a ml. kmenovin s výstavky BO, MD.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D2. Vtr. OS,HB. Koncem dec. doroste hroubí.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevrň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	13	10	SM	100	7	7	0,02	30	2							0	50		9												
Por.sk.celkem:				100													50		9							1 1	0,18				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JILM, Výstavky BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn. dřevin:		
243	20	10	SM	85	8	7	0,02	28	3					0	51	6	15			2							
Por.sk.celkem:			LP	5		6		26	3					0													
			DBZ	5		6		26	2					0													
			HB	5		6		18	6					0													
				100											51	6	0 1	0,13	15	2			1 1	0,13			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,72	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. JILM, Výstavky BO.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
401	33	10	BO	40	16	13	0,11	24	3					0	60	164		9	25								
Por.sk.celkem:			SM	15	16	15	0,15	30	2					0	34	91		7	20								
			DBZ	15	13	12	0,06	24	3					0	16	43		2	4								
			MD	10	17	15	0,15	28	1					0	21	55											
			HB	10	13	13	0,06	20	4					0	10	29		1	3								
			JD	5	18	14	0,18	28	1					0	12	32		1	3								
			BK	5	15	13	0,09	28	2					0	7	18		1	3								
				100											160	432	1 2	5,44	21	58							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 298										Plocha: 79,40										Oddělení: 334																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 7,99										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Por.skupina: 5a										Plocha por.skup.: 0,62										Les.typ: 3H1										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.tj31										Ter.skF										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup: +3B2. Vtr. HB,BK.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenol.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
442										46										10										SM										60										22										20										0,35										30										2																																																		0										205										126										29										18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																														BO										20										23										21										0,35										28										1																																																		0										62										38										8										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																														MD										20										32										24										0,79										34										1																																																		0										81										50										8										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.sk.celkem:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 299	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,68	Dílec: D
Popis dílce: Plošina na S mírný sklon S exp. Kmenoviny. ÚSES - LBC U Zlámaného kříže.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výškově rozrůzněné. Vtr. HB,JR. 5 výstavků JD.								Prib.vzd.: 100m

																Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	15	9	JD	100	8	7	0,02	28	1							0	53		5	15	1										
Por.sk.celkem:				100													53		5	1 1	0,08	15	1								

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. DBZ,JR,BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
223	21	9	MD	85	14	13	0,09	30	1					0	125	14	19			2							
Por.sk.celkem:			HB	15	7	8	0,01	20	4					0	4	1											
				100													129	15	1 1	0,11	19	2					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,88	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S2. Vtr. SM,BR.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevn. dřevin:				
445	33	10	DBZ	39	16	14	0,11	26	2					0	54	47		8	7								
			BK	25	16	13	0,10	28	2					0	34	30		5	4								
			BO	20	19	14	0,16	26	2					0	35	30		5	5								
			HB	10	12	12	0,04	20	4					0	10	8		2	2								
			MD	5	21	16	0,23	30	1					0	12	10											
			JD	1	17	15	0,17	28	1					0	3	2											
Por.sk.celkem:				100										148	127	1 2	1,76	20	18								

[illegible]

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 301	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,08	Dílec: E
Popis dílce: Na JV plošina, postupně zvlněný, v závěru prudký svah S exp. ústící do žlebu. Ve stavu ml. kmenovin.							

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t ²¹	Ter.sk ^U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Oploc. s kryptomeriemi. 13-27 roků. Vtr. DBZ,OS, starší MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	25	10	JX	75	15	12	0,09	30	2							0	122		25		5											
Por.sk.celkem:			DG	15	17	12	0,15	36	5							0	26		5													
			SM	10	16	14	0,14	30	2							0	20		5													
				100													168		35	1 2	0,42	25	5									

Por.skupina: 3b	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t ³³	Ter.sk ^F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5. Vtr. JD,OS. Rozrůzněné.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
401	25	10	MD	54	9	11	0,03	28	1					0	60	28	9			5											
Por.sk.celkem:			DBZ	20	7	9	0,01	26	2					0	8	3	1														
			HB	15	8	8	0,01	18	6					0	5	3	1														
			BK	10	9	9	0,02	28	2					0	7	3	1														
			SM	1	13	11	0,07	30	2					0	2	1															
				100										82	38	0 1	0,47	12	5				1 1	0,47							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 3,67	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t ⁵⁹	Ter.sk ^E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5. Vtr. JD,OS. Rozrůzněné.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	33	10	BO	40	18	15	0,15	26	2					0	75	276	11			40							
			SM	25	19	15	0,20	30	2					0	56	206	11			40							
			HB	10	12	12	0,04	20	4					0	10	34	1			3							
			BK	10	15	13	0,09	28	2					0	14	50	2			6							
			MD	10	21	16	0,23	30	1					0	23	84	1			4							
			DBZ	5	15	14	0,10	26	2					0	7	25											
Por.sk.celkem:				100											185	675	1 2	7,34	26	93							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 302	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,08	Díllec: E		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 2,62	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5. Vtr. JD.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
443	46	9	BO	25	25	20	0,40	28	1								0	65		171			10	26							
			SM	25	21	19	0,30	30	2								0	71		186			7	19							
			MD	15	26	24	0,57	32	1								0	55		143			3	7							
			HB	15	16	14	0,10	18	6								0	17		45			2	4							
			DBZ	10	19	17	0,20	24	3								0	17		43			1	3							
			BK	10	20	17	0,22	28	2								0	18		47			1	3							
Por.sk.celkem:				100														243		635	0	1	2.62	24	62						

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 3,11	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5. Ve žlebu vtr. JS,JV. Nestejnověké. obč. výstavky BO.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:		
446	57	10	HB	35	21	16	0,22	18	5					0	58	182	9			27					
Por.sk.celkem:			BK	33	26	22	0,50	30	1					0	95	294	14			43					
			DBZ	30	25	21	0,44	26	2					0	77	242	9			27					
			MD	2	30	26	0,81	32	1					0	9	28									
				100											239	746	0	1	3,11	32	97				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 303	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,08	Dílec: F
Popis dílce: Zvlíněná plošina. Na Z mírná Z exp. Kmenoviny.							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Na jihu výstavky DBZ,BO. Vtr. MD,BR.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	76	10	DBZ	46	25		20	0,43	22	5	C						0	111		110			11	11								
Por.sk.celkem:			BK	30	23		20	0,35	22	5	C						0	75		74			8	8								
			HB	20	16		14	0,10	14	8	C						0	25		25			3	3								
			BO	2	26		22	0,47	24	3	C						0	6		6												
			JD	2	24		20	0,45	24	4	C						0	7		7												
																		224		222			0 1	0,99	22	22						

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 6,09	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2A2,2B5. Vtr. SM,LP. Provedena příprava na obnovu clonnou sečí.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevn.dřevin: 70%						
225	100	9	BK	46	35	26	1,10	26	4	C				0	156	946		16	96										
Por.sk.celkem:			DBZ	25	32	25	0,89	24	4	C				0	77	473		8	48										
			BO	16	37	27	1,18	26	3	C				0	64	388		6	39										
			HB	7	18	16	0,16	16	6	C				0	10	61													
			JD	3	33	24	0,96	24	4	C				0	14	81													
			MD	3	35	27	1,08	28	1	C				0	13	79													
				100											334	2028	0 1	6,09	30	183									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 304	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,24	Dílec: G	
Popis dílce: J hranice je plošina, od ní zvlněný, na Z prudký, svah S exp. Kmenoviny.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: NMD:Mimo systém obnovy MZD.									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 0%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	0																												SM	100	0,31
Por.sk.celkem:																													1	100	0,31

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Oploc. Výstavky: 1JD,3MD,1BO,1SM.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
442	3	10	JD	100				28	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,20			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výstavky:2MD,3BK,3BO.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
441	9	10	SM	95		2		30	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.sk.celkem:			BK	5		1		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výstavky:1DG,10JD.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevn. dřevin:									
446	4	10	BK	100		1		28	2					0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,32		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: 3výstavky JD. Vtr. HB,JS.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevní dřevin:			
441	14	10	SM	97	7	6		30	2					0	39	8	12				3										
Por.sk.celkem:			BK	3	7	6		28	2					0	1																
				100											40	8	0 1	0,22	12	3			1 1	0,22							

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 305	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,24	Díllec: G

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 2,12	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2C2,3B2.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
443	76	10	MD	25	32	27	0,95	30	1	C						0	120	254			12	25									
Por.sk.celkem:			BK	20	24	22	0,43	24	4	C						0	57	120			5	11									
			HB	20	16	15	0,11	16	6	C						0	28	59			3	5									
			BO	15	30	25	0,71	28	1	C						0	59	126			5	12									
			DBZ	15	24	21	0,41	22	5	C						0	38	82			2	3									
			SM	5	27	25	0,63	28	3	C						0	24	50													
				100													326	691	0 1	2,12	27	56									

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 7,80	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2,2S2. Obnova - kombinace náseků a cl. sečí. TM - ve více obnovních prvcích.		Prib.vzd.: 300m						

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 25%				
443	98	9	BO	35	36	28	1,15	28	1	C				0	146	1142				365			SM	50	1,24
			HB	30	19	15	0,17	16	6	C				0	40	310				100			BK	40	1,00
			SM	10	33	29	1,05	30	2	C				0	54	417				134			MD	10	0,25
			DBZ	10	32	25	0,89	26	2	C				0	31	243				78					
			BK	8	33	27	1,02	28	3	C				0	28	219				70					
			MD	4	38	30	1,44	30	1	C				0	20	156				50					
			DG	2	41	29	1,74	30	5	C				0	10	77				25					
			JD	1	31	25	0,91	26	3	C				0	5	36				11					
Por.sk.celkem:				100										334	2600				2,49	833		3		100	2,49

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 306	Plocha: 79,40	Oddělení: 334
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,81	Dílce: H	
Popis dílce: Na V plošina, od ní svah Z exp. na Z prudký. Nastávající kmenovina s MD a BO v nadúrovni.							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 4,26	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S2,2A2. Ve žlábku mlazina JD,SM,BK. Vtr. DG,JD,TR,JS.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
225	76	10	DBZ	35	26		22	0,50	24	4	C						0	97		415			10	41							
Por.sk.celkem:			BK	25	27		23	0,57	26	3	C						0	77		324			8	33							
			BO	15	32		24	0,78	26	2	C						0	56		240			5	24							
			HB	15	18		14	0,14	14	8	C						0	20		84			2	8							
			MD	10	34		27	1,04	30	1	C						0	48		204											
				100														298		1267	0 1	4,26	25	106							

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 0,55	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevň.dřevin: 60%				
225	98	9	BK	30	30	25	0,77	26	4	C				0	93	51	10			5							
Por.sk.celkem:			DBZ	25	28	24	0,64	24	4	C				0	71	39	7			3							
			BO	20	34	27	0,99	28	1	C				0	80	44	8			5							
			HB	20	20	16	0,19	16	6	C				0	30	17	3			2							
			MD	3	28	28	0,81	28	1	C				0	14	7											
			JD	2	28	24	0,72	24	4	C				0	9	5											
				100											297	163	0 1	0,55	28	15							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 307	Plocha: 28,77	Oddělení: 335
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,89	Dílec: A
Popis dílce: Plošiny mírně skloněné k J, občas přecházejí v prudší erozní žleby.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,61	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	21	10	BO	90	14		11	0,07	26	2							0	104		166			15	25								
Por.sk.celkem:			DBZ	5	10		10	0,03	26	2							0	3		6												
			BK	5	12		10	0,04	28	2							0	4		8												
				100														111		180		1 2	3,22	15	25							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,64	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
223	33	10	BO	75	18	14	0,15	26	2					0	128	210	19			31								
Por.sk.celkem:			BK	20	15	14	0,10	28	2					0	30	49	3			4								
			DBZ	4	13	13	0,07	24	3					0	4	8												
			HB	1	9	9	0,02	16	7					0	1	1												
				100											163	268	1 2	3,28	22	35								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,11	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Nestějnověké, vtr. BO.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
225	47	10	DBZ	35	20	17	0,23	24	3					0	65	72	7			8										
Por.sk.celkem:			BK	30	22	18	0,29	26	3					0	65	72	10			10										
			MD	30	28	21	0,53	30	1					0	101	112	10			11										
			HB	3	12	12	0,04	16	7					0	3	3														
			LP	2	21	17	0,24	26	3					0	4	4														
				100										238	263	0 1	1,11	27	29											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 308				Plocha: 28,77				Oddělení: 335			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 11,89				Dílec: A							
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 7,53				Les.typ: 2S2				LVS: 2 CHS: 23 ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31 Ter.sk F Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 300m											
Popis por.skup:																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	75	9	BK	25	28	23	0,61	26	3	C						0	69	520		7	52										
Por.sk.celkem:			DBZ	20	27	22	0,55	24	4	C						0	50	379		5	39										
			HB	20	18	14	0,14	14	8	C						0	23	178		3	20										
			JD	10	27	22	0,61	26	3	C						0	39	295													
			BO	10	30	24	0,68	26	2	C						0	34	255		4	27										
			MD	10	34	26	0,98	28	1	C						0	41	307		2	14										
			SM	5	28	25	0,67	28	3	C						0	21	161		2	14										
				100													277	2095	0 1	7,53	23	166									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 309	Plocha: 28,77	Oddělení: 335
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,88	Dílec: B

Popis dílce:

Při S hranici plošina, od ní zvlněný svah JV exp. zakončený žlebem. Na J navazuje dílec na intravilán. Probíhá obnova svažitě části dílce.

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevř.dřevin:					25%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
225	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 2K3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Větší část oplocena. Výška 0-2m. Vtr. HB,TR. Nálet i sadba.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
225	3	9	BK	100		1		26	3					0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,22			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 2,08	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

+1H2,3H2,2K3. Přir. obnova.

Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn.dřevin:					
245	3	8	BK	30		2		26	3					0															
			HB	30		1		20	4					0															
			DBZ	25				24	3					0															
			BO	10				24	3					0															
			AK	5		3		18	7					0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	2,08		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Vtr. SM,BO,TR,JIV.

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:	
446	17	10	BK	90		5		26	3					0											
			HB	10		6		20	4					0											
Por.sk.celkem:				100															1 2	1,12					

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 310		Plocha: 28,77		Oddělení: 335							
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 16,88		Dílec: B									
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JS. +3H2. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	18	10	BO	82	10	8	0,03	26	2							0	48		26		9		5								
Por.sk.celkem:			SM	10	9	7	0,03	28	3							0	6		4		3		2								
			HB	5		8		18	6					0																	
			KL	3		8		26	3					0																	
														54		30	0 1	0,55	12	7			1 1	0,55							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,37				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty33		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JS,TR,KL,JIV. Výst. BO. Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	22	10	BO	57	15	10	0,07	26	2							0	58		80		9		13								
Por.sk.celkem:			BK	20	11	10	0,03	28	2							0	18		24		2		3								
			SM	10	14	12	0,09	28	3					0	16		22		3		4										
			JD	5	16	11	0,12	28	1					0	8		11														
			MD	5	17	11	0,10	30	1					0	6		9														
Por.sk.celkem:			HB	3	9	8	0,02	20	4						0	1		2													
														107		148	1 2	2,74	14	20											
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,04				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	32	10	BO	45	22	15	0,24	26	2							0	86		175		13		26								
Por.sk.celkem:			SM	20	18	14	0,17	28	3							0	41		83		6		13								
			BK	20	17	13	0,11	28	2					0	28		57		4		9										
			JD	5	16	12	0,13	28	1					0	9		19														
			HB	5	11	10	0,03	18	6					0	3		7														
Por.sk.celkem:			DBZ	5	15	12	0,09	24	3						0	5		11		1		2									
														172		352	1 2	4,08	24	50											

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 311										Plocha: 28,77										Oddělení: 335																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 16,88										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 5,70										Les.typ: 2S2										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup: Vtr. TR. Výst. BO.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Imise										Zásoba v m3 b.k.										Těžba výchovná										Těžba obnovní										Prořezávky										Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
225										68										9										HB										33										19										16										0,17										18										5										C																																								0										48										274										5										30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.sk.celkem:																				DBZ										29										26										22										0,50										26										2										C																																								0										72										414										7										40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				BK										25										27										23										0,57										28										2										C																																								0										69										390										7										40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																				JD										10										24										20										0,45										24										4										C																																								0										35										196																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				MD										1										25										23										0,51										26										2										C																																								0										4										19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				LP										1										28										22										0,58										26										3										C																																								0										3										15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				BO										1										31										24										0,74										28										1										C																																								0										4										19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 312	Plocha: 27,98	Oddělení: 336
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice			Plocha: 13,91	Dílec: A
Popis dílce: Na V zvlněná plošina mírně skloněná k Z, přechází ve svah SZ exp. zakončený žlebem. Závěr obnovy - na J zbytky kmenoviny.								

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevn.dřevin: 50%								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	0																												BK	100	0,23
Por.sk.celkem:																													1	100	0,23

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Oplocena (část).									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
225	3	10	DBZ	60				26	2					0									
Por.sk.celkem:			BK	40		1		26	3					0									
				100														0 1	0,47				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	13	10	SM	100	7	6		30	2					0	40	7		12	2												
Por.sk.celkem:				100											40	7	0 1	0,18	12	2				1 1	0,18						

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: Demonstrační objekt - ekotypy borovice. Listnáče tvoří plášť po obvodu. Výst. JD. Vtr.TR,KL,KR.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevn. dřevin:												
243	11	10	BO	90		6		26	2					0																
Por.sk.celkem:			HB	10		6		18	6					0																
				100																					1	2		2,76		

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 313		Plocha: 27,98		Oddělení: 336													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 13,91		Dílec: A													
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,60				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: +3B9. Vtr. SM.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenol.it	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	23	10	BO	85	15	11	0,08	26	2							0	99		159		18	29									
Por.sk.celkem:			DBZ	10	13	11	0,06	26	2							0	10		16		1	2									
			HB	5	8	8	0,01	18	6						0	2		3													
				100													111	178	1 2	3,20	19	31									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 5,42				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
401	33	10	BO	63	17	13	0,12	26	2							0	95		520		15	79									
Por.sk.celkem:			HB	8	10	10	0,03	18	6							0	5		28												
			BK	8	15	13	0,09	28	2						0	10		59													
			DBZ	8	15	13	0,10	24	3						0	10		53													
			SM	8	17	15	0,16	28	3						0	18		96		3	15										
			MD	5	18	14	0,15	28	1						0	9		51													
				100													147	807	1 2	10,84	18	94									
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Babice nad Svitavou		Prib.vzd.: 400m									
Popis por.skup: +3B9,2A2. Vtr. BR,SM,OS,TR.														Prib.vzd.: 400m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
225	45	10	BK	46	19	18	0,21	28	2							0	97		23		15	3									
Por.sk.celkem:			DBZ	33	21	18	0,26	26	2							0	67		16		10	3									
			HB	15	12	11	0,04	16	7						0	12		3		1											
			MD	5	28	20	0,49	28	1						0	15		4													
			BO	1	24	18	0,34	26	2						0	3		1													
				100													194	47	0 1	0,23	26	6									

	LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 314	Plocha: 27,98	Oddělení: 336
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,91	Dílec: A

Por.skupina:	6	Plocha por.skup.:	3,48	Les.typ:	2S2	LVS:	2	CHS:	23	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.č:	42	Ter.sk:	K	Název KÚ:	Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:	+2A2. Výstavky BO. Vtr. TR.																Přib.vzd.:	300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
225	57	9	BK	55	25	19	0,39	26	3							0	117		409			12		43							
Por.sk.celkem:			HB	25	16	17	0,12	20	3							0	37		131			3		12							
			DBZ	20	23	18	0,32	22	4						0	37		130			2		6								
				100														191		670	0 1	3.48	17		61						

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.:	0,45	Les.typ:	2S2	LVS:	2	CHS:	23	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.t	21	Ter.sk	U	Název KÚ:	Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:																	Přib.vzd.:	300m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevn.dřevin:		
225	68	8	BK	95	29	23	0,66	28	2	C				0	235	105						
Por.sk.celkem:			HB	5	17	15	0,13	16	6	C				0	6	3						
				100											241	108						

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.:	0,47	Les.typ:	2S2	LVS:	2	CHS:	23	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.tj31	Ter.skF	Název KÚ:	Babice nad Svitavou	
Popis por.skup:	+4D4. Vtr. DBZ.BO.														Prib.vzd.:	300m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
225	72	9	BK	55	30	24	0,74	28	2	C				0	163	77		17	8						
Por.sk.celkem:			JD	35	32	26	1,00	30	1	C				0	172	81		8	4						
			HB	10	21	17	0,23	18	5	C				0	17	8		2	1						
				100											352	166	0 1	0,47	27	13					

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 315	Plocha: 27,98	Oddělení: 336
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,46	Dílec: B
Popis dílce: Zvlíněná plošina přechází v mírnou J a V exp. Dílec v pokročilé fázi obnovy. Na Z a J kultury po nahodilé těžbě. V p.s. 8 - výzkumná plocha č. 121-V-38, provenience MD. ÚSES - LBC Hlavečný.							

Por.skupina: 1b/ 0				Plocha por.skup.: 3,91										Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: Výstavky MD,BO. Nestejnověké, výškově rozrůzněné. Výška 0-6m. Vtr.DBZ,TR,JD,JIV. Předrosty JD. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																										Prib.vzd.: 200m							
Etáž: 0				Skut.plocha etáže: 0,15										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 0%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
223	0																												MD	100	0,15		
Etáž celkem:																														1	100	0,15	
Etáž: 1b				Skut.plocha etáže: 3,76										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
225	5	9	BK	90		3		28	2							0														MD	100	0,20	
Etáž celkem:				HB	10		3		20	4						0																	
					100																											0 1	3,76
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,13										Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: +2B5. Oploc. Vtr. HB,BK,JR. 2 výst. MD.																										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:													
442	2	10	JD	100				26	2							0																	
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,34										Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou							
Popis por.skup: Vtr. TR,HB.																										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
221	11	10	JD	89		4		26	2							0																	
Por.sk.celkem:				MD	5		4		30	1						0																	
				DBZ	3		3		26	2						0																	
				BO	3		3		28	1						0																	
					100																											1 2	0,68

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 316										Plocha: 27,98										Oddělení: 336																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 7,46										Dílec: B																													
Por.skupina: 7 / 1a										Plocha por.skup.: 0,19										Les.typ: 2S2										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 100m																																																											
Etáž: 1a										Skut.plocha etáže: 0,09										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																													
221	9	10	JD	75		1		26	2							0																																																																									
			DG	15		1		32	5							0																																																																									
			JDO	10		1		30	1							0																																																																									
Etáž celkem:				100																								0 1 0,09																																																													
Etáž: 7										Skut.plocha etáže: 0,10										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																							
223	65	10	BO	68	21	18	0,25	22	5	C						0	168 16																																																																								
			DG	20	31	24	0,86	36	5	C						0	85 8																																																																								
			MD	10	24	21	0,42	28	1	C						0	34 4																																																																								
			JDO	2	28	21	0,62	30	1	C						0	8 1																																																																								
Etáž celkem:				100													295 29																																																																								
Por.sk.celkem:																	295 29																																																																								
Por.skupina: 8										Plocha por.skup.: 1,89										Les.typ: 2S2										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty11										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: VP 121-V-38, provenience MD.																														Prib.vzd.: 200m																																																											
															Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																												
223	74	10	MD	62	33	27	0,99	30	1	C						0	296 561			30 56																																																																					
			LP	15	26	20	0,45	22	5	C						0	38 72																																																																								
			BO	15	32	26	0,85	28	1	C						0	63 119			6 12																																																																					
			DBZ	5	26	22	0,50	24	4	C						0	14 26																																																																								
			BK	3	27	22	0,54	26	3	C						0	9 17																																																																								
Por.sk.celkem:				100													420 795			0 1 1,89 36 68																																																																					
Por.skupina: 12										Plocha por.skup.: 1,00										Les.typ: 2B5										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2S2,2A2. Vtr. BOC. TM - clonná seč.																														Prib.vzd.: 200m																																																											
															Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																												
245	116	9	BK	52	41	27	1,59	26	4	C						0	181 181											BK 90 0,90																																																													
			DBZ	29	32	25	0,89	24	4	C						0	88 88											MD 10 0,10																																																													
			MD	15	38	30	1,44	30	1	C						0	75 75																																																																								
			BO	3	38	25	1,17	24	4	C						0	11 11																																																																								
			JD	1	28	27	0,83	26	3	C						0	6 6																																																																								
Por.sk.celkem:				100													361 361							1,00 361				3 100 1,00																																																													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 317	Plocha: 27,98	Oddělení: 336
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,61	Dílec: C
Popis dílce: Mírná J exp. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výstavky BO,MD. Koncem dec. doroste hroubí.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	11	10	BO	98		6		26	2							0															
Por.sk.celkem:			BK	2		7		28	2							0															
				100																											

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Z přír. obnovy. Vtr. JD,TR. Výstavky BO,JD.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
203	15	10	BO	93	11	9	0,04	26	2					0	71	27	14			5								
Por.sk.celkem:			DBZ	5	10	9	0,03	26	2					0	3	1												
			HB	2	9	7	0,02	18	6					0	1													
				100												75	28	0 1	0,38	14	5			1 1	0,38			

Por.skupina: 2c	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Z přír. obnovy. Vtr. JD,TR. Výstavky BO,JD.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
225	14	10	BK	85		5		28	2					0																	
Por.sk.celkem:			HB	10		5		20	4					0																	
			DBZ	5		6		26	2					0																	
				100																											
																		</													

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Z přír. obnovy. Vtr. JD,TR. Výstavky BO,JD.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevn. dřevin:			
223	22	10	BO	75	15	12	0,09	28	1					0	99	38	15			5						
Por.sk.celkem:			DBZ	15	12	11	0,04	26	2					0	14	5	1									
			BK	5	11	10	0,03	28	2					0	4	2										
			HB	5	8	8	0,01	20	4					0	2	1										
				100											119	46	1 2	0,76	16	5						

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 318		Plocha: 27,98		Oddělení: 336							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,61		Díllec: C					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,72				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	39	10	BO	30	24	17	0,32	26	2						0	69	118		10	17											
			HB	25	11	11	0,03	16	7						0	19	34		3	4											
			BK	20	19	14	0,16	26	3						0	31	53		4	8											
			MD	15	26	20	0,45	32	1						0	47	81														
			DBZ	10	15	15	0,10	24	3						0	15	26														
Por.sk.celkem:				100												181	312	1 1	1,72	17	29										
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 3,14				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	55	9	BK	46	27	21	0,51	28	2						0	112	354		11	36											
						DBZ	35	25	18	0,38	24	3				0	66	208		7	22										
						HB	15	17	14	0,12	16	6				0	17	55		2	5										
						JD	2	24	21	0,47	28	2				0	7	23													
						MD	2	33	24	0,83	30	1				0	7	23													
			Por.sk.celkem:				100										209	663	0 1	3,14	20	63									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. DBZ,TR. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	73	9	BK	95	28	24	0,64	28	2	C					0	277	56		28	5											
						HB	5	19	16	0,17	18	5	C				0	7	2												
			Por.sk.celkem:				100									284	58	0 1	0,20	28	5										

Por.skupina:				1a	Plocha por.skup.:				0,13		Les.typ:		2S2		LVS:		2		CHS:		23		ORP :				6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ:										Babice nad Svitavou																												
Popis por.skup:																																Kód majetku:																		11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										Prib.vzd.:		100m	
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb		Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Profezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha																																											
221		2	10	SM	100					26	3								0																																																						
Por.sk.celkem:					100																																																																				
Por.skupina:				1b	Plocha por.skup.:				0,28		Les.typ:		2S2		LVS:		2		CHS:		23		ORP :				6216 - Šlapanice				Ter.t22		Ter.sk S		Název KÚ:										Babice nad Svitavou																												
Popis por.skup:																																Kód majetku:																		11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										Prib.vzd.:		100m	
Výstavek BO.																																																																									
221		9	10	SM	80		5			26	3								0																																																						
Por.sk.celkem:				BK	10		5			26	3								0																																																						
				HB	10		5			20	4								0																																																						
				100																																		1 2 0,56																																			
Por.skupina:				1c	Plocha por.skup.:				0,08		Les.typ:		2S2		LVS:		2		CHS:		23		ORP :				6216 - Šlapanice				Ter.t22		Ter.sk S		Název KÚ:										Babice nad Svitavou																												
Popis por.skup:																																Kód majetku:																		11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										Prib.vzd.:		100m	
Výška 0-1m.																																																																									
221		4	10	SM	100		1			26	3								0																																																						
Por.sk.celkem:					100																																																																				
Por.skupina:				1d/ 0	Plocha por.skup.:				0,32		Les.typ:		3B2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :				6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.sk K		Název KÚ:										Babice nad Svitavou																												
Popis por.skup:																																Kód majetku:																		11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										Prib.vzd.:		100m	
+2S2. Přirozená obnova BK, výška 0-4m. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.																																																																									
Etáž:				0								Skut.plocha etáže:								0,05				Kód majetku:				11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:										0%																									
443		0																																					MD 100 0,05																																		
Etáž celkem:																																					1 100 0,05																																				
Etáž:				1d								Skut.plocha etáže:								0,27				Kód majetku:				11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																			
446		3	10	BK	100		1			28	2								0																																																						
Etáž celkem:					100																																0 1 0,27																																				
Por.sk.celkem:																																																																									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 321	Plocha: 25,27	Oddělení: 337
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,56	Díllec: A

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S3.		Prib.vzd.: 300m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	67	9	BK	52	28	20	0,53	24	4	C						0	121	118			12	12									
Por.sk.celkem:			HB	20	15	15	0,10	16	6	C						0	25	24			3	3									
			DBZ	15	24	20	0,39	24	4	C						0	32	32			3	3									
			MD	10	24	24	0,50	28	1	C						0	36	35													
			SM	3	27	23	0,57	28	3	C						0	11	11			1	1									
				100													225	220	0 1	0,98	19	19									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 322	Plocha: 25,27	Oddělení: 337
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,80	Dílec: B	
Popis dílce: Svah JV exp. Na J půli ukončena obnova. Na sev. pokročilá fáze obnovy.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin: 0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
441	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,94	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2,2B5. Přír. obnova. Výška 0-6m. Četné výst. JD,MD,BK,BO,DBZ.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
446	5	9	BK	79		3		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: 								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	17	10	SM	90	10	8	0,04	28	3					0	75	25	23			8								
Por.sk.celkem:			MD	5	15	10	0,07	28	1					0	5	2												
			BO	5	12	8	0,04	26	2						0	4	1											
				100												84	28	0 1	0,34	23	8			1 1	0,34			

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 323		Plocha: 25,27		Oddělení: 337					
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,80		Dílec: B			
Por.skupina:		3		Plocha por.skup.: 1,53				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:		+2B2. Vtr. TR,BR,JD.																						Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k. knene UL T	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	29	10	BK	40	11	10	0,03	26	3							0	36		55	5	8										
Por.sk.celkem:			HB	30	11	9	0,03	18	6							0	17		25	3	4										
			DBZ	15	12	10	0,04	24	3							0	12		19	1	2										
			MD	10	17	14	0,14	30	1							0	18		28	1	2										
			BO	5	16	13	0,11	26	2							0	7		12	1	2										
				100													90		139	0 1	1,53	11	18			1 1	1,53				
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.: 0,81				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	35	10	BO	30	22	14	0,23	24	3							0	52		42	7	5										
Por.sk.celkem:			MD	25	24	16	0,28	28	1							0	57		46	5	5										
			SM	25	18	15	0,18	28	3							0	56		45	11	9										
			BK	10	16	14	0,11	28	2							0	15		12	1	1										
			HB	5	12	11	0,04	18	6							0	4		3	1	1										
			DBZ	5	15	13	0,10	24	3							0	6		5												
				100													190		153	1 1	0,81	25	21								
Por.skupina:		5a		Plocha por.skup.: 0,43				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 22		Ter.sk S		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:		Vtr. HB,DBZ,BK.																						Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
442	50	9	SM	70	24	22	0,45	32	1							0	247		106	25	11										
Por.sk.celkem:			BO	25	23	19	0,32	26	2							0	60		26	6	3										
			MD	4	24	21	0,42	28	1							0	12		5												
			DBZ	1	21	19	0,28	26	2							0	2		1												
				100													321		138	0 1	0,43	31	14								

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 324		Plocha: 25,27		Oddělení: 337								
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.:										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 8,80		Dílec: B								
Por.skupina:		5b		Plocha por.skup.:		0,59		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup:		Vtr. JD.												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:		Prib.vzd.: 300m								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
223	45	9	MD	39	26	23	0,55	32	1							0	134		79		14	8								
			BO	25	25	21	0,42	28	1							0	70		41		7	5								
			HB	10	17	13	0,11	18	6						0	10		6		1	1									
			LP	10	23	21	0,37	28	2						0	23		14		3	2									
			DBZ	8	20	19	0,25	26	2						0	16		10												
			BK	7	24	18	0,34	28	2						0	14		8												
			DG	1	30	25	0,85	40	3	C					0	4		3												
Por.sk.celkem:				100												271		161		0	1	0,59	25	16						
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.:		2,07		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup:		+2S2,3B2.												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:		Prib.vzd.: 200m								
245	67	9	DBZ	41	26	22	0,50	26	2	C						0	103		212		10	22								
			BK	35	25	22	0,46	26	3	C						0	90		185		9	18								
			HB	20	18	16	0,16	18	5	C					0	29		59		3	5									
			MD	3	34	26	0,98	30	1	C					0	12		25												
			SM	1	30	25	0,76	30	2	C					0	5		9												
Por.sk.celkem:				100												239		490		0	1	2,07	22	45						
Por.skupina:		12		Plocha por.skup.:		0,96		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup:		Obnova - clonná seč.												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
445	116	8	DBZ	38	35	25	1,07	24	4	C						0	105		101			101				BK	90	0,86		
			BK	33	43	29	1,90	28	3	C						0	118		114			114				MD	10	0,10		
			MD	16	42	29	1,55	28	1	C					0	67		65			65									
			BO	8	42	27	1,55	26	3	C					0	29		28			28									
			SM	4	54	37	3,27	36	1	C					0	26		25			25									
			DBC	1	66	23	3,90	22	5	C					0	3		3			3									
Por.sk.celkem:				100												348		336			0,96	336			3		100	0,96		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 325	Plocha: 25,27	Oddělení: 337
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,46	Dílec: C
Popis dílce: Svah Z exp. do plynké žleby s vlhčím stanovištěm - vzrůstavé tyčoviny s výstavky BO, MD. V p.s. 5 jako výstavky 2 výběrové stromy BO č. 20517 a 20518.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t23	Ter.skF	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Z přír. obnovy.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	8	10	KL	80		6		28	2							0														
Por.sk.celkem:			JL	8		6		28	1							0														
			HB	5		6		20	4							0														
			BK	5		6		28	2							0														
			JS	2		5		28	2							0														
				100																								1 2	0,16	

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t42	Ter.skK	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
225	34	10	BK	45	14	14	0,09	28	2					0	66	29	13			5										
Por.sk.celkem:			BO	20	18	14	0,15	24	3					0	35	15	5			3										
			HB	20	12	11	0,04	18	6					0	17	7	3			1										
			DBZ	10	14	13	0,08	24	3					0	12	5	1													
			MD	5	22	15	0,22	28	1					0	10	5														
Por.sk.celkem:				100											140	61	1 2	0.86	22	9										

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,29	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: +3L1. Jižní č. mladší. RS BO 20517,20518.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevn. dřevin:				
221	45	10	SM	81	22	21	0,36	32	1					0	295	382	42			54											
Por.sk.celkem:			BO	15	23	22	0,36	30	1					0	49	64	6			8											
			MD	2	24	24	0,50	34	1					0	8	10															
			HB	2	13	12	0,05	16	7					0	2	3															
				100											354	459	0 1	1,29	48	62											

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 326	Plocha: 25,27	Oddělení: 337
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,46	Díllec: C		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,71	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výstavky BO,MD.		Prib.vzd.: 300m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Vyška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
406	67	10	DBZ	37	25	22	0,46	26	2	C					0	103	175			10	18										
Por.sk.celkem:			BK	25	24	22	0,43	26	3	C					0	70	121			10	18										
			HB	20	17	15	0,13	16	6	C					0	29	49			4	8										
			MD	10	28	24	0,65	28	1	C					0	40	69			2	3										
			BO	5	28	22	0,55	26	2	C					0	16	28														
			JD	2	24	19	0,42	24	4	C					0	7	12														
			JS	1	23	22	0,39	26	2	C					0	3	3														
				100												268	457	0 1	1,71	26	47										

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	100%	Obmýtl / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn.dřevin:			40%
443	116	8	MD	33	45	33	2,12	32	1	C				0	167	159				159			BK	100	0,95
Por.sk.celkem:			BK	25	36	29	1,31	28	3	C				0	88	83				83					
			BO	20	42	29	1,65	28	1	C				0	78	75				75					
			DBZ	15	32	26	0,92	26	2	C				0	43	42				42					
			HB	5	23	19	0,30	18	5	C				0	9	9				9					
			SM	2	37	29	1,29	28	3	C				0	9	9				9					
				100											394	377				0,95	377		3	100	0,95

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 327	Plocha: 25,27	Oddělení: 337
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 0,45	Dílec: D	
Popis dílce: Samostatný porost, lesík na svahu Z a S exp. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: 2 výst. BO, 1BK.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	13	10	BO	70		6		26	2							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	10		6		24	3							0															
			HB	10		6		18	6							0															
			BK	10		6		26	3							0															
				100																											

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: 2 výst. BO, 1BK.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20		% mel. a zpevn. dřevin:			
223	35	10	BO	70	16	14	0,12	24	3					0	117	11	17			2										
Por.sk.celkem:			HB	15	12	12	0,04	18	6					0	14	1	3													
			DBZ	15	15	14	0,10	24	3						0	20	2	1												
																			1 1	0,09	21	2								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 328	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,27	Dílec: A
Popis dílce: Porost v blízkosti obce, v S cípu hřiště. Kamenitý až skalnatý JZ svah.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,17	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	85	9	JS	90	30	24	0,75	26	2	C						0	212	36			4	1									
Por.sk.celkem:			AK	10	28	22	0,49	22	5	C						0	23	3			1										
				100													235	39	0 1	0,17	5	1									

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 3,10	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Četný podrost KR. Náseky ve žlíbku a kolem elektrovodu. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 55%									
205	139	8	BK	32	49	23	1,96	22	6	C				0	87	270											BK	70	0,81		
			HB	30	20	14	0,17	14	8	C				0	32	101											BO	30	0,35		
			BO	20	32	20	0,67	20	6	C				0	46	145															
			BOC	10	34	23	0,86	22	5	C				0	28	88															
			DBZ	5	34	20	0,82	20	6	C				0	10	32															
			BB	3	24	11	0,16	16	8	C				0	3	9															
Por.sk.celkem:				100											206	645										1,16	240		3	100	1,16

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 329	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 21	ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,98	Dílec: B
Popis dílce: Porost ochranného charakteru. ÚSES - RBC "Čihadlo". J část - ochranné pásmo PR Čihadlo.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 4,76	Les.typ: 3J6	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: J hranici tvoří strmý skalnatý žleb. KL,BRK+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						90%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
17	107	6	BK	47	32		23	0,81		22	6	C						0	89		422												
Por.sk.celkem:			HB	30	18		16	0,16		16	6	C						0	29		137												
			DBZ	20	26		19	0,43		18	7	C						0	27		130												
			JS	2	23		22	0,39		22	3	C						0	3		12												
			BB	1	25		18	0,36		18	7	C						0	2		6												
				100															150		707												

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,22	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: V část kamenitá plošina. Smýtí JV část.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
17	139	7	HB	50	20	14	0,17	14	8	C				0	48	105			24			BK	100	0,51
Por.sk.celkem:			BK	22	35	23	0,97	22	6	C				0	50	110			25					
			BOC	10	38	20	0,97	20	6	C				0	20	45			10					
			DBZ	10	37	22	1,07	20	6	C				0	21	47			10					
			BO	5	38	22	1,05	22	5	C				0	12	26			6					
			BB	2	19	16	0,17	16	8	C				0	3	6			2					
			LP	1	30	20	0,61	20	6	C				0	2	4			1					
				100											156	343			0,51	78		3	100	0,51

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 330	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,09	Dílec: C
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. Kamenitá plošina. ÚSES - RBC "Čihadlo".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 380-Čihadlo Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 17 / 9				Plocha por.skup.: 8,09				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.sk S		Název KÚ: Babice nad Svitavou															
Popis por.skup:				KL,BRK,BB,JL+.																								Prib.vzd.: 300m											
Etáž:				9				Skut.plocha etáže: 8,09												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha											
4446		89	10	HB	32	22	17	0,25	18	5	C						0	59 478																					
Etáž celkem:				JS	32	29	21	0,59	22	3	C						0	70 570																					
				BK	31	29	20	0,57	20	6	C						0	81 654																					
				DBZ	5	26	18	0,42	18	7	C						0	10 84																					
				100														220 1786																					
Etáž:				17				Skut.plocha etáže: 8,09												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
4446		204	2	BK	60	38	23	1,16	22	6	C						0	39 315																					
Etáž celkem:				DBZ	30	42	23	1,46	22	5	C						0	20 159																					
				HB	10	29	19	0,51	18	5	C						0	5 39																					
Por.sk.celkem:				100														64 513																					
																		284 2299																					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 331	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,83	Dílce: D
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC "Čihadlo".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 380-Čihadlo Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12 Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Podél okraje výstavky KL 10 m3.							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
4446	42	9	JS	95	16	17	0,13	26	2							0	122		27													
Por.sk.celkem:			BK	5	14	13	0,08	24	4							0	6		2													
				100														128		29												

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12 Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: JL,BO+.							Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/50	% mel. a zpevň.dřevin: 80%
4446	118	7	BK	77	38	26	1,31	24	5	C				0	205	119	
Por.sk.celkem:			MD	10	38	27	1,21	26	2	C				0	34	19	
			KL	5	36	24	1,07	22	6	C				0	12	7	
			DBZ	3	40	23	1,31	22	5	C				0	7	4	
			JS	3	32	24	0,85	24	3	C				0	5	3	
			JV	2	52	28	2,63	26	4	C				0	6	3	
				100											269	155	19

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 332		Plocha: 83,52		Oddělení: 338							
Kategorie/překryv: 32a/32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 12,83		Dílec: D									
Por.skupina: 17a/10				Plocha por.skup.: 7,54				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ly12 Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																													
Etáž: 10								Skut.plocha etáže: 7,54				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
4446	95	10	BK	57	33	22	0,82	22	6	C						0	170	1284											
			HB	20	21	16	0,22	16	6	C						0	33	251											
			DBZ	10	26	22	0,50	22	5	C						0	28	210											
			JS	8	25	23	0,49	24	3	C						0	19	143											
			JV	3	29	20	0,55	20	6	C						0	8	59											
			KL	1	26	22	0,50	22	6	C						0	3	22											
			BRK	1	23	20	0,57	20	3	C						0	2	15											
Etáž celkem:				100													263	1984											
Etáž: 17a								Skut.plocha etáže: 7,54				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
4446	204	2	BK	75	47	25	1,96	22	6	C						0	57	427											
			DBZ	10	54	25	2,71	24	4	C						0	8	60											
			JS	10	51	24	2,06	22	3	C						0	6	45											
			JV	5	41	22	1,23	20	6	C						0	3	23											
			Etáž celkem:				100												74	555									
Por.sk.celkem:																	337	2539											

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 333				Plocha: 83,52				Oddělení: 338				
Kategorie/překryv: 32a/32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 12,83				Díllec: D								
Por.skupina: 17b/ 6				Plocha por.skup.: 4,49				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou										
Popis por.skup:				DG,BOC+. Redukce nepůvodních dřevin.																				Prib.vzd.: 300m								
Etáž: 6								Skut.plocha etáže: 4,49				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	59	9	HB	43	17	16	0,13	18	5							0	61	272														
			JS	30	22	18	0,28	24	3							0	45	203														
			BK	10	18	17	0,17	22	5							0	17	79														
			JV	10	21	17	0,23	22	5							0	18	81														
			DBZ	3	20	19	0,25	24	3							0	6	26														
			BB	2	17	16	0,14	22	5							0	3	15														
			TR	1	20	17	0,22	22	5							0	2	8														
			BRK	1	18	17	0,33	20	3							0	2	6														
Etáž celkem:				100													154	690														
Etáž: 17b								Skut.plocha etáže: 4,49				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
4446	204	2	BK	75	47	25	1,96	22	6	C						0	57	254														
			DBZ	10	54	25	2,71	24	4	C						0	8	36														
			JS	10	51	24	2,06	22	3	C						0	6	27														
			JV	5	41	22	1,23	20	6	C						0	3	14														
Etáž celkem:				100													74	331														
Por.sk.celkem:																	228	1021														

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 334		Plocha: 83,52		Oddělení: 338																
Kategorie/překryv: 32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,52		Dílec: E																		
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC "Čihadlo".																																		
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna										Přírodní rezervace: 380-Čihadlo					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																			
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,09				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup:		Zmlazení BK. JS+.																		Prib.vzd.: 200m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	7	10	BK	100		2		28	2							0																		
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,09					
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 4,10				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup:		BO,SM+. Redukce nepůvodních dřevin.																		Prib.vzd.: 300m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%														
4446	92	10	BK	56	29	28	0,81	28	3	C						0	225	922																
			DBZ	20	25	24	0,50	24	4	C						0	63	257																
			HB	10	19	17	0,18	18	5	C						0	17	72																
			MD	5	34	30	1,22	30	1	C						0	28	114			11	46												
			DG	5	42	32	2,05	34	5	C						0	32	129			11	46												
			JS	3	36	28	1,30	28	2	C						0	10	41																
			JV	1	29	26	0,77	26	4	C						0	3	15																
Por.sk.celkem:				100												378	1550	0 1	4,10	22	92													
Por.skupina: 17 / 5		Plocha por.skup.: 2,33				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou														
Popis por.skup:		Vzrůstová diferenciacie.																		Prib.vzd.: 400m														
Etáž: 5				Skut.plocha etáže: 2,33						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:																		
4446	45	8	BK	85	15	14	0,10	24	4							0	101	236																
			DBZ	10	16	16	0,13	24	3							0	13	30																
			HB	5	10	10	0,03	14	8							0	3	6																
Etáž celkem:				100													117	272																
Etáž: 17				Skut.plocha etáže: 2,33						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%																		
4446	204	2	DBZ	50	48	25	2,10	24	4	C						0	38	89																
			BK	50	58	27	3,27	24	5	C						0	44	103																
			Etáž celkem:				100										82	192																
Por.sk.celkem:																	199	464																

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 335	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,26	Dílec: F
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. Porost ochranného charakteru s jeskyní "Babická". ÚSES - RBC "Čihadlo".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 380-Čihadlo Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 17 / 9				Plocha por.skup.: 9,26				Les.typ: 3J6				LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Babice nad Svitavou																											
Popis por.skup:				S hranicí tvoří strmý skalnatý žleb. MD+. Redukce nepůvodních dřevin.																										Prib.vzd.: 200m																					
Etáž: 9												Skut.plocha etáže: 9,26				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%																							
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		Výč. cm		m		m3 b.k.		Obj.stř. knene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise			Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
3017		83		9		BK		55		30		22		0,68		24		5		C												0		145		1346															
Etáž celkem:						HB		20		20		17		0,20		18		5		C												0		32		298															
						DBZ		10		32		21		0,75		22		5		C												0		24		226															
						JS		10		28		21		0,55		22		3		C												0		19		181															
						JD		3		26		21		0,55		24		4		C												0		11		103															
						BO		1		26		22		0,47		24		4		C												0		3		27															
						KL		1		29		22		0,63		24		5		C												0		3		24															
						100																								237		2205		0 1		9,26		3		27											
Etáž: 17												Skut.plocha etáže: 9,26				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%																							
3017		204		3		BK		55		49		24		2,04		22		6		C										0		59		551																	
Etáž celkem:						DBZ		20		46		23		1,77		22		5		C										0		20		187																	
						JV		20		41		22		1,23		20		6		C										0		18		173																	
						HB		5		36		18		0,81		18		5		C										0		3		34																	
																																		100		945															
Por.sk.celkem:																														337		3150																			

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 336	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,18	Dílec: G

Popis dílce:

OOP doporučují hospodařit dle PP. Porost na svahu JZ expozice. ÚSES - RBC "Čihadlo".

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Přírodní rezervace: 380-Čihadlo

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
4446	8	10	KL	67		7		28	2							0																
Por.sk.celkem:			BK	30		3		30	1							0																
			HB	3		9		18	6							0																
				100																												

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 3X1	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

Popis por.skup: **KR+. Opuštěný lom. UAN 24-41-11/5 lom Babice-Baba.**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn.dřevin:									
4446	28	7	JS	40	12	11	0,03	26	2					0	19	3														
Por.sk.celkem:			KL	40	13	11	0,04	28	2					0	30	3														
			BK	20	8	8	0,01	24	4					0	8	1														
				100											57	7														

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 5,54	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------------

Popis por.skup: **BR,LP,OS,MD,BB,BRK+. Redukce nepůvodních dřevin.**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
4446	105	11	BK	80	34	27	1,09	26	4	C				0	346	1917														
			DBZ	15	32	26	0,92	26	2	C				0	60	332														
			HB	3	18	16	0,16	16	6	C				0	5	29														
			BO	1	37	28	1,22	28	1	C				0	5	30			5	30										
			JS	1	15	14	0,09	18	3	C				0	1	5														
Por.sk.celkem:				100											417	2313	0 1	5,54	5	30										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 337	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 52 - Archeologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,18	Díllec: G

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Zmlazení KL, BK a HB.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obrmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	113	8	KL	37	42	26	1,60	26	4	C						0	115		36												
Por.sk.celkem:			BK	30	42	30	1,87	28	3	C						0	114		36												
			DBZ	30	37	26	1,25	26	2	C						0	90		28												
			HB	3	22	20	0,30	20	3	C						0	5		2												
				100													324		102												

Por.skupina: 17 / 7	Plocha por.skup.: 4,09	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 33	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								
Prib.vzd.: 200m								

Etáž:				Skut.plocha etáže:										Kód majetku:			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:		% mel. a zpevn.dřevin:			
4446	68	9	BK	50	22	21	0,34	26	3	C				0	118	483									
			DBZ	20	22	20	0,32	24	4	C				0	43	175									
			HB	20	18	17	0,17	18	5	C				0	31	128									
			JS	10	22	20	0,31	24	3	C				0	17	70									
Etáž celkem:				100											209	856									

Etáž:				Skut.plocha etáže:										Kód majetku:			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:		% mel. a zpevn.dřevin:			
4446	203	2	BK	50	41	29	1,71	26	4	C				0	45	184									
			DBZ	30	37	24	1,16	22	5	C				0	20	83									
			JV	10	40	24	1,31	22	6	C				0	7	29									
			JS	10	38	26	1,31	24	3	C				0	6	25									
Etáž celkem:				100											78	321									
Por.sk.celkem:															287	1177									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 338	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,21	Dílec: H
Popis dílce: OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC "Čihadlo".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 380-Čihadlo Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 5,00	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m																				
Popis por.skup: BO,MD+.Výst. BK 5 m3.																																	
						Kód majetku: 11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%																						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
4446	89	10	BK	59	29	27	0,78	28	3	C						0	225	1126															
			HB	20	19	17	0,18	18	5	C						0	36	177															
			JS	10	28	27	0,75	28	2	C						0	30	150															
			DBZ	10	30	26	0,80	26	2	C						0	36	180															
			KL	1	28	24	0,65	26	4	C						0	3	17															
																	330	1650															
Por.sk.celkem:				100																													
Por.skupina: 17a		Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 400m																				
Popis por.skup: Místy zmlazení BK.																							% mel. a zpevň.dřevin: 90%										
						Kód majetku: 11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50																								
4446	204	6	BK	90	54	30	3,14	26	4	C						0	273	115															
			DBZ	10	60	30	4,01	28	1	C						0	31	13															
																	304	128															
Por.sk.celkem:				100																													

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 339		Plocha: 83,52		Oddělení: 338						
Kategorie/překryv: 32a/32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,21		Dílec: H								
Por.skupina: 17b/ 5				Plocha por.skup.: 2,79				Les.typ: 3X1		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t32 Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Kamenitý JZ svah, střední část proředěná, křovinatá.																Prib.vzd.: 300m								
Etáž: 5								Skut.plocha etáže: 2,79				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
4446	45	7	BK	35	19	17	0,20	28	2							0	49	135										
			HB	30	19	16	0,17	20	4							0	34	95										
			JS	20	23	21	0,37	28	2							0	29	81										
			DBZ	10	19	13	0,16	20	5							0	10	26										
			KR	5		5		0								0												
Etáž celkem:				100													122	337										
Etáž: 17b								Skut.plocha etáže: 2,79				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%								
4446	204	2	BK	50	54	30	3,14	26	4	C						0	50	141										
			DBZ	47	60	30	4,01	28	1	C						0	50	137										
			HB	3	36	18	0,81	18	5	C						0	2	4										
Etáž celkem:				100													102	282										
Por.sk.celkem:																	224	619										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 340	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,99	Dílec: J
Popis dílce: Porost podél st. silnice, JZ expozice. Výskyt ZCHD.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 3,88	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Proředěný porost clonnou sečí, skupinové zmlazení BK, HB,JV+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	104	5	BK	80	40		29	1,63	28	3	C						0	179	697													
Por.sk.celkem:			JD	5	28		24	0,72	24	4	C						0	12	47													
			DBZ	5	27		27	0,67	26	2	C						0	10	37													
			MD	5	41		28	1,42	28	1	C						0	13	49													
			BO	5	39		29	1,41	28	1	C						0	12	47													
				100														226	877													

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 1,11	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 23	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Výst. BO při V okraji, 7m3.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:					70%
245	119	10	DBZ	60	34	23	0,93	22	5	C				0	187	207	11			12										
			BO	15	35	24	0,95	24	4	C				0	56	63	5			5										
			BK	10	33	25	0,94	24	5	C				0	36	39	3			3										
			HB	5	14	12	0,07	12	9	C				0	5	5	1			1										
			JS	5	30	17	0,47	18	3	C				0	9	10	1			1										
			AK	3	19	15	0,16	14	8	C				0	3	3														
			BRK	1	23	15	0,44	14	3	C				0	1	2														
			BB	1	24	19	0,36	18	7	C				0	3	3														
Por.sk.celkem:				100										300	332	0	1	1,11	21	22										

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 341	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,36	Dílec: K	
Popis dílce: Kmenovina, při obvodě clonná seč, střední část zapojená. Z část - ochranné pásmo PR Čihadlo. Výskyt ZCHD.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,70	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Přirozené zmlazení.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
346	7	9	BK	98		3		30	1							0												BK	100	0,03		
Por.sk.celkem:			HB	1		4		16	7							0																
			BB	1		4		24	4							0																
				100																						1 1	0,70	2		100	0,03	

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 9,66	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Částečně zmlazen BK. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn. dřevin: 80%			
306	104	7	BK	86	43	30	1,97	30	2	C				0	291	2814			652			BK	100	2,24
Por.sk.celkem:			MD	3	42	29	1,55	28	1	C				0	11	105			25					
			DBZ	3	30	24	0,74	24	4	C				0	7	67			16					
			BB	2	28	23	0,62	22	6	C				0	4	42			10					
			BRK	2	16	10	0,17	12	3	C				0	1	9			2					
			JD	1	35	24	1,05	24	4	C				0	4	35			8					
			BO	1	38	32	1,45	32	1	C				0	4	35			8					
			JV	1	35	27	1,17	26	4	C				0	3	25			6					
			KL	1	34	25	1,01	24	5	C				0	3	25			6					
			100											328	3157			2,24	733		3	100	2,24	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 342	Plocha: 83,52	Oddělení: 338
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,83	Dílec: L
Popis dílce: Vzrůstová diferenciacie. JZ část - ochranné pásmo PR Čihadlo.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 2,83	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Skupina mladšího MD v SV části. Výst. BO 3 m3.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	72	10	BK	62	24	22	0,43	26	3	C						0	175	495		23	64										
Por.sk.celkem:			HB	10	16	14	0,10	16	6	C						0	13	36		2	5										
			MD	5	30	24	0,72	26	2	C						0	20	57		2	5										
			DBZ	5	23	21	0,37	24	4	C						0	13	37		1	3										
			JS	5	30	25	0,78	28	2	C						0	14	39		2	5										
			DG	5	46	29	2,07	36	5	C						0	27	78		2	5										
			JV	3	26	23	0,53	26	3	C						0	9	26		1	3										
			BO	2	33	23	0,81	26	2	C						0	7	20		1	3										
			SM	1	36	25	1,05	28	3	C						0	5	14													
			BRK	1	22	19	0,50	20	3	C						0	2	5		1	3										
			BB	1	31	24	0,80	28	2	C						0	3	10		1	3										
				100													288	817	0 1	2,83	36	99									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 343	Plocha: 26,55	Oddělení: 339
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,75	Dílec: A
Popis dílce: Kmenovina, při S okraji obnova. V JV části porostu myslivecká střeľnice Březinka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Zmlazení BK a JV.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	8	10	BK	80		2		30	1						0															
			JV	20		3		26	3						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 1	0,84				

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 4,91	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: JD,BRK,TR,KL+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 12%			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
346	88	10	BK	88	35	28	1,19	30	2	C				0	366	1797		37	179								
			SM	5	34	28	1,07	30	2	C				0	28	138		2	9								
			DG	3	55	32	3,06	34	5	C				0	19	93		1	5								
			JS	1	25	26	0,57	26	2	C				0	3	14											
			DBZ	1	33	27	1,02	28	1	C				0	3	19											
			JV	1	26	24	0,56	26	4	C				0	3	16											
			HB	1	16	15	0,11	16	6	C				0	2	7											
Por.sk.celkem:				100										424	2084	0 1	4,91	40	193								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 344		Plocha: 26,55		Oddělení: 339																			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 20,80		Dílec: B																			
Popis dílce: Nestejnověký porost, v S části obnova.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,87		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Sadba SM, zmlazení BK,JV a DG.																															
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Prořezávky	Zalesnění Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
341	8	10	SM	95		7		30	2							0																	
			BK	5		5		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,87					
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 1,75		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Zmlazení v SV části porostu, nestejnověké.																															
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
346	7	9	BK	65		4		30	1							0																	
			KL	30		6		26	3							0																	
			JS	5		6		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	1,75					
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,99		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		BK ze sadby. MD,JS,TR+.																															
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
346	18	10	BK	95		7		30	1							0																	
			JV	5		8		26	3							0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,99					
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,26		Les.typ3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou																	
Popis por.skup:		Sadba jehličnanů ve skupinách. BK,JS+.																															
																Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
301	28	10	DG	70	12	11	0,06	34	5							0	104	27			30	8											
			MD	20	13	12	0,07	28	1							0	29	7			5	1											
			JD	10	7	7	0,02	24	3							0	5	1			1												
Por.sk.celkem:				100													138	35			1 1	0,26	36	9									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 345		Plocha: 26,55		Oddělení: 339						
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 20,80		Dílec: B								
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 4,36				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Nestejnověký porost skupinového smíšení.																		Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
							Obj.stř: kmeně ULT	aus.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
301	41	10	BK	44	16	16	0,13	28	2							0	78	341			17	72								
			SM	20	24	15	0,30	26	3							0	45	198			7	32								
			MD	15	22	15	0,22	26	2							0	31	136			5	20								
			DG	15	30	20	0,65	38	4	C						0	51	221			8	35								
			BO	3	22	15	0,24	24	3							0	5	25			1	4								
			BB	2	14	13	0,07	24	4							0	3	11			1	3								
			DBZ	1	18	17	0,18	26	2							0	2	8												
Por.sk.celkem:				100											215	940	1 1	4,36	39	166										
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 6,84				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Převážně BK kmenovina s četnou příměsí ostatních dřevin. Jehličnany převážně v J části.																		Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
346	76	10	BK	85	28	24	0,64	28	2	C						0	276	1884			33	226								
			DG	5	34	26	1,11	30	5	C						0	24	164			2	13								
			DBZ	3	25	22	0,46	24	4	C						0	9	57												
			MD	2	32	26	0,90	28	1	C						0	9	62			1	6								
			HB	2	16	14	0,10	14	8	C						0	3	17												
			JS	1	24	23	0,45	26	2	C						0	3	17												
			JD	1	21	20	0,35	24	4	C						0	4	26												
Por.sk.celkem:				100											332	2252	0 1	6,84	36	245										
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 5,73				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Kmenovina v S části obnova. SM,DG,TR,JV+. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
346	97	7	BK	85	39	29	1,55	30	2	C						0	266	1524				381					BK	100	1,43	
			JS	6	32	24	0,85	24	3	C						0	11	64				17								
			DBZ	4	32	27	0,96	28	1	C						0	10	60				15								
			MD	2	42	31	1,74	32	1	C						0	8	47				12								
			HB	2	24	18	0,32	18	5	C						0	3	15				3								
			BO	1	36	24	1,01	24	4	C						0	3	15				4								
			Por.sk.celkem:				100										301	1725				1,43	432				3		100	1,43

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 347		Plocha: 50,11		Oddělení: 340							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 23,83		Dílec: A									
Por.skupina: 10b/ 1				Plocha por.skup.: 9,31				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ly12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				Výstavky až skupiny kmenoviny s přirozeným zmlazením BK,HB a JV, doplněné sadbou MD. TM - clonná seč.																Prib.vzd.: 400m									
Etáž: 1								Skut.plocha etáže: 9,31				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
346	7	9	BK	91		3		32	1							0										SM	100	0,05	
			MD	5				32	1							0													
			JV	2		4		28	2							0													
			HB	2		1		20	4							0													
Etáž celkem:				100																					1 1	9,31	2	100	0,05
Etáž: 10b								Skut.plocha etáže: 2,85				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
346	97	3	BK	93	43	32	2,10	32	1	C						0	147	420					396			BK	95	2,56	
			JD	3	41	26	1,50	26	3	C						0	5	14					12			MD	5	0,13	
			DBZ	3	42	24	1,52	24	4	C						0	3	9					9						
			BO	1	36	26	1,08	26	3	C						0	1	4					3						
Etáž celkem:				100													156	447					2,69	420			3	100	2,69
Por.sk.celkem:																	156	447											

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 348	Plocha: 50,11	Oddělení: 340
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,46	Dílec: B
Popis dílce: Porost rozpracovaný obnovou s četným zmlazením.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		4,19		Les.typ		3W1		LVS:		3		CHS:		35		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ:		Babice nad Svitavou																
Popis por.skup:				Zmlazení BK doplněné sadbou MD.																								Prib.vzd.:				200m														
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
346		9		10		BK		73				2				30		1												0																
Por.sk.celkem:						KL		20				3				30		1												0																
						MD		5				30		1														0																		
						BO		2				28		1														0																		
								100																																			1 1		4,19	
Por.skupina:		1c		Plocha por.skup.:		0,14		Les.typ:		3H2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:		Babice nad Svitavou																
Popis por.skup:				SM sadba.																								Prib.vzd.:				100m														
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
441		3		10		SM		95				1				30		2												0																
Por.sk.celkem:						BK		5				1				30		1												0																
								100																																			0 1		0,14	
Por.skupina:		2		Plocha por.skup.:		0,24		Les.typ:		3H2		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ:		Babice nad Svitavou																
Popis por.skup:				SM ze sadby, BK ze zmlazení.																								Prib.vzd.:				100m														
														Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
441		11		10		SM		90				6				30		2												0																
Por.sk.celkem:						BK		10				4				30		1												0																
								100																																			1 1		0,24	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 349		Plocha: 50,11		Oddělení: 340													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,46		Dílec: B															
Por.skupina: 11 / 1b				Plocha por.skup.: 5,89				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ly12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou													
Popis por.skup:				BK - porost fenotypové třídy B. Zmlazení BK hlavně v J a S části. JV,HB+. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 200m													
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 1,70				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Zalesnění Druh				Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	7	9	BK	92		2		30	1							0																			
			MD	3		2		30	1							0																			
			KL	3		3		30	1							0																			
			BO	2				28	1							0																			
Etáž celkem:				100																								0 1	1,70						
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 5,89				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
346	102	9	BK	82	42	30	1,87	30	2	B						0	351	2071								1697				BK	100	4,83			
			SM	5	45	30	1,88	30	2	C						0	28	166								136									
			JD	5	38	28	1,46	28	2	C						0	27	160							132										
			MD	3	44	31	1,85	30	1	C						0	15	93							75										
			DBZ	3	35	26	1,11	26	2	C						0	10	59							50										
			BO	2	30	30	0,84	30	1	C						0	9	54								44									
Etáž celkem:				100													440	2603							4,83	2134			3		100	4,83			
Por.sk.celkem:																	440	2603																	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 350	Plocha: 50,11	Oddělení: 340
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,33	Dílec: C
Popis dílce: Porost rozpracovaný obnovou s četným zmlazením.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 3,43	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Několik nesouvislých, věkově rozdílných skupin z přirozené obnovy doplněné sadbou SM.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	8	10	BK	78		3		30	1							0															
Por.sk.celkem:			KL	10		7		28	2							0															
			SM	5		2		30	2							0															
			HB	3		4		22	2							0															
			MD	1		5		30	1							0															
			JV	1		3		26	3							0															
			BR	1		5		24	1							0															
			JIV	1	8	7	0,04	18	9							0															
				100																								1 1	3,43		

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 1,79	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Kmenovina s místy zmlazeným BK,BO,MD,SM a DG. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 29%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 65%			
446	92	7	BK	74	36	27	1,22	28	3	C				0	206	369			369				BK	70	1,25
Por.sk.celkem:			BO	15	42	27	1,55	28	1	C				0	46	84			84				BO	20	0,36
			DG	10	67	35	4,52	36	5	C				0	50	89			89				MD	10	0,18
			DBZ	1	35	22	0,95	22	5	C				0	2	3			3						
				100											304	545			1,79	545			3	100	1,79

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 351		Plocha: 50,11		Oddělení: 340								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,33		Dílec: C										
Por.skupina: 11 / 1b				Plocha por.skup.: 6,11				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty13 Ter.sk F		Název KÚ: Březina u Křtin												
Popis por.skup:				Četnější zmlazení BK v J části. KL,TR,JV,MD,HB+. TM - clonná seč.																Prib.vzd.: 300m										
Etáž: 1b								Skut.plocha etáže: 1,50				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
346	8	8	BK	96		2		30	1							0														
Etáž celkem:			KL	2		3		28	2							0														
			HB	2		3		22	2							0														
				100																						0 1	1,50			
Etáž: 11								Skut.plocha etáže: 6,11				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
346	102	5	BK	92	40	31	1,75	30	2	C						0	228	1392					1164			BK	100	5,11		
Etáž celkem:			JD	4	36	29	1,40	28	2	C						0	13	78					65							
			JL	2	35	31	1,31	30	1	C						0	4	27					23							
			SM	1	35	29	1,17	28	3	C						0	3	16					14							
			BO	1	30	32	0,88	32	1	C						0	3	16					14							
				100															251	1529				5,11	1280			3	100	5,11
Por.sk.celkem:																	251	1529												

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 352	Plocha: 50,11	Oddělení: 340
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,49	Dílec: D
Popis dílce: Nestejnověký porost.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Dvě SM prořídle skupiny.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
341	46	9	SM	70	21	18	0,28	28	3							0	185	122		11	7											
Por.sk.celkem:			MD	20	26	19	0,41	28	1							0	53	35		3	2											
			BK	10	18	17	0,17	28	2						0	17	11		1	1												
				100												255	168	0 1	0,66	15	10											

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 2,74	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Nestejnověká skupina.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
346	41	10	BK	69	18	17	0,17	30	1					0	135	370	29			78							
Por.sk.celkem:			BO	10	22	18	0,28	26	2					0	25	68	4			10							
			HB	10	28	17	0,43	22	2					0	20	55	4			12							
			MD	5	28	20	0,49	30	1					0	15	43	2			5							
			KL	3	23	16	0,25	28	2					0	6	16	1			3							
			BR	1	23	19	0,31	26	1	C				0	2	5	1			3							
			BB	1	24	15	0,25	26	3					0	2	5											
			TR	1	25	16	0,33	28	2					0	2	5											
				100											207	567	0 1	2,74	41	111							

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 353		Plocha: 50,11		Oddělení: 340																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 4,49		Dílec: D																			
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 1,09		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin															
Popis por.skup:		Skupina tvoří z větší části okraj lesa.														Prib.vzd.: 300m															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	72	10	BK	49	29	26	0,75	30	1	C						0	177		194			23	25								
			MD	25	36	28	1,19	32	1	C						0	126		137			13	14								
			DG	10	38	28	1,46	34	5	C						0	53		57			5	5								
			DBZ	5	28	25	0,67	28	1	C						0	17		18			1	1								
			HB	5	21	15	0,20	16	6	C						0	8		9			1	1								
			KL	2	36	23	1,01	26	3	C						0	6		7			1	1								
			JS	2	47	24	1,77	26	2	C						0	6		6												
			DBC	1	48	22	1,87	24	4	C						0	3		3												
			OS	1	16	14	0,23	16	3	C						0	1		1												
Por.sk.celkem:				100													397		432		0 1	1,09	44	47							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 354	Plocha: 69,28	Oddělení: 341
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 15,39	Dílec: A
Popis dílce: Kmenovina před počátkem obnovy. SZ část - ochranné pásmo PR Čihadlo. Výskyt ZCHD.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,47	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: BK a JS zmlazení.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	6	10	BK	80		2		28	2							0															
			JS	20		3		26	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	1,47				

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 6,78	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Zmlazení BK,JS,HB. BOC,TR,SM,JS,HB+. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
306	94	6	BK	85	40	27	1,51	28	3	C				0	207	1403											BK	80	5,42	
			DBZ	6	33	25	0,95	26	2	C				0	12	83												JS	20	1,36
			MD	3	37	29	1,31	30	1	C				0	9	62														
			JV	3	34	28	1,16	30	2	C				0	8	53														
			DG	2	43	30	1,95	32	5	C				0	7	49														
			JL	1	32	24	0,85	26	2	C				0	2	12														
Por.sk.celkem:				100											245	1662											3	100	6,78	

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 7,14	Les.typ: 2H5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Kmenovina s pestrou směsí dřevin s pomístním zmlazením převážně BK. SM,TR+. DBZ částečně výmladného původu.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:				60%		
245	102	9	DBZ	32	31	23	0,77	22	5	C				0	88	627	2		12										
Por.sk.celkem:			BK	25	48	25	2,04	24	5	C				0	85	609	1		6										
			HB	16	17	15	0,13	14	8	C				0	21	149													
			MD	11	34	25	0,92	24	3	C				0	43	305	1		6										
			BO	10	34	23	0,86	22	5	C				0	32	227	1		6										
			DG	3	39	26	1,39	26	5	C				0	13	91													
			BB	2	29	20	0,55	20	6	C				0	4	31													
			SM	1	25	20	0,44	20	7	C				0	3	19													
Por.sk.celkem:				100										289	2058	0 1	7,14	5	30										

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 355	Plocha: 69,28	Oddělení: 341
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 18,63	Dílce: B		
Popis dílce: Kmenovina, střední část mladší tyčovina. ÚSES - LBC U Zadního pole.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 3,36	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Nestejnověká tyčovina z přirozené obnovy. Výst. BO 3m3.								Přib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
346	58	10	BK	40	19	19	0,23	26	3							0	90	303			15	50										
Por.sk.celkem:			DBZ	20	21	19	0,28	24	3							0	43	147			4	15										
			HB	20	14	15	0,09	18	5						0	27	90			4	15											
			MD	10	26	22	0,51	28	1						0	35	120			4	12											
			BO	8	25	22	0,44	26	2						0	26	89			3	9											
			LP	2	23	18	0,31	24	4						0	4	15															
				100														225	764	0 1	3,36	30	101									

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 13,45	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: DG ve skupinách, při V okraji zmlazení BK. JD,SM,KL+.								Přib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %: 12%	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin: 70%												
346	88	8	BK	72	35	29	1,23	30	2	C				0	252	3392				3	35								
			MD	12	36	30	1,33	32	1	C				0	54	722				2	25								
			DBZ	9	28	26	0,70	26	2	C				0	26	351				1	11								
			LP	3	44	29	1,98	30	2	C				0	11	152													
			DG	2	42	28	1,72	30	5	C				0	8	110													
			BO	1	37	28	1,22	28	1	C				0	4	49													
			JV	1	30	27	0,86	28	3	C				0	3	47													
Por.sk.celkem:				100												358	4823		0	1	13,45	6	71						

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Březinka		Strana: 356		Plocha: 69,28		Oddělení: 341															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Bílovice		Plocha: 18,63		Dílec: B																	
Por.skupina: 10 / 1		Plocha por.skup.: 1,82		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou																
Popis por.skup: BO,SM,SMP+. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 100m														
Etáž: 1						Skut.plocha etáže: 1,82				Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
346	8	7	BK	100		2		30	1							0																
Etáž celkem:				100																					0 1	1,82						
Etáž: 10						Skut.plocha etáže: 1,82				Kód majetku: 11			Model.těž. %: 29%			Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 70%														
346	99	6	BK	80	37	30	1,43	30	2	C						0	223	405						405				BK	100	1,82		
Etáž celkem:				DG	10	52	31	2,71	32	5	C						0	36	66						66							
				MD	10	40	30	1,55	30	1	C							0	34	61						61						
Etáž celkem:				100													293	532						1,82	532				3	100	1,82	
Por.sk.celkem:																	293	532														

LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 357	Plocha: 69,28	Oddělení: 341
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 17,99	Dílec: C
Popis dílce: Porost na začátku obnovy.						
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna						
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras						

Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		0,52	Les.typ		3W1	LVS:	3	CHS:	35	ORP :		6216 - Šlapanice	Ter.ty	12	Ter.sk	S	Název KÚ:		Babice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Popis por.skup:		Holina - násek, ojedinělé zmlazení BK.														Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
346	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 358		Plocha: 69,28				Oddělení: 341					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 17,99				Dílec: C							
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 15,13				Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ly12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou									
Popis por.skup:				BK - porost fenotypové třídy B. BK kmenovina s místy zmlazeným BK, středem násek. Očekávané přirozené zmlazení BK. DBZ,DG+. TM - clonná seč.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 70%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	92	6	BK	81	39	32	1,71	34	1	B						0	251		3803					1643				BK	100	6,54	
			MD	14	36	32	1,46	32	1	C						0	51		770					333							
			SM	3	34	29	1,12	30	2	C						0	11		165					71							
			BO	2	27	27	0,61	28	1	C						0	5		83					35							
			Por.sk.celkem:				100												318		4821					6,54 2082				3	

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 359				Plocha: 69,28				Oddělení: 341					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 17,27				Dílec: D									
Popis dílce: Porost na začátku obnovy.																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,20				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty13		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m							
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha					
441		5	10	SM	100		3		32	1						0																	
Por.sk.celkem:					100																						1 1		0,20				
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty13		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m							
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
446		6	9	BK	100		1		28	2						0																	
Por.sk.celkem:					100																						1 1		0,14				
Por.skupina: 2 / 1a				Plocha por.skup.: 1,44				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty13		Ter.sk F		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 100m							
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 100m																			
Etáž: 1a														Skut.plocha etáže: 1,01				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441		3	10	SM	100				32	1						0																	
Etáž celkem:					100																						1 1		1,01				
Etáž: 2														Skut.plocha etáže: 0,43				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
446		11	10	BK	100		3		32	1						0																	
Etáž celkem:					100																						1 1		0,43				
Por.sk.celkem:																																	
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 4,34				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.sk S		Název KÚ: Babice nad Svitavou				Prib.vzd.: 200m							
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
341		68	10	BK	40	28	27	0,73	32	1	C					0		151		658				21		90							
				SM	32	33	28	1,02	34	1	C				17 20	0		180		783				15		63							
				MD	20	33	30	1,16	34	1	C					0		111		482				11		47							
				BO	5	29	27	0,71	30	1	C					0		22		95				2		8							
				DG	3	43	31	2,05	38	4	C					0		18		79				2		8							
Por.sk.celkem:					100													482		2097		0 1		4,34 51		216							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 360		Plocha: 69,28		Oddělení: 341									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 17,27		Dílec: D											
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,77				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty13		Ter.skF		Název KÚ: Babice nad Svitavou											
Popis por.skup: SM kmenovina.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb					Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	89	9	SM	95	41	32	1,73	34	1	C						0	590		455					455				SM	70	0,54	
			BO	3	34	28	1,02	28	1	C						0	13		10					10				BK	30	0,23	
			BK	2	33	28	1,06	30	2	C						0	8		6					6							
			Por.sk.celkem:				100										611		471					0,77	471			3		100	0,77
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 10,38				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Babice nad Svitavou						Prib.vzd.: 100m					
Popis por.skup: BK - porost fenotypové třídy B. Kmenovina, očekávané přirozené zmlazení BK. TM - clonná seč.																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
446	95	6	BK	84	37	33	1,59	34	1	B						0	270		2807					2807				BK	100	10,38	
			SM	5	42	32	1,80	32	1	C						0	21		217					217							
			BO	4	35	30	1,15	30	1	C						0	12		123					123							
			DBZ	4	30	28	0,86	28	1	C						0	10		99					99							
			MD	2	47	34	2,35	34	1	C						0	8		85					85							
			DBC	1	28	30	0,80	30	1	C						0	3		27					27							
Por.sk.celkem:				100												324		3358					10,38	3358			3		100	10,38	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 361	Plocha: 61,29	Oddělení: 342
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,89	Dílec: A
Popis dílce: V J části přehoustlá kmenovina na JZ až skalnatém svahu, v JZ cípu torzo památného stromu.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,80	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:						65%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	102	9	DBZ	45	30	20	0,63	20	6	C						0	102		183			2	3								
Por.sk.celkem:			BK	25	40	25	1,40	24	5	C						0	83		148			1	2								
			BO	15	39	24	1,20	24	4	C						0	51		92			2	4								
			MD	10	43	26	1,30	26	2	C						0	41		74			1	2								
			HB	5	14	17	0,10	16	6	C						0	7		13												
				100													284		510	0	1	1,80	6	11							

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 5,09	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: SM,BB+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
205	122	12	DBZ	57	28	21	0,57	20	6	C				0	181	921				179				DBZ	70	0,69
Por.sk.celkem:			BK	19	39	26	1,38	24	5	C				0	87	443				86				BK	30	0,30
			HB	16	20	14	0,17	14	8	C				0	26	133				26						
			BRK	6	19	12	0,27	12	3	C				0	6	31				6						
			BO	2	42	25	1,45	24	4	C				0	10	51				10						
				100										310	1579				0,99	307				3	100	0,99

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 362	Plocha: 61,29	Oddělení: 342
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,47		Dílec: B	
Popis dílce: S polovina porostu zvlněná plošina, J část J až JZ svah. ÚSES - RBC "Paní skála".								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna								
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras								

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 11,47	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: V S části clonná seč. BB+. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	116	9	DBZ	38	29		20	0,58	20	6	C						0	85		977											
Por.sk.celkem:			BK	36	38		25	1,26	24	5	C						0	117		1346											
			HB	23	18		13	0,12	12	9	C						0	24		279						43					
			BRK	2	26		18	0,63	18	3	C						0	3		40											
			BO	1	32		28	0,90	28	1	C						0	5		52						9					
				100														234		2694							52				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 363	Plocha: 61,29	Oddělení: 342
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,73	Díllec: C	
Popis dílce: Kmenovina, clonná seč v BK v S části, J polovina porostu svahovitá s vystupujícími skalkami, při J okraji převaha DBZ. ÚSES - RBC "Paní skála".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 3X1	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49 Ter.sk E Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Sadba BK, v J části skupina BK zmlazení.					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 130/30 % mel. a zpevn. dřevin: 300m	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
205	1	8	BK	100			28
Por.sk.celkem:				100			
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12 Ter.sk S Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Skupina náletových dřevin a KR okolo polička pro zvěř.					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 100/20 % mel. a zpevn. dřevin: 100m	
247	10	8	BB	40		6	18
			BK	30		4	28
			KR	30		5	0
Por.sk.celkem:				100			
Por.skupina: 1c		Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22 Ter.sk S Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Přirozené zmlazení.					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 130/30 % mel. a zpevn. dřevin: 100m	
205	6	9	BK	100		1	28
Por.sk.celkem:				100			
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 7,94	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22 Ter.sk S Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup:		Převaha BK v S polovině. Rodičovský strom - TR 1ks (ev.č.740459, uznán 2002 OÚ Brno).					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30 % mel. a zpevn. dřevin: 80%	
205	110	9	BK	69	38	29	1,47
			DBZ	21	32	25	0,89
			HB	4	17	15	0,13
			BRK	3	23	15	0,44
			MD	2	38	29	1,36
			KL	1	29	29	0,88
Por.sk.celkem:				100			

[illegible]

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 365	Plocha: 61,29	Oddělení: 342
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,22	Dílec: E		
Popis dílce: Kmenovina na svahu různých expozi, střední část kamenitá plošina, jehličnany podél V okraje. ÚSES - RBC "Paní skála".								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna					Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 9,22	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ly 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: Při J okraji BK zmlazení. SM,JL,LP+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		4%	Obmýtí / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevř.dřevin:						80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
205	107	10	BK	75	34	26	1,04	26	4	C						0	283		2614			25	232									
Por.sk.celkem:			DBZ	13	31	23	0,77	22	5	C						0	40		369			3	24									
			HB	7	19	14	0,16	14	8	C						0	10		88			1	8									
			BRK	2	17	9	0,18	12	3	C						0	1		8													
			BO	1	35	29	1,12	28	1	C						0	5		42													
			MD	1	46	32	2,06	32	1	C						0	6		59													
			BB	1	22	17	0,25	16	8	C						0	2		16													
				100													347		3196		0 1	9,22	29	264								

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 366	Plocha: 61,29	Oddělení: 342
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,47	Díllec: F
Popis dílce: Kmenovina na mírném JZ svahu, clonná seč ve V části. ÚSES - RBC "Paní skála".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: TR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	27	10	BK	60	10	9	0,03	26	3							0	45		22			7	3								
Por.sk.celkem:			DBZ	35	11	10	0,03	24	3							0	27		13			4	2								
			MD	5	13	12	0,07	28	1						0	7		4			1										
				100												79		39	1 1	0,48	12	5									

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
225	39	9	DBZ	30	16	14	0,11	24	3					0	37	10		3	1											
			MD	30	18	17	0,19	28	1					0	66	18		5	1											
			SM	20	17	16	0,17	28	3					0	44	13		4	1											
			BO	10	20	17	0,22	26	2					0	20	5		2	1											
			BK	5	11	13	0,04	26	3					0	6	2														
			JS	5	15	16	0,10	26	2					0	6	2				1										
Por.sk.celkem:				100										179	50	1 1	0,28	15	4											

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 8,71	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Babice nad Svitavou
Popis por.skup: BK a DBZ - porost fenotypové třídy B. Zmlazení BK v SZ části. MD+.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:				80%			
245	120	7	BK	61	33	26	0,98	24	5	B				0	158	1378		2	15											
Por.sk.celkem:			DBZ	34	34	25	1,01	24	4	B				0	83	727		2	15											
			BO	2	35	28	1,08	28	1	C				0	6	55														
			HB	2	16	10	0,08	10	9	C				0	1	8														
			BRK	1	32	21	1,03	20	3	C				0	2	15														
				100										250	2183		0 1	8,71	4	30										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 367	Plocha: 33,95	Oddělení: 346
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,62	Dílec: A

Popis dílce:

OOP doporučují hospodařit dle PP. Přestárý porost se zmlazením BK. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna

Přírodní rezervace: 585-Březinka

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: BK kotlík z přirozené obnovy.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
4446	15	10	BK	100		7		30	1							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 1,02	Les.typ: 4W1	LVS: 4	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Kmenovina podél J okraje porostu.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
4446	85	10	BK	92	28	28	0,76	30	2	C				0	367	375															
			HB	5	23	19	0,30	20	3	C				0	11	11															
			BB	1	22	18	0,28	18	7	C				0	2	3															
			JS	1	36	22	0,96	24	3	C				0	3	3															
			JV	1	30	21	0,63	22	6	C				0	3	3															
Por.sk.celkem:				100											386	395															

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 368		Plocha: 33,95		Oddělení: 346												
Kategorie/překryv: 32a/32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 6,62		Dílec: A												
Por.skupina: 16 / 5 / 3				Plocha por.skup.: 5,55				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ly12 Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin												
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m										
Etáž: 3								Skut.plocha etáže: 5,55				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
4446	21	1	BK	100		7		30	1							0														
Etáž celkem:				100																										
Etáž: 5								Skut.plocha etáže: 5,55				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
4446	49	2	BK	94	24	25	0,49	30	1							0	63	347												
Etáž celkem:				JS	5	24	0,48	30	1							0	3	14												
				JV	1	24	0,43	32	1						0	1	3													
				100											67	364														
Etáž: 16								Skut.plocha etáže: 5,55				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%										
4446	159	8	BK	93	60	34	4,43	30	2	C						0	473	2624												
Etáž celkem: Por.sk.celkem:				JS	5	51	3,49	34	1	C						0	19	107												
				DBZ	1	34	1,16	26	2	C					0	3	19													
				HB	1	52	2,53	22	2	C					0	4	23													
				100											499	2773														
																566	3137													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 369		Plocha: 33,95		Oddělení: 346					
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 17,24		Dílec: B											
Popis dílce: Rovina až mírný J - JZ sklon. Věkově a tloušťkově diferencovaný porost. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". SV část - ochranné pásmo PR Březinka.																													
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 3			Plocha por.skup.: 1,82				Les.typ4W1		LVS: 4		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12 Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup: BK ze sadby s příměsí.										Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obměty / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakne-nění	Dřevina	% zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.fř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
346	27	10	BK	73	8	8	0,01	24	4						0	40	72	2	3										
			MD	8	13	12	0,07	28	1						0	12	21	2	4										
			SMP	5	13	8	0,05	24	4						0	5	8	2	4										
			SME	5	13	8	0,05	24	4						0	5	8	2	4										
			JS	5		8		24	3						0														
			JDJ	3	13	8	0,06	26	2						0	3	5	1	2										
			BO	1	12	7	0,04	18	6							0	1	1											
Por.sk.celkem:				100											66	115	1 1	1,82	9	17									
Por.skupina: 4			Plocha por.skup.: 2,34				Les.typ:3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12 Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obměty / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
301	34	10	SM	65	17	15	0,16	30	2						0	145	339	31	73										
			BK	30	14	14	0,09	28	2						0	44	103	10	23										
			MD	5	25	19	0,38	32	1						0	15	34	2	5										
Por.sk.celkem:				100											204	476	1 1	2,34	43	101									
Por.skupina: 5			Plocha por.skup.: 2,23				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12 Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup: KL+.										Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obměty / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
341	45	10	SM	59	21	19	0,30	30	2					17 10	0	186	415	26	59										
			BK	35	21	18	0,26	28	2						0	76	168	15	33										
			MD	5	26	22	0,51	32	1						0	18	40	3	6										
			HB	1	16	14	0,10	18	6							0	1	3											
Por.sk.celkem:				100											281	626	0 1	2,23	44	98									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 370	Plocha: 33,95	Oddělení: 346
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 17,24	Díllec: B

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 9,63	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Nestejnověký, tloušťkově diferencovaný porost, V část mladší. SM,BO,KL,JV+.									Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
306	61	10	BK	89	25	24	0,50	30	1	C							0	283		2722			45	436							
Por.sk.celkem:			MD	3	34	26	0,98	32	1	C							0	14		131			2	17							
			DBZ	3	26	21	0,48	26	2	C							0	8		76											
			HB	2	21	19	0,25	22	2	C							0	4		41			1	9							
			JS	2	19	19	0,22	24	3	C							0	3		33			1	9							
			DG	1	48	31	2,42	40	3	C							0	6		58			1	9							
				100														318		3061	0 1	9.63	50	480							

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.: 1,22	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: BK zmlazení. TM - clonná seč.									Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:				70%
341	85	9	BK	30	36	28	1,27	30	2	C				0	113	137			137			BK	100	1,22				
Por.sk.celkem:			MD	30	38	30	1,44	32	1	C				0	150	183			183									
			SM	20	35	29	1,17	30	2	C				0	107	131			131									
			DG	20	52	34	3,10	36	5	C				0	123	150			150									
				100											493	601			1,22	601		3	100	1,22				

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 371	Plocha: 33,95	Oddělení: 346
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,09	Dílec: C	
Popis dílce: Převážně BK nestejnověká kmenovina z přirozené obnovy. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí". SZ část - ochranné pásmo PR Březinka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	21	9	BK	100	9	8	0,02	28	2							0	54		3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
Por.sk.celkem:				100													54		3	0 1	0,06	1									

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 1,89	Les.typ 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: J polovina porostu mladší. JL,BRK+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:						
306	50	10	BK	69	18	18	0,19	28	2					0	144	273		26	50										
			JS	8	15	16	0,10	24	3					0	10	19		2	3										
			DBZ	8	18	17	0,18	24	3					0	15	28		2	3										
			MD	5	26	24	0,57	32	1					0	20	38		3	5										
			KL	5	18	16	0,16	24	4					0	9	17		2	3										
			HB	5	14	12	0,07	16	7					0	5	10		1	2										
Por.sk.celkem:				100											203	385	0 1	1.89	36	66									

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 7,42	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: JL,BRK+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
346	65	10	BK	73	23	22	0,39	28	2	C				0	204	1517		29	213									
Por.sk.celkem:			DBZ	10	18	18	0,19	22	5	C				0	20	148		2	13									
			MD	5	26	24	0,57	28	1	C				0	20	150		2	14									
			KL	5	17	17	0,15	22	5	C				0	10	72		2	13									
			JS	3	15	16	0,10	20	3	C				0	3	29		1	6									
			HB	2	14	12	0,07	14	8	C				0	2	15												
			BB	2	14	13	0,07	16	8	C				0	3	20												
				100										262	1951	0 1	7,42	36	259									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 372	Plocha: 33,95	Oddělení: 346
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,09	Díllec: C		

Por.skupina:		9	Plocha por.skup.:		0,72	Les.typ		3W1	LVS:		3	CHS:		35	ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ly		12	Ter.sk		S	Název KÚ:		Březina u Křtin									
Popis por.skup:																										Prib.vzd.:		300m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			12%		Obmýtí / Obn.doba:				110/40		% mel. a zpevň.dřevin:						70%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění										
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha							
346	85	10	BK	55	30	28	0,87	30	2	C						0	223		160			23		17														
Por.sk.celkem:			MD	40	37	32	1,53	34	1	C						0	243		175			19		14														
			DG	5	56	32	3,14	34	5	C						0	32		23																			
				100													498		358		0 1	0,72	42		31													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 373	Plocha: 26,46	Oddělení: 347
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,74	Dílec: A
Popis dílce: Porost na mírném JV svahu. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	22	10	BK	47	9	8	0,02	28	2							0	29		10			1									
Por.sk.celkem:			DBZ	30	9	8	0,02	24	3							0	16		5			1									
			SMP	5	10	6		26	3							0	3		1			1									
			MD	5	12	9	0,05	28	1							0	5		2			1									
			DG	5	9	8	0,03	34	5							0	5		2			2	1								
			JS	5	10	9	0,02	26	2							0	3		1												
			JV	3	8	7	0,01	26	3							0	2		1												
				100													63		22	1	1	0,33	6	1							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
306	33	10	BK	79	16	16	0,13	24	4					0	140	103		25	18										
Por.sk.celkem:			JV	5	15	15	0,10	24	4					0	8	6		2	1										
			KL	5	16	15	0,11	24	4					0	8	6		2	1										
			HB	5	14	12	0,07	16	7					0	5	3		1	1										
			BO	3	19	17	0,19	22	4					0	6	5		1	1										
			JS	3	18	17	0,17	24	3					0	4	3		1	1										
				100											171	126	0 1	0,74	32	23									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 374	Plocha: 26,46	Oddělení: 347
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,74	Díllec: A		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,53	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
306	50	10	BK	79	17	16	0,15	24	4						0	142		75			25	13										
			JV	5	16	15	0,11	24	4						0	8		4			2	1										
			JS	5	17	16	0,14	24	3						0	7		3			1	1										
			HB	5	14	13	0,07	16	7						0	5		3			1	1										
			KL	3	16	15	0,11	24	4						0	5		3			1	1										
			BO	3	21	18	0,25	24	3						0	7		4			1	1										
Por.sk.celkem:				100												174		92	0 1	0.53	31	18										

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 6,14	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup: Nestejnověký porost z přirozené obnovy, pestrá skladba dřevin. J část porostu mladší. Výst. BO,MD,BK 15 m3.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
346	64	10	BK	45	26	22	0,50	28	2	C							0	129	790			19	117								
			MD	30	34	26	0,98	30	1	C							0	136	836			15	89								
			DG	15	39	28	1,53	36	5	C							0	79	486			7	45								
			DBZ	5	25	21	0,44	24	4	C							0	13	79			1	5								
			HB	3	18	16	0,16	18	5	C							0	4	30			1	5								
			BO	1	30	25	0,71	28	1	C							0	4	25												
			SM	1	27	23	0,57	28	3	C							0	5	25												
Por.sk.celkem:				100														370	2271	0 1	6,14	43	261								

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 375		Plocha: 26,46		Oddělení: 347																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 18,72		Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis dílce: Porost na J až V svahu s dokončenou obnovou v J části.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,34		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtiny																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup:		Zalesnění BK s četnými předrosty zmlazeného BK. BO,MD,SM+.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		% Imise		Na 1 ha pl.et.		Souše		Celkem		Naléh. Násob.		Plocha ha		Na 1 ha		Objem m3		Plocha ha		Objem m3		Naléh. Násob.		Plocha ha		Druh		Dře-vina		Zast v %		Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
346		2		8		BK		100								28		2												0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

		LO: 30 Drahanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 376	Plocha: 26,46	Oddělení: 347														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:							Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 18,72		Díllec: B														
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,14		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t22	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin																	
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																													
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
346	35	10	BK	85	16	14	0,11	28	2							0	128	18			27	3									
			SM	10	18	15	0,18	30	2						17	20	0	23	3			5	1								
			MD	5	21	17	0,25	30	1							0	13	2			2										
																	164	23	1	1	0,14	34	4								
Por.sk.celkem:				100																											
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 8,05		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin																	
Popis por.skup:		Nestejnověká tyčovina až kmenovina, SM skupinové smíšení. BRK+. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 60169/2006. Prib.vzd.: 200m																													
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
346	45	10	BK	66	19	17	0,20	28	2							0	130	1048			26	210									
			SM	20	21	19	0,30	30	2						17	70	0	63	508			9	74								
			MD	5	23	21	0,39	30	1							0	16	135			2	15									
			JV	3	17	16	0,14	26	3							0	5	43			1	7									
			BO	3	19	18	0,21	26	2							0	7	59			1	7									
			JS	2	13	12	0,05	20	3							0	2	13													
			DBZ	1	17	16	0,15	24	3							0	2	13													
Por.sk.celkem:				100													225	1819	0	1	8,05	39	313								
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 5,61		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin																	
Popis por.skup:		Pestrá skladba dřevin. Prib.vzd.: 200m																													
										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 12%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%															
346	83	10	BK	85	26	24	0,55	26	4	C						0	272	1524			30	166									
			MD	3	34	28	1,10	30	1	C						0	15	85			2	10									
			HB	3	15	15	0,10	16	6	C						0	4	23			1	5									
			JS	3	21	22	0,32	24	3	C						0	6	37			1	5									
			BO	2	35	27	1,05	28	1	C						0	9	50			1	5									
			JV	2	22	22	0,36	24	5	C						0	5	31													
			DBZ	1	24	23	0,44	24	4	C						0	3	17													
			BB	1	18	16	0,16	16	8	C						0	2	10													
Por.sk.celkem:				100													316	1777	0	1	5,61	35	191								

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 379	Plocha: 54,12	Oddělení: 348
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 17,67	Dílec: B	
Popis dílce: Porost po dokončené obnově, převládají mladší věkové stupně. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3 / 2			Plocha por.skup.: 3,91										Les.typ3W1			LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup:			Nestejnověké skupinové smíšení.																												Prib.vzd.: 100m							
Etáž: 2													Skut.plocha etáže: 1,56										Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha										
346	15	10	BK	90		6		28	2							0	60 141																					
Etáž celkem:			MD	5	14	9	0,05	30	1							0	5 7																					
			HB	5		7		18	6							0																						
																		5 7									1 1		1,56									
Etáž: 3													Skut.plocha etáže: 2,35										Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
346	24	10	BK	80	10	9	0,03	28	2							0	60 141																					
Etáž celkem:			MD	10	17	12	0,11	30	1							0	15 35																					
			HB	5	8	7	0,01	16	7							0	2 3																					
			SM	3	13	10	0,07	30	2							0	4 9																					
			BO	2	15	12	0,09	28	1							0	3 6																					
Por.sk.celkem:																	84 194											1 1		2,35								
Por.sk.celkem:																	89 201																					
Por.skupina: 4			Plocha por.skup.: 0,97										Les.typ3W1			LVS: 3		CHS: 35		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup:			Prib.vzd.: 200m																																			
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:													
346	33	10	BK	72	14	13	0,08	28	2							0	97 93							20 19														
Por.sk.celkem:			SM	20	16	15	0,15	30	2					17 40		0	45 43							10 10														
			MD	5	19	17	0,21	30	1							0	13 12							2 2														
			BO	3	17	15	0,14	26	2							0	5 5							1 1														
																		160 153			1 1	0,97	33	32														

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 380		Plocha: 54,12		Oddělení: 348									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice				Plocha: 17,67		Dílec: B							
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 1,51				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:				JS,BR+.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	47	10	BK	52	19	18	0,21	28	2							0	110	166	21	31											
Por.sk.celkem:			SM	40	23	18	0,34	28	3						17	50	0	117	177	16	25										
			MD	3	25	22	0,48	30	1							0	11	16	2	3											
			HB	3	14	13	0,07	18	6							0	3	5	1	2											
			BO	2	22	19	0,29	26	2							0	5	8	1	2											
				100													246	372	0	1	1,51	41	63								
Por.skupina:		6		Plocha por.skup.: 3,37				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
346	57	10	BK	83	22	21	0,34	28	2							0	217	733	37	123											
			SM	10	24	23	0,46	30	2						17	50	0	42	141	5	15										
			HB	5	15	13	0,09	16	6							0	5	19	1	3											
			JS	2	22	22	0,36	28	2							0	4	15	1	3											
	Por.sk.celkem:				100													268	908	0	1	3,37	44	144							
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.: 7,91				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:				Skupina DG v JV části. Výst. BK 8 M3. TR,BRK,JS,JL,BB+.																		Prib.vzd.: 500m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
346	73	8	BK	92	30	27	0,83	32	1	C						0	283	2236	5	41											
Por.sk.celkem:			MD	4	33	31	1,22	34	1	C						0	18	144	1	7											
			HB	1	15	14	0,09	16	6	C						0	1	7													
			JV	1	26	21	0,47	24	4	C						0	2	14													
			KL	1	47	26	1,97	30	1	C						0	3	28													
			DG	1	67	30	3,41	36	5	C						0	5	36													
				100													312	2465	0	1	7,91	6	48								

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 381		Plocha: 54,12		Oddělení: 348								
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 12,32		Dílec: C								
Popis dílce: Porost po dokončené obnově, převládají mladší věkové stupně. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".																														
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																														
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																														
Por.skupina:		3 / 2		Plocha por.skup.:		2,80		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj 32		Ter.sk S		Název KÚ:		Březina u Křtin								
Popis por.skup:		Nestejnové skupinové smíšení. TR+.																												
Etáž:		2		Skut.plocha etáže:										1,12		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakne-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
346	16	10	BK	85		7		28	2						0															
			MD	5	9	8	0,02	30	1						0	4	4													
			HB	5		7		16	7						0															
			DBZ	3	8	7	0,01	26	2						0	1	1													
			JS	1		8		26	2						0															
			JV	1		6		28	2						0															
Etáž celkem:				100												5	5							1 1	1,12					
Etáž:		3		Skut.plocha etáže:										1,68		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:				
346	27	10	BK	76	11	10	0,03	28	2						0	68	115													
			MD	20	15	14	0,11	30	1						0	36	62													
			HB	3	9	8	0,02	16	7						0	1	2													
			DBZ	1	10	10	0,03	24	3						0	1	1													
			Etáž celkem:				100											106	180							1 1	1,68			
Por.sk.celkem:																111	185													
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:		3,27		Les.typ 3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj 22		Ter.sk S		Název KÚ:		Březina u Křtin								
Popis por.skup:		Skupiny SMP.																												
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:								
346	35	10	BK	80	13	13	0,07	28	2						0	105	344		22	71										
			MD	10	17	17	0,17	30	1						0	25	80		4	12										
			JS	3	14	14	0,08	26	2						0	3	10		1	3										
			HB	3	12	10	0,04	16	7						0	2	7													
			SMP	3	12	8	0,05	20	6						0	3	9													
			DBZ	1	13	13	0,07	24	3						0	1	3													
Por.sk.celkem:				100												139	453		1 1	3,27	27	86								

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 382		Plocha: 54,12		Oddělení: 348									
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 12,32		Dílec: C									
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 3,85				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:				Vzrůstová diferenciace. KL+.																		Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	49	10	BK	79	18	18	0,19	28	2							0	165	637	30	114											
			MD	10	23	22	0,42	30	1							0	35	137	5	17											
			SM	3	18	18	0,22	28	3					17	30	0	9	34	1	4											
			HB	3	14	13	0,07	16	7							0	3	13	1	3											
			DBZ	3	20	19	0,25	26	2							0	7	25	1	3											
			JV	1	20	18	0,23	28	2							0	2	8													
			BB	1	18	15	0,14	24	4							0	2	6													
Por.sk.celkem:			100													223	860	0	1	3,85	38	141									
Por.skupina:		7		Plocha por.skup.: 2,40				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:				BRK,KL,TR,BO,SM+.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:									
346	62	10	BK	77	24	22	0,43	28	2	C						0	217	521	33	79											
			MD	10	35	26	1,02	32	1	C						0	45	109	5	13											
			DBZ	5	26	21	0,48	26	2	C						0	13	31	2	4											
			HB	5	18	15	0,15	18	5	C						0	7	17	1	2											
			DG	1	49	28	2,15	38	4	C						0	5	13	1	2											
			JV	1	28	22	0,58	28	2	C						0	3	7													
			BB	1	19	16	0,17	20	6	C						0	2	4													
Por.sk.celkem:			100													292	702	0	1	2,40	42	100									

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 383		Plocha: 54,12		Oddělení: 348																			
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 6,01		Dílec: D																			
Popis dílce: Plošina. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".																																	
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																	
Evropský významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,23		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin																	
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3.														Prib.vzd.: 100m																	
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
341	8	10	JD	95		3		28	1							0																	
Por.sk.celkem:			BK	3		3		28	2							0																	
			MD	1		5		32	1							0																	
			KL	1		4		26	3							0																	
				100																													
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,36		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin																	
Popis por.skup:		Výst. MD 3 m3. TR+.														Prib.vzd.: 200m																	
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:															
346	12	10	BK	90		6		28	2							0																	
Por.sk.celkem:			KL	5	8	7	0,01	26	3							0	3	1															
			JS	5	11	9	0,02	26	2							0	3	1															
				100													6	2															
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,09		Les.typ3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin																	
Popis por.skup:		DBZ+.														Prib.vzd.: 100m																	
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:															
306	26	10	BK	76	10	8	0,02	26	3							0	49	4		6	1												
Por.sk.celkem:			MD	20	16	13	0,11	30	1							0	34	3		5	1												
			KL	3	12	8	0,02	26	3							0	2																
			JS	1	9	9	0,01	24	3							0	1																
				100													86	7	1 1	0,09	11	2											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 384	Plocha: 54,12	Oddělení: 348
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,01	Dílec: D

Por.skupina:	7	Plocha por.skup.: 3,70	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:		JV,KL+. VP - probírka BK. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 60169/2006.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
346	67	10	BK	89	24	23	0,44	28	2	C						0	265		983			37	138								
Por.sk.celkem:			MD	3	36	28	1,19	32	1	C						0	15		56			2	6								
			HB	3	17	16	0,13	18	5	C						0	4		17			1	3								
			DBZ	3	24	23	0,44	26	2	C						0	9		32			1	3								
			DG	2	48	31	2,42	38	4	C						0	12		45			1	4								
				100													305		1133		0 1	3.70	42	154							

Por.skupina:	8	Plocha por.skup.: 1,63	Les.typ 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin
Popis por.skup:		Pestrá směs dřevin. JZ okraj zmlazení BK. DBC,BO+.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn.dřevin:			
346	75	10	BK	68	30	25	0,77	28	2	C				0	236	383		29	47								
Por.sk.celkem:			MD	10	37	29	1,31	32	1	C				0	53	86		5	9								
			JS	5	28	27	0,75	30	1	C				0	15	24		2	3								
			DBZ	5	32	24	0,85	26	2	C				0	17	27		2	3								
			HB	5	19	13	0,14	14	8	C				0	6	10		1	2								
			JV	3	30	25	0,78	28	2	C				0	10	17		1	2								
			KL	2	25	23	0,49	26	3	C				0	6	10		1	2								
			DG	2	53	33	3,05	38	4	C				0	13	22		1	2								
																							</				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Březinka										Strana: 385										Plocha: 54,12										Oddělení: 348																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 9,46										Dílec: E																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis dílce: Porost při V okraji komplexu lesa. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 1a										Plocha por.skup.: 0,12										Les.typ:3H1										LVS: 3										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty23										Ter.skF										Název KÚ: Březina u Křtin																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtl / Obn.doba: 90/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sp										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
441										7										10										SM										80																				2																				30										2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 386		Plocha: 54,12		Oddělení: 348													
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,46		Dílec: E											
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,32		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
341	11	8	DG	50	8	7	0,02	36	5							0	26	8	4	1											
Por.sk.celkem:			JD	40		7		28	1							0															
			BK	10		6		28	2							0															
				100												26	8	1 1	0,32	4	1										
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 1,26		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup: SM+.																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
346	59	10	BK	93	21	21	0,30	28	2							0	242	304	38	48											
Por.sk.celkem:			MD	3	26	24	0,57	30	1							0	12	15	1	1											
			JS	2	18	18	0,18	24	3						0	3	4	1	1												
			HB	2	15	13	0,09	16	6						0	3	3														
				100												260	326	0 1	1,26	40	50										
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 5,08		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin											
Popis por.skup: TR+.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
346	75	10	BK	68	25	24	0,50	28	2	C						0	216	1097	26	132											
Por.sk.celkem:			MD	8	35	27	1,08	30	1	C						0	38	195	4	18											
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C						0	7	37	1	4											
			DG	5	39	28	1,53	34	5	C						0	26	134	2	9											
			SM	3	29	25	0,72	28	3	C						0	15	73	1	5											
			DBZ	3	28	24	0,64	26	2	C						0	10	49	1	4											
			JV	3	30	24	0,75	28	2	C						0	10	50	1	4											
			BO	3	25	22	0,44	24	3	C						0	10	50	1	5											
			KL	2	26	23	0,53	26	3	C						0	6	30	1	4											
				100											338	1715	0 1	5,08	38	185											

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 387		Plocha: 54,12		Oddělení: 348									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 9,46		Dílec: E											
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 1,23		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin													
Popis por.skup:		Zmlazení BK. Uvolnit BK mlazinu v SV části.																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 29%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	91	10	BK	60	31	27	0,90	28	3	C						0	232		285					174			BK	100	0,75		
Por.sk.celkem:			MD	30	36	32	1,46	32	1	C						0	182		224					136							
			DBZ	5	26	25	0,57	26	2	C						0	17		21					12							
			SM	3	36	28	1,18	28	3	C						0	17		21					13							
			KL	1	28	26	0,71	26	4	C						0	3		4					3							
			LP	1	30	26	0,81	26	4	C						0	3		4					3							
																		454		559					0,75	341		3		100	0,75

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 389		Plocha: 31,71		Oddělení: 349								
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 15,99		Díllec: A										
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 3,09		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin														
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
346	31	10	BK	45	12	12	0,05	28	2						0	52	162	11	35											
Por.sk.celkem:			SM	40	15	14	0,12	30	2					17	20	0	80	247	18	56										
			MD	5	19	16	0,20	30	1						0	11	35	2	5											
			JS	5	12	12	0,04	26	2						0	4	12	1	3											
			HB	5	10	9	0,03	16	7						0	3	8	1	3											
																			150	464	1	1	3,09	33	102					
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 7,18		Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin														
Popis por.skup:		Vzrůstová diferenciacie. Skupinové smíšení SM. BO+.																			Prib.vzd.: 300m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:										
346	54	10	BK	73	21	20	0,29	28	2						0	178	1283	30	218											
Por.sk.celkem:			SM	10	24	22	0,45	30	2					17	50	0	39	281	5	33										
			HB	10	17	15	0,13	18	5						0	14	103	3	19											
			MD	5	31	24	0,75	32	1						0	20	145	3	20											
			KL	1	26	20	0,44	28	2						0	3	18	1	6											
			JS	1	24	23	0,45	28	2						0	3	17	1	6											
Por.sk.celkem:				100												257	1847	0	1	7,18	43	302								
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 1,26		Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin														
Popis por.skup:		BO+.																			Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 12%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
446	88	10	BK	76	34	27	1,09	28	3	C					0	299	377	30	37											
Por.sk.celkem:			DBZ	10	29	26	0,75	26	2	C					0	36	45	2	3											
			HB	10	20	18	0,22	18	5	C					0	19	24	2	3											
			SM	3	37	28	1,25	30	2	C					0	17	21	1	1											
			JV	1	29	26	0,77	28	3	C					0	3	4													
																			374	471	0	1	1,26	35	44					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 390				Plocha: 31,71				Oddělení: 349			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 15,99				Dílec: A			
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t23		Ter.sk F		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Domýtit.																								Prib.vzd.: 100m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	111	6	DG	40	58	35	3,77	34	5	C					0	171	22					22					SM	50	0,07		
			DBZ	30	37	27	1,30	26	2	C					0	71	10					10					BK	50	0,06		
			BO	10	48	32	2,38	32	1	C					0	34	5					5									
			BK	10	30	28	0,87	28	3	C					0	24	3					3									
			HB	10	16	15	0,11	14	8	C					0	9	1					1									
Por.sk.celkem:				100											309	41						0,13	41			3		100	0,13		
Por.skupina: 17				Plocha por.skup.: 0,93				Les.typ: 3A9		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t26		Ter.sk L		Název KÚ: Březina u Křtin									
Popis por.skup: Přestálá kmenovina s BK zmlazením. Smýtl J část.																								Prib.vzd.: 200m							
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
306	163	8	BK	92	40	27	1,51	24	5	C					0	298	277					215					BK	100	0,72		
			JV	5	32	25	0,90	22	6	C					0	14	13					10									
			KL	1	33	24	0,90	22	6	C					0	3	3					2									
			SM	1	36	29	1,24	26	4	C					0	5	5					4									
			HB	1	16	14	0,10	14	8	C					0	1	1					1									
Por.sk.celkem:				100											321	299						0,72	232			3		100	0,72		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 391	Plocha: 31,71	Oddělení: 349
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 15,72	Dílec: B	
Popis dílce: Porost po dokončené obnově. Svah Z až SV expozice. ÚSES - NRBC "Josefovské údolí".							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3A9	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Březina u Křtin																									
Popis por.skup: Kultura postupně vylepšovaná, okus. BR+.								Prib.vzd.: 100m																									
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
306	5	9	BK	80		1		28	2							0																	
			MD	10		1		30	1							0																	
			HB	10		1		18	6							0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,08					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 36	Ter.sk L	Název KÚ: Březina u Křtin																									
Popis por.skup: Mlazina z přirozené obnovy, nestejnověká.								Prib.vzd.: 100m																									
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevň.dřevin:																									
346	9	10	BK	41		5		28	2							0																	
			HB	25		7		18	6							0																	
			KL	10		7		26	3							0																	
			JS	10		7		26	2							0																	
			KR	5		6		0								0																	
			JV	3		7		26	3							0																	
			SM	3	9	8	0,03	30	2							0	3	2															
			BR	3		6		24	1							0																	
Por.sk.celkem:				100												3	2										1 1	0,58					

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3W1	LVS: 3	CHS: 35	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Březina u Křtin																									
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m																									
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/30	% mel. a zpevň.dřevin:																									
341	19	10	SM	92	10	9	0,04	32	1							0	91	23	43	11													
			HB	5		6		18	6							0																	
			BK	3		7		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100												91	23	1 1	0,25	43	11												

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 392		Plocha: 31,71		Oddělení: 349										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 20 ÚSES - nadregionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 15,72		Dílec: B										
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,51				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				Vystupující skály.																		Prib.vzd.: 100m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
346	19	10	BK	81		7		28	2							0		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
Por.sk.celkem:			MD	8	10	9	0,03	30	1							0		7		11												
			HB	5		6		18	6							0																
			JS	5		8		26	2							0																
			DBZ	1		7		24	3							0																
			100														7		11							1 1	1,51					
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,48				Les.typ:3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				Vystupující skály.																		Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	22	10	SM	97	14	11	0,08	32	1							0	138		66		58	28										
Por.sk.celkem:			SMP	3	11	8	0,05	28	3							0	3		1		1											
																			141		67	1 1	0,48	59	28							
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 1,28				Les.typ3W1		LVS: 3		CHS: 35		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty42		Ter.skK		Název KÚ: Březina u Křtin										
Popis por.skup:				Vystupující skály.																		Prib.vzd.: 300m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:						
346	22	10	BK	68		8		28	2							0																
Por.sk.celkem:			JS	20	9	8	0,01	26	2							0	7		10													
			MD	5	11	11	0,05	30	1						0	6		8														
			HB	5		7		18	6						0																	
			KL	2		8		28	2						0																	
			100													13		18								1 1	1,28					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 394	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,15	Dílec: A	
Popis dílce: Porost na strmém svahu S expozice. UAN 24-41-12/11 Mrámorka-vápencový lom.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:					30%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
401	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:					
401	17	10	SM	100	10	7	0,04	30	2					0	70	7		33	4								
Por.sk.celkem:				100											70	7	1 1	0,11	33	4							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: JD,DBZ+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
401	35	9	SM	78	16	15	0,15	30	2					0	155	24		19	3						
			HB	10	12	10	0,04	16	7					0	6	1		1							
			BO	5	17	15	0,14	26	2					0	8	1		1							
			BK	5	11	10	0,03	24	4					0	4	1		1							
			MD	2	18	17	0,19	30	1					0	5	1									
Por.sk.celkem:				100											178	28	1 1	0,15	22	3					

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Březinka		Strana: 395		Plocha: 36,92		Oddělení: 350								
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 3,15		Dílec: A										
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,92		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup: DG ve skupině. DBZ+.		Prib.vzd.: 100m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
							Obj.stř. kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	52	10	SM	71	22	21	0,36	30	2						0	259	238			31	28									
			DG	10	42	24	1,39	36	5	C					0	43	39			5	5									
			MD	7	24	22	0,45	30	1					0	25	23			3	3										
			BK	5	18	18	0,19	26	3					0	10	10			2	2										
			HB	5	14	12	0,07	16	6					0	5	4			1	1										
			BO	2	24	20	0,36	26	2					0	5	5			1	1										
Por.sk.celkem:				100											347	319	0 1	0,92	43	40										
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 0,93		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup: Po zajištění kultury přiřadit další náseky.		Prib.vzd.: 200m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 30%										
401	96	10	SM	67	34	29	1,12	30	2	C					0	398	370					159				SM	70	0,29		
			BO	30	40	28	1,44	28	1	C					0	139	130					57				BK	30	0,12		
			BK	2	25	25	0,53	26	4	C					0	7	6					3								
			MD	1	37	28	1,24	28	1	C					0	5	5					2								
Por.sk.celkem:				100											549	511					0,41	221			3	100	0,41			
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 0,35		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Křtiny														
Popis por.skup: V polovinu smýtít.		Prib.vzd.: 300m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 67%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%										
446	120	9	BK	65	35	27	1,15	26	4	C					0	231	81					70				BK	100	0,11		
			BO	30	40	28	1,44	28	1	C					0	125	44					14								
			HB	5	22	17	0,25	16	6	C					0	9	3					1								
			Por.sk.celkem:				100										365	128					0,11	85			3	100	0,11	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 396				Plocha: 36,92				Oddělení: 350			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 52 Archeologické naleziště				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 3,15				Dílec: A							
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 3S9				LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	148	7	HB	59	17	14	0,12	14	8	C						0	53		11								BK	80	0,17		
Por.sk.celkem:			BK	20	38	27	1,37	24	5	C						0	57		12									SM	20	0,04	
			DG	20	35	32	1,50	28	5	C						0	88		18												
			JD	1	35	25	1,11	22	5	C						0	4		1												
				100													202		42					0,21	42			3	100	0,21	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 399	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,11	Dílec: C	
Popis dílce: Porost v závěrečné fázi obnovy.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,70	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: MD,BO,TR+. Výst. MD 5 m3. Prib.vzd.: 200m								

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevt.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
446	8	10	BK	86		5		28	2							0																
Por.sk.celkem:			HB	5		6		18	6							0																
			DBZ	3		5		26	2							0																
			SM	3		5		30	2							0																
			JIV	2		7		18	9							0																
			BR	1		7		22	2							0																
Por.sk.celkem:				100																									1 1	0,70		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 3K3	LVS: 3	CHS: 43	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:								
426	2	9	BK	100				26	3					0													BK	100	0,02
Por.sk.celkem:				100																							2	100	0,02

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,67	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Věková diferenciacie. Prib.vzd.: 300m								

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	14	10	SM	73	10	8	0,04	26	3				0	61	102	28		47						
Por.sk.celkem:			BK	20		6		24	4				0											
			MD	3	12	10	0,05	28	1				0	4	5	1		2						
			HB	3		7		16	7				0											
			DBZ	1		6		24	3				0											
				100										65	107	1 1	1,67	29	49					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 401				Plocha: 36,92				Oddělení: 350							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 6,11				Dílec: C											
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 3K3				LVS: 3				CHS: 43				ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21				Ter.skU				Název KÚ: Křtiny			
Popis por.skup:				Podrost BK tyčoviny.																				Prib.vzd.: 300m											
																Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
421	145	7	BO	65	49	25	2,03	24	4	C						0	182		73					73			SM	70	0,28						
Por.sk.celkem:			BK	30	35	25	1,06	24	5	C						0	75		30					30			BK	30	0,12						
			HB	5	24	19	0,34	18	5	C						0	8		3					3											
				100													265		106					0,40	106			3	100	0,40					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 402	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,13	Dílec: D
Popis dílce: Svah SZ expozice.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t36	Ter.skL	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	1	9	SM	60				30	2						0											BK	88	0,07		
Por.sk.celkem:			BK	40				28	2						0												MD	12	0,01	
				100																							2	100	0,08	

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,86	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t36	Ter.skL	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. MD 3 m3.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:							
401	44	10	SM	87	20	19	0,27	30	2					0	274	235		41	35										
Por.sk.celkem:			HB	5	13	11	0,05	16	7					0	4	3		1	1										
			MD	3	23	21	0,39	30	1					0	10	8		1	1										
			BK	3	16	15	0,12	26	3					0	5	4		1	1										
			BO	1	20	18	0,23	26	2					0	3	2													
			DBZ	1	14	13	0,08	20	5					0	1	1													
				100										297	253	0 1	0.86	44	38										

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 1,50	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciacie.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:		
446	65	10	BK	30	26	21	0,48	26	3	C				0	81	122	11			17									
Por.sk.celkem:			SM	25	24	23	0,46	28	3	C				0	105	156	9			14									
			HB	20	17	15	0,13	16	6	C				0	29	43	4			7									
			MD	10	27	24	0,61	28	1	C				0	40	61	4			5									
			DBZ	10	23	20	0,36	24	4	C				0	23	36	2			3									
			BO	5	23	20	0,34	24	3	C				0	15	22	2			3									
				100										293	440	0 1	1,50	32	49										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 403	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,13	Díllec: D

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 2,87	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:	Přednostně smýtit násek pro MZD. TM - ve více obnovních prvcích.							Prib.vzd.: 200m
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	------------------------

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		29%	Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						40%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
446	91	9	SM	30	36	29	1,24	30	2	C						0	161	461						242			SM	60	0,90					
Por.sk.celkem:			BO	22	33	25	0,87	26	3	C						0	79	226						118			BK	40	0,60					
			BK	20	32	25	0,88	26	4	C						0	63	181						96										
			HB	15	20	16	0,19	16	6	C						0	23	63						34										
			MD	10	39	30	1,49	30	1	C						0	50	144						75										
			DBZ	3	25	23	0,49	24	4	C						0	8	23						12										
				100													384	1098					1,50	577			3		100	1,50				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 404	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,21	Dílec: E	
Popis dílce: Náhorní plošina. Porost v závěrečné fázi obnovy.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 2S4	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Mlázina z přirozené obnovy. KL+. Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	8	10	BK	83		4		26	3							0															
Por.sk.celkem:			HB	10		5		16	7							0															
			DBZ	5		4		24	3							0															
			BR	2		4		22	2							0															
				100																									1 1	0,68	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 2S4	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Enklávy BK zmlazení, vylepšován SM. Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevrň.dřevin:									
225	3	9	BK	56		1		26	3					0																	
			SM	30		1		28	3					0																	
			HB	5		1		16	7					0																	
			DBZ	5		1		24	3					0																	
			BO	3		1		26	2					0																	
			MD	1		2		28	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,20		

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: BK ze sadby. BO,JIV+. Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
205	13	10	BK	60		7		26	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Por.sk.celkem:			HB	30		7		16	7					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			DBZ	10		7		24	3						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 406		Plocha: 36,92		Oddělení: 350									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,21		Dílec: E											
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ly 11		Ter.sk U		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Smýtit.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevř.dřevin: 50%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
406	142	7	BK	52	37	21	0,99	20	6	C						0	105		55							BK	50	0,26			
Por.sk.celkem:			HB	35	20	18	0,22	18	5	C						0	48		24							KL	30	0,16			
			DBZ	10	30	17	0,53	16	7	C						0	15		8							SM	20	0,10			
			BB	3	27	14	0,29	16	8	C						0	3		2												
				100													171	89		0,52	89					3	100	0,52			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 407	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,67	Dílec: F
Popis dílce: Porost s pokračující obnovou. Svah JZ expozice.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:					80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
225	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Mlázina ze sadby.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
225	8	10	DBZ	63		3		24	3					0																	
			BK	30		3		26	3					0																	
			HB	5		4		16	7					0																	
			BR	1		4		22	2					0																	
			OS	1		5		24	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 1	0,95		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,47	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
225	35	10	SM	30	16	14	0,14	28	3					0	61	149		12	29										
			HB	30	11	9	0,03	16	7					0	17	41		3	9										
			BK	20	14	12	0,07	26	3					0	24	60		5	13										
			BO	15	18	15	0,15	26	2					0	28	70		4	9										
			DBZ	3	13	13	0,07	24	3					0	3	9		1	2										
			MD	2	20	16	0,21	28	1					0	5	11		1	2										
Por.sk.celkem:				100										138	340	1 1	2,47	26	64										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 408		Plocha: 36,92		Oddělení: 350						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,67		Dílec: F								
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 1,72				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup: OS+.																						Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 25%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
223	99	9	BO	48	38	26	1,21	26	3	C						0	182		312			5	9							
			SM	25	34	28	1,07	28	3	C						0	126		218			4	6							
			BK	10	28	26	0,70	26	4	C						0	32		56											
			HB	10	16	14	0,10	14	8	C						0	11		20											
			MD	5	36	28	1,19	28	1	C						0	23		39			1	2							
			DBZ	2	22	20	0,32	20	6	C						0	4		7											
Por.sk.celkem:				100													378		652	0 1	1,72	10	17							
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 2,29				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny								
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%						
225	130	7	BK	43	28	22	0,58	20	6	C						0	87		200					50			BO	60	0,34	
			HB	30	17	14	0,12	14	8	C						0	27		62					16			DBZ	40	0,23	
			BO	20	34	23	0,86	22	5	C						0	50		114					28						
			DBZ	5	32	21	0,75	20	6	C						0	10		22					5						
			SM	1	39	26	1,25	24	5	C						0	4		8					2						
			MD	1	41	27	1,33	26	2	C						0	4		7					2						
Por.sk.celkem:				100													182		413				0,57	103		3		100	0,57	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 409	Plocha: 36,92	Oddělení: 350
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 0,28	Dílec: G
Popis dílce: Menší dílec podél potoka v sousedství obce.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: TR+.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	17	10	SM	100	11	8	0,05	32	1							0	87		9		41		5								
Por.sk.celkem:				100													87		9	1 1	0,10	41		5							

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: TR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		12%	Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				25%	
446	85	7	HB	49	18	16	0,16	16	6	C				0	55	10													
			OS	15	28	24	0,93	24	1	C				0	28	5													
			LP	10	36	27	1,22	28	3	C				0	28	5													
			JS	10	30	26	0,83	28	2	C				0	20	3													
			KS	10	38	24	1,57	26	4	C				0	24	4													
			BR	5	22	18	0,28	18	3	C				0	6	1													
			DBZ	1	28	22	0,59	24	4	C				0	2														
Por.sk.celkem:				100										163	28														

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 410	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,59	Dílec: A
Popis dílce: Porost na svahu Z expozice.							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 400m

Kód majetku: 11														Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	33	10	SM	90	18	15	0,18	30	2							0	202	169			45	37									
			BK	5	13	12	0,06	26	3							0	6	5			1	1									
			HB	5	12	11	0,04	18	6							0	4	3			1	1									
																	212	177		1 1	0,84	47	39								
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			12%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:				25%
442	81	9	SM	69	38	28	1,30	30	2	C				0	350	123	11			4										
			BK	10	35	26	1,10	28	3	C				0	34	12														
			MD	5	29	27	0,81	28	1	C				0	22	7														
			BO	5	36	25	1,05	26	3	C				0	18	6														
			DBZ	5	26	21	0,48	22	5	C				0	11	4														
			DG	3	36	30	1,46	34	5	C				0	15	5														
			HB	3	18	16	0,16	16	6	C				0	4	2														
Por.sk.celkem:				100										454	159	0 1	0,35	11	4											

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,40	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Smýtít náseky po spádnicí přednostně pro MZD.								Prib.vzd.: 500m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:	50%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:			40%
401	107	9	SM	54	36	29	1,24	28	3	C				0	289	405			179			SM	50	0,31	
			BO	20	40	27	1,40	26	3	C				0	80	112			50			BK	50	0,31	
			JD	15	39	28	1,53	28	2	C				0	82	114			51						
			HB	5	22	18	0,27	18	5	C				0	9	13			5						
			DBZ	3	25	20	0,43	20	6	C				0	7	10			4						
			BK	2	28	26	0,70	26	4	C				0	6	9			3						
			DG	1	46	33	2,47	32	5	C				0	6	8			4						
Por.sk.celkem:				100										479	671			0,62	296		3	100	0,62		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 411	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 13,87	Dílec: B
Popis dílce: Porost na náhorní plošině, J okraj pole.							

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,61				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny																						
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 400m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																								
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vých. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
406		9		10		BK		60				7				28		2												0																				
Por.sk.celkem:						HB		28				7				16		7												0																				
						MD		10				8				30		1												0																				
						TR		1				7				24		4												0																				
						DG		1				7				34		5												0																				
								100																																							1 1		0,61	
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ:				Křtiny																						
Popis por.skup: Výst. DBZ 3 m3.																		Prib.vzd.: 100m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																								
406		18		10		BK		92				8				28		2												0																				
Por.sk.celkem:						HB		5				7				18		6												0																				
						DG		3		10		8		0,04		34		5												0		3																		
								100																								3													1 1		0,12			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,90				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6201 - Blansko				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:				Křtiny																						
Popis por.skup: HB,BR+.																		Prib.vzd.: 400m																																
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:																								
441		11		10		SM		100		9		7		0,03		30		2												0		65		59		31				28										
Por.sk.celkem:								100																								65			59		1 1		0,90		31		28							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 413				Plocha: 48,46				Oddělení: 351											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 13,87				Dílec: B															
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 3S6				LVS: 3				CHS: 45				ORP : 6201 - Blansko				Ter.t22				Ter.skS				Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup: Smýtit.												Kód majetku: 11				Model.těž. %: 40%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%				Prib.vzd.: 400m											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	107	9	HB	45	22	17	0,25	16	6	C						0	75			27									27					SM	70	0,25			
			BO	20	43	23	1,43	22	5	C						0	64			23									23					BK	30	0,11			
			BK	20	30	22	0,68	22	6	C						0	53			19									19										
			SM	10	39	27	1,31	26	4	C						0	48			17									17										
			DBZ	5	34	22	0,90	22	5	C						0	13			4									4										
Por.sk.celkem:				100													253			90								0,36	90				3		100	0,36			
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 1,90				Les.typ: 3A4				LVS: 3				CHS: 31				ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12				Ter.skS				Název KÚ: Křtiny							
Popis por.skup: BR+.																				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%				Prib.vzd.: 200m			
406	117	8	BK	40	44	27	1,84	26	4	C						0	132			251									115					SM	50	0,44			
			HB	30	23	19	0,30	18	5	C						0	53			100									46					BK	50	0,43			
			BO	20	42	26	1,50	26	3	C						0	67			128									58										
			DBZ	5	38	24	1,23	24	4	C						0	14			26									12										
			DG	3	45	32	2,29	30	5	C						0	15			29									14										
			MD	2	36	30	1,33	28	1	C						0	9			17									8										
Por.sk.celkem:				100													290			551							0,87	253				3		100	0,87				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 414	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,31	Dílec: C	
Popis dílce: Porost na prudkém S svahu.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výst. JD a DG 10 m3.									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	5	10	SM	100		2		30	2							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výšková diferenciacie.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýť / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
446	9	9	BK	47		4		28	2					0																	
			HB	30		6		20	4					0																	
			DG	10		6		34	5					0																	
			JR	5		6		22	2					0																	
			SM	5		3		30	2					0																	
			TR	3		6		24	4					0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0.56				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,58	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevn.dřevin:			
401	11	10	SM	100	9	8	0,03	30	2					0	79	45	37				22										
Por.sk.celkem:				100											79	45	1 1	0,58	37	22											

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Kotlík.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
401	25	10	SM	100	14	11	0,08	30	2					0	143	12	52				5										
Por.sk.celkem:				100											143	12	1 1	0,08	52	5											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 415	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,31	Dílec: C		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 22	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakmē- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
406	45	10	HB	35	12	11	0,04	16	7							0	28	10			5	2									
Por.sk.celkem:			BO	30	18	17	0,17	24	3							0	67	23			9	3									
			DBZ	30	15	13	0,10	20	5							0	37	12			5	2									
			BK	5	16	14	0,11	24	4							0	8	3			2	1									
				100													140	48	0 1	0.34	21	8									

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 4,03	Les.typ: 3A2	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t 32	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: MD,BR,TR,JS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
406	78	10	BK	56	30	26	0,81	28	2	C				0	204	823		23	91										
Por.sk.celkem:			DBZ	10	28	21	0,57	22	5	C				0	26	106		2	7										
			SM	10	40	29	1,48	32	1	C				0	59	240		5	18										
			HB	10	21	19	0,25	20	3	C				0	22	86		3	10										
			DG	5	55	33	3,21	38	4	C				0	33	133		3	11										
			BO	5	46	26	1,83	28	1	C				0	21	85		2	7										
			LP	2	45	26	1,86	28	2	C				0	8	32		1	3										
			KL	1	20	18	0,23	20	6	C				0	2	9													
			JD	1	38	26	1,34	30	1	C				0	5	22													
				100											380	1536	0 1	4.03	39	147									

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 416		Plocha: 48,46		Oddělení: 351										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,31		Dílec: C												
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 4,18		Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny												
Popis por.skup:		Náseky uvolnit kultury. TM - ve více obnovních prvcích.																Prib.vzd.: 200m												
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin: 40%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	107	9	SM	37	39	31	1,53	30	2	C						0	219						357				SM	50	0,82	
			BO	20	38	27	1,25	26	3	C						0	80						130				BK	50	0,81	
			JD	20	39	29	1,60	28	2	C						0	114						185							
			DG	10	54	36	3,55	34	5	C						0	66						108							
			MD	5	40	32	1,71	32	1	C						0	27						45							
			HB	5	24	19	0,34	18	5	C						0	10						17							
			DBZ	1	32	24	0,85	24	4	C						0	3						4							
			LP	1	40	27	1,51	26	4	C						0	3						6							
			KL	1	34	24	0,96	24	5	C						0	3						4							
Por.sk.celkem:				100													525	2198					1,63	856			3	100	1,63	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 417	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,73	Dílec: D
Popis dílce: Porost na S až V expozice, věkově diferencovaný.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t32	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výc. loušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
446	19	10	BK	70	9		6		26	3							0	29		3													
Por.sk.celkem:			HB	20			6		16	7							0																
			DBZ	10	12		7	0,03	24	3							0	6		1													
				100														35		4								1 1		0,11			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,26	Les.typ: 3A4	LVS: 3	CHS: 31	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Věková diferenciacie.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
401	30	10	SM	49	13	12	0,08	28	3				17	20	0	77	175			18	41									
Por.sk.celkem:			HB	20	12	10	0,04	18	6						0	14	31			3	6									
			MD	10	18	15	0,16	30	1						0	21	46			3	6									
			BK	10	11	10	0,03	26	3						0	9	20			2	4									
			DBZ	5	13	12	0,06	24	3						0	5	12			2	4									
			BO	5	15	13	0,09	26	2						0	7	16			1	2									
			SMP	1	10	8	0,04	22	5						0	1	2													
				100												134	302		1 1	2,26	29	63								

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,29	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t32	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny
Popis por.skup: Věková diferenciacie.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
446	39	10	SM	30	16	15	0,15	28	3				17	30	0	66	85	12			15									
			HB	25	13	12	0,05	18	6						0	23	30	5			7									
			DBZ	20	14	14	0,09	24	3						0	27	35	5			7									
			BK	20	15	14	0,10	26	3						0	30	38	6			8									
			BO	5	17	16	0,15	26	2						0	10	13	2			3									
Por.sk.celkem:				100												156	201	1	1	1,29	30	40								

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 418		Plocha: 48,46		Oddělení: 351													
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,73		Dílec: D															
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 1,99				Les.typ: 3A4		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t22	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny																	
Popis por.skup: LP+.																				Prib.vzd.: 300m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	45	10	SM	50	21	18	0,28	28	3					17	60	0	146	291					21	42													
			HB	20	16	12	0,09	16	7							0	20	40					4	9													
			BO	10	17	17	0,15	24	3							0	22	45					3	5													
			BK	10	16	15	0,12	26	3							0	17	33					3	7													
			MD	5	28	21	0,53	30	1							0	16	34					2	4													
			DBZ	5	19	18	0,21	26	2							0	10	20					2	3													
Por.sk.celkem:				100													231	463					0 1	1,99	35	70											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,16				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny																	
Popis por.skup:																				Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
406	65	10	BK	35	22	21	0,34	26	3	C						0	91	198					13	28													
			SM	30	28	23	0,62	28	3	C				17	40	0	126	272					12	25													
			MD	10	30	26	0,81	30	1	C						0	45	98					5	10													
			DBZ	10	22	20	0,32	24	4	C						0	23	51					2	3													
			HB	10	15	14	0,09	16	6	C						0	12	27					2	3													
			DG	5	42	29	1,80	38	4	C						0	27	60					3	5													
Por.sk.celkem:				100													324	706					0 1	2,16	37	74											
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 1,23				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.t32	Ter.skS	Název KÚ: Křtiny																	
Popis por.skup: DTO:Předčasná obnova dle HS.																				Prib.vzd.: 200m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin: 25%											
441	74	9	SM	79	35	26	1,04	30	2	C						0	359	442					223						SM		70	0,43					
			MD	10	37	28	1,24	30	1	C						0	45	55					28						BK		30	0,19					
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C						0	6	8					3														
			DBZ	3	32	23	0,82	26	2	C						0	9	10					5														
			BO	2	36	24	1,01	26	2	C						0	6	8					4														
			DG	1	45	29	2,00	34	5	C						0	5	6					3														
Por.sk.celkem:				100													430	529					0,62		266			3		100		0,62					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka				Strana: 419				Plocha: 48,46				Oddělení: 351			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 10,73				Dílec: D							
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,91				Les.typ: 3A2		LVS: 3		CHS: 31		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 20%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	93	9	SM	68	36	28	1,18	28	3	C						0	345		314							SM	80	0,40			
			JD	20	36	28	1,35	28	2	C						0	108		99								BK	20	0,10		
			BK	5	34	26	1,04	26	4	C						0	17		16												
			BO	3	39	27	1,33	28	1	C						0	12		11												
			MD	2	30	29	0,95	30	1	C						0	9		9												
			HB	2	18	16	0,16	16	6	C						0	3		3												
Por.sk.celkem:				100												494		452						0,50	249			3	100	0,50	
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 0,78				Les.typ: 3N2		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6201 - Blansko				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:				Kamenité návrší.Při st. silnici smýtit S polovinu.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 30%					
406	140	7	HB	57	21	19	0,25	18	5	C						0	85		66							SM	70	0,33			
			DBZ	30	52	26	2,59	24	4	C						0	87		68								BK	30	0,14		
			BO	10	54	28	2,75	26	3	C						0	33		25												
			BR	3	35	23	0,83	22	2	C						0	5		4												
Por.sk.celkem:				100												210		163						0,47	99			3	100	0,47	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 420	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,46	Dílec: E
Popis dílce: Střídající se tyčovina s kmenovinou v úzkých pásech. Svah JV expozice.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

Kód majetku: 11															Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:															
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. toulška	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	5	6	DG	60		4		34	5							0																
			MD	30		7		30	1							0																
			JIV	10		6		18	9							0																
Por.sk.celkem:				100																								2		100		0,02

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Skupinové smíšení OL, DBZ,BK,MD,OS,SMP+.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
441	12	10	SM	85	9	7	0,03	32	1					0	55	46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Křtiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: BO,BK,HB,JIV+.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				90/30		% mel. a zpevn. dřevin:			
441	23	10	SM	97	14	10	0,08	30	2					0	122	69	49				28										
Por.sk.celkem:			OS	2	13	11	0,13	24	1					0	1	1															
			MD	1	17	12	0,11	30	1					0	2	1															
				100											125	71	1 1	0,57	49	28											

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Březinka		Strana: 421		Plocha: 48,46		Oddělení: 351			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 9,46		Dílec: E					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 3,78				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Věková diferenciace.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	40	10	SM	47	18	16	0,19	28	3					17	30	0	115		435	20	75										
			HB	30	13	12	0,05	18	6							0	29		108	6	23										
			DBZ	10	15	14	0,10	22	4						0	14		51	3	10											
			DG	5	30	20	0,65	38	4						0	17		64	3	10											
			BK	5	16	14	0,11	26	3						0	8		29	2	7											
			MD	3	22	19	0,32	30	1						0	9		33	1	4											
Por.sk.celkem:				100												192		720	1	1	3,78	35	129								
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 4,10				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 400m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
442	72	9	SM	52	38	27	1,25	30	2	C					0	250		1025	10	41											
			DG	15	47	29	2,14	36	5	C					0	75		306	3	11											
			MD	10	35	26	1,02	30	1	C					0	41		167	2	7											
			HB	10	18	16	0,16	18	5	C					0	14		59	1	3											
			DBZ	5	23	21	0,37	24	4	C					0	11		47													
			BK	5	35	24	1,02	28	2	C					0	15		63	1	3											
			OL	2	30	24	1,05	26	2	C					0	4		18													
			BO	1	34	24	0,89	26	2	C					0	4		14													
Por.sk.celkem:				100												414		1699	0	1	4,10	17	65								
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 0,13				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6201 - Blansko				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Křtiny									
Popis por.skup: Smýtit. NMD:Závěrečná fáze obnovy.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 0%							
446	140	8	HB	70	27	19	0,44	18	5	C					0	130		17		17					SM	100	0,13				
			DBZ	20	42	25	1,58	24	4	C					0	59		8		8											
			MD	10	44	28	1,54	26	2	C					0	40		5		5											
Por.sk.celkem:				100												229		30		0,13	30			3		100	0,13				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Březinka	Strana: 422	Plocha: 48,46	Oddělení: 351
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 1,50	Dílec: F
Popis dílce: Mlázina na svahu SZ expozice.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,15	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Proseč u Březiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: DBZ,BK,HB,OS+.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevt.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	23	10	SM	96	13	10	0,07	30	2							0	118	136		47	55											
Por.sk.celkem:			MD	3	17	13	0,12	32	1							0	5	5		1	1											
			BO	1	13	12	0,06	28	1							0	1	2														
				100													124	143	1 1	1,15	48	56										

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Proseč u Březiny	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vzrůstová diferenciacie.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevn. dřevin:			
442	36	10	SM	52	16	15	0,15	30	2					0	115	35		23	7											
Por.sk.celkem:			JS	20	16	15	0,11	26	2					0	24	8		5	2											
			JV	15	16	14	0,10	28	2					0	23	7		4	2											
			HB	5	10	9	0,03	16	7					0	3	1		1												
			BK	5	14	13	0,08	26	3					0	7	2		2	1											
			DBZ	3	14	14	0,09	24	3					0	4	1		1												
				100										176	54	1 1	0,31	36	12											

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 0,04	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6201 - Blansko	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bukovina	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:		
446	36	9	SM	30	16	15	0,15	30	2					0	60	3	6										
Por.sk.celkem:			JV	30	13	12	0,05	26	3					0	32	1	4										
			HB	30	12	10	0,04	16	7					0	18	1	3										
			DBZ	10	13	13	0,07	24	3					0	10		1										
				100										120	5	1 1	0,04	14									

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 423	Plocha: 34,02	Oddělení: 356
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,56	Dílec: A
Popis dílce: Dílec tvoří S okraj kompl. lesa. Mírná SV exp.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +4D4.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin: 60%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
446	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +3H2. Vtr. OS,BR. U cesty alej TR. Výstavky:1JD,1MD,1BRK.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
441	10	10	SM	100	7	6		30	2					0	40	29	12				8										
Por.sk.celkem:				100											40	29	0 1	0,72	12	8					1 1	0,72					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: 2 výstavky DBZ.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	4	10	SM	100		1		30	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,27			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. DBZ,HB.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevnl.dřevln:			
446	2	10	BK	100		1		28	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,23			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. BK,DBZ,JS,OR.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevn. dřevin:		
441	24	10	SM	75	17	12	0,14	30	2					0	124	55		37	16						
Por.sk.celkem:			BO	15	18	12	0,13	28	1					0	21	9		1							
			MD	10	18	13	0,14	30	1					0	17	7		1							
				100												162	71	1 2	0,88	39	16				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 424		Plocha: 34,02		Oddělení: 356					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 3,56		Dílec: A			
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice	
Popis por.skup: Vtr. OS,JIV,TR.										Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
446	45	10	HB	40	17	15	0,13	20	4							0	57		19			9	3						
			BK	25	21	17	0,24	28	2							0	50		17			8	3						
			DBZ	20	21	17	0,25	24	3						0	37		13			3	1							
			SM	15	20	17	0,25	28	3						0	40		14			4	1							
			Por.sk.celkem:				100											184		63	0 1	0,34	24	8					
Por.skupina: 10										Plocha por.skup.: 1,11				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice	
Popis por.skup: TM - ve více obnovních prvcích.										Prib.vzd.: 100m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 29%				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%			
446	100	6	BK	29	36	28	1,27	28	3	C						0	68		76					76			SM	50	0,55
			BO	25	40	29	1,48	28	1	C						0	66		74					74			BK	50	0,56
			SM	20	43	32	1,87	30	2	C						0	71		79					79					
			DBZ	13	36	25	1,14	24	4	C						0	27		30					30					
			HB	8	24	17	0,30	16	6	C						0	9		10					10					
			MD	4	50	32	2,27	30	1	C						0	13		14					14					
			JD	1	41	27	1,58	26	3	C						0	5		5					5					
Por.sk.celkem:				100												259		288					1,11	288			3		100 1,11

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 425	Plocha: 34,02	Oddělení: 356
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 20,50	Dílec: B	
Popis dílce: Zvlíněný svah S, SV exp., Na Z žleb, do něho prudký svah SZ exp. Kmenoviny v obnově.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: Výstavek JD. NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
441	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 3,58	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: +3S6. Nestejnověké, výška 0-3m. Převažuje přirozená obnova. Výstavky JD,BK.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:										
446	6	10	BK	85		2		30	1					0																		
			MD	5				30	1					0																		
			HB	5				2		20	4				0																	
			DBZ	5				2		26	2				0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 2	7,16				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,42	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: +4D4. Výška 1-2m. Vtr. HB,MD. 2 výstavky MD.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
441	5	10	SM	88		2		30	2					0																		
			BK	7		2		28	2					0																		
			MD	3		2			32	1					0																	
			HB	2		2			18	6					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	1,42				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,93	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +3H2. Listnáče z náletu.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:									
401	1	10	SM	90				32	1					0																	
Por.sk.celkem:			HB	5		1		18	6					0																	
			BK	5		1		30	1					0																	
				100																											

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 427	Plocha: 34,02	Oddělení: 356
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,69	Dílec: C
Popis dílce: Na J plošina, od ní zprohýbaný svah SV exp., ve V části spád mírnější. Na Z mlaziny. Jinak kmenovina.							

Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,50				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ:				Prib.vzd.: 100m				Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Popis por.skup: +2B2.																												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 90%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Hosp. soubor		Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. toušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast		R.s.klon	Poškození Druh		% Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
445		0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													</

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 428	Plocha: 34,02	Oddělení: 356
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,69	Díllec: C		

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 7,16	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	---------	---------	-------------------------

Popis por.skup: **+3S6,2C3,2B2. BK,DBZ - porost fenotypové třídy B. Obnova - clonná seč, násekem propojit kotlíky. TM - ve více obnovních prvcích.** Prib.vzd.: **400m**

																	Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 50%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	105	10	BK	51	37	28	1,34	28	3	B						0	215	1535					215			BK	50	0,50		
Por.sk.celkem:			MD	24	43	30	1,69	30	1	C						0	134	955					134			SM	50	0,50		
			DBZ	14	34	24	0,97	24	4	B						0	46	330					46							
			BO	6	35	25	0,98	24	4	C						0	24	171					24							
			JD	3	32	25	0,95	24	4	C						0	15	111					15							
			SM	2	36	29	1,24	28	3	C						0	12	85					12							
				100													446	3187					1,00	446		3		100	1,00	

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 429	Plocha: 34,02	Oddělení: 356
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 0,27	Dílec: D		
Popis dílce: Niva potoka, enkláva v cizím majetku.								

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 4D4	LVS: 4	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Ochoz u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	50	9	OL	60	24	18	0,56	24	3	C						0	87	23		9	3										
Por.sk.celkem:			KL	15	24	19	0,36	28	2							0	32	9		3	1										
			JS	15	21	18	0,25	26	2							0	23	6		3	1										
			BB	5	17	14	0,11	22	5							0	7	2		1											
			HB	5	16	14	0,10	18	6							0	6	2		1											
					100												155	42	0 1	0,27	17	5									

Por.skupina:				1a	Plocha por.skup.: 3,31										Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.sk F		Název KÚ:		Kanice				
Popis por.skup: Nestejnověká přir. obnova, výška 1-8m. Vtr. JR,TR,OR. Výstavky BO,JD,BK,DBZ.																												Prib.vzd.:		400m					
																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. toušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Profezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha								
446	7	10	BK	70		2		28	2							0																			
Por.sk.celkem:			HB	13		2		20	4							0																			
			DBZ	10		2		26	2							0																			
			BR	4		5		24	1							0																			
			OS	3		6		24	1							0																			
				100																					1 2		6,62								
Por.skupina:				1b	Plocha por.skup.: 0,45										Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.sk F		Název KÚ:		Kanice				
Popis por.skup: J č. oplocena - LT 2S2. Výstavky JD,BK,DBZ. Vtr. TR, OR,DBZ.																												Prib.vzd.:		400m					
																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	2	9	BK	70				28	2							0													BK		100	0,05			
Por.sk.celkem:			HB	30		1		20	4							0																			
				100																					0 1		0,45		2		100		0,05		
Por.skupina:				1c	Plocha por.skup.: 0,36										Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj41		Ter.sk K		Název KÚ:		Kanice				
Popis por.skup: Výstavek JD. Vtr. BK.																												Prib.vzd.:		300m					
																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
441	2	10	SM	100				30	2							0																			
Por.sk.celkem:																																			
				100																					0 1		0,36								
Por.skupina:				2a	Plocha por.skup.: 1,05										Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.sk F		Název KÚ:		Kanice				
Popis por.skup: Výstavky JD. Koncem dec. doroste hroubí. Vtr. TR,JIV,BK,BO.																												Prib.vzd.:		300m					
																		Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
441	11	10	SM	93		5		30	2							0																			
Por.sk.celkem:			DBZ	3		6		26	2							0																			
			MD	2		6		30	1							0																			
			HB	2		6		18	6							0																			
				100																					1 2		2,10								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 431		Plocha: 50,13		Oddělení: 357							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 12,67		Dílec: A					
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,56				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	18	10	BK	75	10	8	0,02	28	2							0	48		27	5			3								
Por.sk.celkem:			HB	10	7	8	0,01	20	4							0	3		2												
			MD	10	10	7	0,02	28	1						0	6		4													
			DBZ	5	7	7	0,01	24	3						0	2		1													
				100												59		34	0 1	0,56	5	3				1 1	0,56				
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 1,35				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. BR,OS,JIV. Místy i nehroubí. Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	24	10	BK	70	14	11	0,06	28	2						0	76		102	10			13									
Por.sk.celkem:			BO	10	14	12	0,07	28	1						0	13		17	1			1									
			DBZ	10	16	12	0,10	26	2					0	11		16														
			SM	5	14	12	0,09	28	3					0	8		11	1			1										
			MD	5	16	13	0,11	30	1					0	8		11														
Por.sk.celkem:				100											116		157	1 2	2,70	12	15										
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 1,50				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	24	10	SM	88	15	12	0,11	30	2						0	143		214	35			53									
Por.sk.celkem:			MD	5	18	14	0,15	30	1						0	9		14													
			BK	3	14	12	0,07	28	2					0	3		5														
			DBZ	2	14	12	0,07	26	2					0	3		3														
			BO	2	17	12	0,12	28	1					0	3		4														
Por.sk.celkem:				100											161		240	1 2	3,00	35	53										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 432		Plocha: 50,13		Oddělení: 357							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 12,67		Díllec: A									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,90				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. DG.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rei.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha		Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha												
				245	34	10	BK	77	17	14	0,13	28	2					0	117	223	23	44									
							DBZ	10	17	14	0,13	26	2					0	14	27	2	3									
							SM	5	21	18	0,28	30	2					0	15	28	2	4									
							MD	5	20	18	0,25	30	1					0	14	25											
							BR	2	19	16	0,18	24	1	C				0	3	5	2	3									
Por.sk.celkem:																															
				100											166	313	1 1	1,90	29	54											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 41		Ter.sk K		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. BR,DBZ,OS.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	41	10	SM	87	22	17	0,29	30	2					0	235	52	35	8													
			HB	10	14	12	0,07	18	6					0	10	2	2														
			MD	3	23	19	0,34	30	1					0	9	2															
			Por.sk.celkem:																												
				100										254	56	0 1	0,22	37	8												
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,54				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Výstavky DBZ,BK,BO.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	51	10	DBZ	50	22	17	0,28	24	3					0	95	51	11	6													
			MD	20	27	22	0,54	30	1					0	72	38	7	4													
			HB	20	15	13	0,09	16	6					0	23	12	3	2													
			BK	10	22	16	0,25	24	4					0	19	10	2	1													
			Por.sk.celkem:																												
				100										209	111	0 1	0,54	23	13												

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 433		Plocha: 50,13		Oddělení: 357																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 12,67		Dílec: A																		
Por.skupina: 14		Plocha por.skup.: 1,43		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31 Ter.sk F		Název KÚ: Kanice																
Popis por.skup:		+2S2. Obnova převážně clonnou sečí. RS BO 2058. TM - clonná seč.												Prib.vzd.: 300m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 60%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	140	6	BK	55	38	28	1,42	26	4	C				0	153	218									BK	60	0,86			
			BO	28	35	27	1,05	26	3	C				0	81	115										SM	40	0,57		
			DBZ	8	32	24	0,85	22	5	C				0	18	26														
			HB	5	20	16	0,19	16	6	C				0	5	8														
			MD	1	42	31	1,74	30	1	C				0	3	4														
			SM	1	38	29	1,35	28	3	C				0	3	5														
			LP	1	30	25	0,77	26	4	C				0	1	2														
			JD	1	28	25	0,75	22	5	C				0	1	2														
Por.sk.celkem:				100											265	380			1,43	380			3		100	1,43				

[illegible]

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Vypálenka		Strana: 435		Plocha: 50,13		Oddělení: 357																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 6,93		Dílec: B																			
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 2,33		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31 Ter.skF		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 400m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	37	10	BK	35	19	16	0,18	28	2							0	64	150		13	30										
Por.sk.celkem:			SM	20	20	18	0,26	30	2							0	58	135		9	21										
			DBZ	15	18	17	0,18	26	2							0	28	64		3	6										
			MD	15	21	18	0,27	30	1							0	40	94		2	5										
			BO	10	22	18	0,28	28	1							0	25	58		3	6										
			HB	5	12	12	0,04	18	6							0	4	10													
				100													219	511	1 1	2,33	30	68									

TopolPro 13

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 437	Plocha: 50,13	Oddělení: 357
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,55	Dílec: D
Popis dílce: Vypouklý hřbet s prudšími svahy S a JV exp. do žlebů náchylných k erozi. Smišená kmenovina. Ve žlebech obnova. ÚSES - LBC Pod Valchovem.							

Por.skupina:		1	Plocha por.skup.:		0,44	Les.typ:	4D4	LVS:	4	CHS:	41	ORP :	6216 - Šlapanice			Ter.ty	49	Ter.sk	E	Název KÚ:			Kanice										
Popis por.skup:										+3H2. Výstavek JD.										Prib.vzd.:					100m								
										Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	1	10	SM	95				30	2							0																	
			BK	5		1		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																													
Por.skupina:		2	Plocha por.skup.:		0,25	Les.typ:	3S6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6216 - Šlapanice			Ter.ty	49	Ter.sk	E	Název KÚ:			Kanice										
Popis por.skup:										+4S8. Výškově rozrůzněné - 3-7m. Vtr. HB. Několik výst. MD.										Prib.vzd.:					200m								
										Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
442	14	10	SM	70		5		28	3							0																	
			BK	30		5		28	2							0																	
Por.sk.celkem:				100																								1 2	0,50				
Por.skupina:		4	Plocha por.skup.:		0,16	Les.typ:	3S6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6216 - Šlapanice			Ter.ty	31	Ter.sk	F	Název KÚ:			Kanice										
Popis por.skup:																				Prib.vzd.:					200m								
										Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
446	40	10	BK	60	15	14	0,10	26	3							0	90	14	18			3											
			DBZ	20	15	14	0,10	22	4							0	27	4	3														
			HB	10	11	11	0,03	16	7							0	8	1	1														
			MD	5	24	15	0,25	26	2							0	10	2															
			BO	5	20	14	0,18	22	4							0	8	2															
Por.sk.celkem:				100													143	23	0 1	0,16	22	3											
Por.skupina:		5	Plocha por.skup.:		0,21	Les.typ:	3S6	LVS:	3	CHS:	45	ORP :	6216 - Šlapanice			Ter.ty	59	Ter.sk	E	Název KÚ:			Kanice										
Popis por.skup:										Vtr. JS,HB.										Prib.vzd.:					300m								
										Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			90/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
441	42	9	SM	95	19	16	0,21	28	3							0	211	45	21			5											
			BK	5	16	14	0,11	26	3							0	7	2															
Por.sk.celkem:				100													218	47	0 1	0,21	21	5											

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 438		Plocha: 50,13		Oddělení: 357											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 10,55		Dílec: D											
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 9,49		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice		Prib.vzd.: 400m											
Popis por.skup:		TM - ve více obnovních prvcích.																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 50%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	95	10	BO	40	36	25	1,05	26	3	C						0	159	1511										SM	50	1,38	
			BK	21	33	25	0,94	26	4	C						0	74	702										BK	50	1,39	
			MD	15	38	28	1,28	28	1	C						0	75	718													
			SM	10	36	28	1,18	28	3	C						0	56	535													
			DBZ	5	29	23	0,66	24	4	C						0	15	143													
			JD	5	30	22	0,74	22	5	C						0	22	207													
			HB	3	19	16	0,17	16	6	C						0	5	46													
			DG	1	41	31	1,89	32	5	C						0	6	57													
Por.sk.celkem:			100												412	3919				2,77	1143			3		100	2,77				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 439	Plocha: 50,13	Oddělení: 357
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,61	Dílec: E	
Popis dílce: Vypouklý hřbet s prudšími svahy SZ a JV exp. do žlebů náchylných k erozi. Kmenovina.							

Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,12			Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: +4S8.				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.ř.	Gen.pův.	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
							Obj.stř.kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
442	40	9	SM	55	18	16	0,19	28	3					0	122		15			12	2										
Por.sk.celkem:			BK	45	16	15	0,12	28	2					0	66		8			7	1										
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 5,49			Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: +2K9,3S9,4S8.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn. dřevin:								
446	66	10	BK	51	26	21	0,48	26	3	C				0	137		757			21	115										
Por.sk.celkem:			BO	29	27	21	0,49	24	3	C				0	90		495			9	50										
			MD	15	36	24	0,92	28	1	C				0	61		335			3	15										
			SM	3	29	25	0,72	30	2	C				0	15		78			2	10										
			DBZ	2	24	19	0,37	22	5	C				0	4		24														
				100										307		1689		0 1	5,49	35	190										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 440	Plocha: 50,13	Oddělení: 357
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,87	Dílec: F
Popis dílce: Vypouklý plochý hřbet, prudký svah V exp. V část tvoří kmenovina, na Z tyčovina.							

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
446	19	10	BK	95		8		28	2							0														
Por.sk.celkem:			MD	5	12	10	0,05	30	1							0	5	2												
				100												5	2									1 2	0,50			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,85	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3S6. Výstavky BO,MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevn. dřevin:			
243	37	10	BO	60	22	15	0,24	24	3					0	115	327	17			49										
Por.sk.celkem:			DBZ	15	19	14	0,17	24	3					0	22	62	2			5										
			HB	10	12	11	0,04	18	6					0	8	23	1			3										
			BK	10	17	13	0,11	26	3					0	14	39	1			3										
			MD	5	21	16	0,23	28	1					0	12	33														
				100										171	484	1	2	5,70	21	60										

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 4,77	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			12%	Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						25%
446	85	9	BK	54	34	25	1,00	26	4	C				0	172	821			17	83												
Por.sk.celkem:			BO	30	34	25	0,93	26	3	C				0	107	512			16	78												
			MD	5	36	28	1,19	30	1	C				0	23	108																
			HB	5	17	14	0,12	14	8	C				0	6	28			1	4												
			DBZ	5	30	23	0,71	24	4	C				0	14	65																
			JD	1	29	24	0,77	26	3	C				0	5	21																
				100										327	1555	0 1	4,77	34	165													

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 441	Plocha: 50,13	Oddělení: 357
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,20	Dílec: G
Popis dílce: 2 samostatné části při S okraji kompl. lesa. Výst. BO po ploše.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Řícmanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Několik výst. BO.									

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	12	10	SM	97		6		28	3						0															
			AK	3		5		20	7						0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,50			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t41	Ter.skK	Název KÚ: Řícmanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. JL,HB.									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	19	10	SM	100	14	10	0,08	34	1					0	125	10	37			3										
Por.sk.celkem:				100											125	10	1 2	0,16	37	3										

Por.skupina: 2c	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Řícmanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +3S6. Vtr. JIV,OS.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	12	10	SM	100	9	7	0,03	28	3					0	65	12	20				4										
Por.sk.celkem:				100											65	12	0 1	0,18	20	4				1 1	0,18						

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 3S7	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Řícmanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výstavky BO. Vtr. OS.									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/40		% mel. a zpevň.dřevin:			
446	36	10	BK	60	14	14	0,09	28	2					0	88	70	17			14										
			DBZ	20	15	14	0,10	24	3					0	27	22	3			2										
			HB	10	11	10	0,03	16	7					0	7	5	1			1										
			MD	5	23	15	0,24	28	1					0	10	8														
			BO	5	21	14	0,20	24	3					0	9	7														
Por.sk.celkem:				100											141	112	1 1	0,79	21	17										

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 442		Plocha: 50,13		Oddělení: 357												
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí:		Bílovice		Plocha: 2,20		Dílec: G												
Por.skupina: 5a		Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 3S7		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Řícmanice														
Popis por.skup:		2 výst. BO. Vtr. TR.																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Výc.	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	41	10	BK	30	17	15	0,14	26	3								0	50		13			8		2							
			BO	20	22	16	0,25	24	3								0	42		11			6		2							
			HB	20	13	12	0,05	18	6							0	19		5			3		1								
			DBZ	20	18	15	0,16	24	3							0	31		8			2		1								
			SM	10	17	15	0,16	26	3							0	23		5			4		1								
Por.sk.celkem:				100													165		42	0 1	0,26	23		7								
Por.skupina: 5b		Plocha por.skup.: 0,64				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Řícmanice														
Popis por.skup:		Vtr. OR,BK,HB,DBZ,BB.																		Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:												
441	41	9	SM	93	22	18	0,31	30	2							0	245		157			36		24								
			MD	5	23	20	0,36	30	1							0	14		9													
			BO	1	21	18	0,25	26	2						0	2		2														
			HB	1	16	13	0,10	18	6						0	1		1														
Por.sk.celkem:				100												262		169	0 1	0,64	36		24									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 443	Plocha: 33,57	Oddělení: 358
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,77	Dílec: A	
Popis dílce: Na JV plošina, od ní mírný, v závěru prudký vypouklý svah Z až S exp. Závěr obnovy. Výchovou sledovat integraci obnovených částí. ÚSES - LBC Hradisko.							

Por.skupina:		1a		Plocha por.skup.:		1,75		Les.typ:		2B9		LVS:		2		CHS:		21		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou			
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 400m			
																				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	3	10	DBZ	84		1		24	3							0																	
Por.sk.celkem:			BK	5		1		26	3							0																	
			HB	5		1		18	6							0																	
			LP	5		1		26	3							0																	
			BO	1				26	2							0																	
				100																								0 1	1,75				
Por.skupina:		1b		Plocha por.skup.:		0,57		Les.typ:		2B9		LVS:		2		CHS:		21		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou			
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 400m			
																				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
205	10	10	HB	55		4		18	6							0																	
Por.sk.celkem:			BK	35		4		26	3							0																	
			DBZ	10		4		24	3							0																	
				100																								1 2	1,14				
Por.skupina:		1c		Plocha por.skup.:		0,51		Les.typ:		2B9		LVS:		2		CHS:		21		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou			
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 400m			
																				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
203	9	10	BO	100		4		26	2							0																	
Por.sk.celkem:																																	
				100																										1 2	1,02		
Por.skupina:		1d		Plocha por.skup.:		0,25		Les.typ:		2B9		LVS:		2		CHS:		21		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou			
Popis por.skup:																														Prib.vzd.: 400m			
																				Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:			
205	1	10	DBZ	100				26	2							0																	
Por.sk.celkem:																																	
				100																													

LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 444		Plocha: 33,57		Oddělení: 358																
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 11,77		Dílec: A														
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,66		Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Bilovice nad Svitavou																
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																																		
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
																				Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	16	10	BO	80	11		9	0,04	26	2								0	61		40		9	6										
Por.sk.celkem:			DBZ	10			7		24	3								0																
			HB	10			7		18	6								0																
																				61		40		0 1	0,66	9	6			1 1	0,66			
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,42		Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Bilovice nad Svitavou																
Popis por.skup: +3S9,2B2. Vtr. JD,TR. Prib.vzd.: 400m																																		
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin:														
205	22	10	HB	29	8		9	0,02	20	4								0	14		33		2	4										
Por.sk.celkem:			DBZ	25	10		10	0,03	26	2								0	18		43		1	2										
			BK	25	11		10	0,03	28	2								0	23		54		1	2										
			LP	10	10		10	0,03	28	2								0	9		21													
			SM	5	11		11	0,05	28	3								0	6		16		2	5										
			BO	5	15		12	0,09	26	2								0	6		16		1	2										
			AK	1	13		10	0,04	18	7								0	1		1													
Por.sk.celkem:				100														77		184		1 2	4,84	7	15									
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,89		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Bilovice nad Svitavou																
Popis por.skup: +2H2,3H1,2B9. Vtr. AK,TR. Prib.vzd.: 400m																																		
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:														
245	34	10	DBZ	31	13		11	0,06	24	3								0	30		85		4	12										
Por.sk.celkem:			BO	25	18		13	0,14	24	3								0	38		111		5	15										
			BK	25	16		11	0,09	26	3								0	28		80		4	12										
			HB	15	9		9	0,02	16	7								0	8		22		1	3										
			LP	2	9		9	0,02	24	4								0	2		4													
			SM	1	18		14	0,17	28	3								0	2		5													
			MD	1	17		14	0,14	26	2								0	2		5													
Por.sk.celkem:				100														110		312		1 2	5,78	14	42									

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 445	Plocha: 33,57	Oddělení: 358
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,77	Dílec: A		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
245	48	10	DBZ	50	18	16	0,17	24	3						0	84	65			9	7											
Por.sk.celkem:			BK	25	16	16	0,13	26	3						0	44	34			7	5											
			HB	20	13	13	0,06	16	7						0	22	17			3	3											
			BO	5	19	17	0,19	24	3						0	11	9			1	1											

Por.skupina: 15	Plocha por.skup.: 1,95	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. TR. DBZ,BO - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 400m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevn.dřevin: 60%					
205	144	8	DBZ	45	34	23	0,93	22	5	B					0	112	218					197				DBZ	70	1,23
			BO	40	39	26	1,28	24	4	B					0	135	263					236				BO	30	0,53
			HB	8	22	16	0,23	16	6	C					0	10	21					18						
			BK	5	38	26	1,31	24	5	C					0	16	30					28						
			JD	1	33	24	0,96	22	5	C					0	4	7					6						
			SM	1	36	29	1,24	28	3	C					0	5	9					8						
Por.sk.celkem:				100												282	548					1,76	493		3	100	1,76	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 446	Plocha: 33,57	Oddělení: 358
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,30	Dílec: B	
Popis dílce: Na J plošina, od ní postupně prudší, zvlněný, vypouklý svah S exp. Ukončena obnova, ponechány výst. BO.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: VP Hradisko, projekt NASL (nízký a střední les). Oploc(2). Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 18988/2009.								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			70/20	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
2249	5	9	HB	60		2		18	6							0														
Por.sk.celkem:			DBZ	34		2		24	3							0														
			TR	5		2		24	4							0														
			BRK	1		2		22	2							0														
				100																						0 1	0,50			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3H1.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
406	28	10	BK	95	7	9	0,01	26	3					0	49	11	7			2							
Por.sk.celkem:			HB	5		7		18	6					0													
				100											49	11	0 1	0,23	7	2		1 1	0,23				

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 0,60	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2. Část na vých. je starší.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
401	36	10	SM	75	20	16	0,24	28	3				26	10	0	185	111	28			17						
Por.sk.celkem:			DG	20	18	15	0,19	34	5						0	46	27	7			5						
			BO	5	23	16	0,27	26	2						0	11	6	1			1						
				100												242	144	1 2	1,20	36	23						

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 447	Plocha: 33,57	Oddělení: 358
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,30	Díllec: B		

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 6,60	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2,2B5,3S9. Vtr. JD,JDO,TR,LP.		Prib.vzd.: 400m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
446	36	10	DBZ	33	21	15	0,22	26	2							0	53	351			10	63							
Por.sk.celkem:			BK	30	20	15	0,19	28	2							0	51	338			10	63							
			HB	15	15	14	0,09	20	4							0	19	123			3	17							
			MD	10	21	18	0,27	30	1							0	26	177			1	6							
			BO	10	19	15	0,17	26	2							0	19	125			1	6							
			SM	2	18	16	0,19	30	2							0	5	33			1	6							
				100													173	1147	0 1	6.60	26	161							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 4,37	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5. Vtr.LP,AK. Výstavky BO.		Prib.vzd.: 400m						

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
406	62	10	BK	30	30	22	0,68	28	2	C				0	88	385			13	57									
Por.sk.celkem:			HB	20	16	13	0,10	14	8	C				0	23	99			3	15									
			DBZ	20	23	21	0,37	26	2	C				0	51	223			5	23									
			MD	10	30	24	0,72	28	1	C				0	41	177			1	4									
			BO	10	28	21	0,53	24	3	C				0	31	136			2	8									
			SM	5	28	24	0,65	30	2	C				0	23	97			2	8									
			JD	5	26	20	0,52	26	3	C				0	19	84													
				100											276	1201	0 1	4,37	26	115									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 448	Plocha: 33,57	Oddělení: 358
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,50	Dílec: C	
Popis dílce: Na J plošina, od ní postupně prudší svah S exp. Dílec dlouhodobě v obnově, ponechávány výst. BO,MD,JD.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Výstavek JD. Vtr. DBZ,HB.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	1	10	SM	95				28	3							0															
Por.sk.celkem:			BK	5		1		28	2							0															
				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: Vtr. BK,DB,OS. Výstavky: 4JD,2BK.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
401	2	10	JD	100				28	1					0															
Por.sk.celkem:				100																									

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. JR,LP,OS. Výstavky SM,JD,BO.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:						
245	13	10	DBZ	60		7		26	2					0																
Por.sk.celkem:			BK	25		7		28	2					0																
			JD	10		6		26	2					0																
			HB	5		6		20	4					0																
				100																							1 2	0,84		

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: +2S2.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn. dřevin:				
243	12	10	SM	98	8	7	0,02	28	3					0	58	22	17			6									
Por.sk.celkem:			DBZ	1		8		26	2					0															
			HB	1		7		20	4					0															
				100											58	22	0 1	0,37	17	6					1 1	0,37			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 449		Plocha: 33,57		Oddělení: 358							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,50		Dílec: C					
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,57				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. SM,BR,OS,MD,KS. Výstavky JD.																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
247	17	10	HB	60		7		20	4						0																
Por.sk.celkem:			BK	30		7		28	2						0																
			DBZ	10		7		26	2					0																	
				100																				1 2	1,14						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,25				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +25S2. Vtr. MD.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	21	9	SM	94	13	10	0,07	28	3						0	105	26		31	7											
			HB	3	10	9	0,03	20	4					0	2																
			DBZ	3	11	9	0,03	26	2					0	2	1															
			Por.sk.celkem:																												
						100												109	27	1 1	0,25	31	7								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,85				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. BO. Výstavky BO,SM,MD.																								Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	33	9	SM	95	21	17	0,27	30	2						0	231	196		30	25											
			HB	5	15	12	0,08	20	4					0	4	3															
			Por.sk.celkem:																												
						100												235	199	1 1	0,85	30	25								
			Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,92				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice						
Popis por.skup: +2B5. Četné výstavky BO.																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
223	46	10	BO	65	24	21	0,38	28	1						0	201	185		30	27											
			Por.sk.celkem:			MD	15	26	22	0,51	30	1				0	54	49		5	5										
						HB	10	14	11	0,06	16	7				0	9	8		1	1										
						DBZ	9	20	19	0,25	26	2				0	20	18		1	1										
						DG	1	29	23	0,74	34	5	C				0	4	4												
						100											288	264	0 1	0,92	37	34									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 450		Plocha: 33,57		Oddělení: 358							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,50		Dílec: C					
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,44				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. JD,BO. Výstavky BO,MD,BK,JD.																										Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	55	9	DBZ	85	24	19	0,37	24	3							0	171	76	17	8											
			HB	15	16	15	0,11	18	5							0	19	9	2	1											
Por.sk.celkem:				100												190	85	0 1	0,44	19	9										
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 3,92				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +2B5,2S2. Vtr. LP,AK,JV,JR,DG. Místy starší jedinci BO.																										Prib.vzd.: 400m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%					
406	85	10	DBZ	30	26	22	0,50	24	4	C					0	83	327	9	34												
			HB	25	17	14	0,12	14	8	C					0	32	127	3	14												
			BK	20	27	23	0,57	24	5	C					0	61	239	6	23												
			BO	10	31	24	0,74	26	3	C					0	37	147	4	15												
			JD	9	31	24	0,86	26	3	C					0	45	173														
			SM	5	32	25	0,85	26	4	C					0	24	94	3	11												
			MD	1	31	28	0,95	30	1	C					0	5	20														
Por.sk.celkem:				100											287	1127	0 1	3,92	25	97											
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,12				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Provedena clonná seč. Dokončit obnovu. TM - clonná seč.																										Prib.vzd.: 300m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 50%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 60%					
406	105	6	BK	59	42	27	1,68	26	4	C					0	145	163			163				BK	70	0,78					
			JD	22	27	24	0,67	24	4	C					0	65	73			73				SM	30	0,34					
			DBZ	10	36	24	1,10	24	4	C					0	20	23			23											
			BO	3	41	27	1,47	26	3	C					0	8	9			9											
			SM	3	35	28	1,13	28	3	C					0	10	12			12											
			HB	2	20	16	0,19	16	6	C					0	2	3			3											
			MD	1	34	29	1,15	28	1	C					0	3	4			4											
Por.sk.celkem:				100											253	287			1,12	287			3		100	1,12					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 451	Plocha: 17,18	Oddělení: 359
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,98	Dílec: A
Popis dílce: Na S plošina, směrem k J prudší svah zakončen žlebem. Zralá kmenovina v obnově násečnou formou, provedena clonná seč. ÚSES - LBC Hradisko.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 1,21	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: 5 částí. +2C2,2H2.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	0																														
Por.sk.celkem:																											1		100	1,21	

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,13	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: 2 výst. MD. Vtr. KL,BB.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
225	7	10	DBZ	55		2		24	3					0																
			HB	30		2		16	7					0																
			BO	5		3		24	3					0																
			DG	5		3		30	5					0																
			TR	5		3		22	5					0																
Por.sk.celkem:				100																						1	2		0,26	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Výška 2-4m. Vtr. BRK,AK,BB,BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
203	11	10	BO	94		4		26	2					0									
Por.sk.celkem:			HB	2		3		18	6					0									
			LP	2		3		26	3					0									
			DBZ	2		3		24	3					0									
				100														1 2	1,52				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 452										Plocha: 17,18										Oddělení: 359																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 5,98										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,33										Les.typ: 2K3										LVS: 2										CHS: 23										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.t31										Ter.sk F										Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Popis por.skup: +2S9. Vtr. LP.																																																																						Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm		m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 453	Plocha: 17,18	Oddělení: 359
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,77	Dílec: B
Popis dílce: Na S plošina, od ní prudký svah J exp. zakončený ostrým žlíbkem. Ukončena obnova.							

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 2K3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtlí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	13	10	BO	79	10	7	0,03	26	2							0	39	15		5	2										
			SM	10	7	7	0,02	28	3							0	5	2		2	1										
			HB	5		7		18	6						0																
			DBZ	5		7		24	3						0																
			KL	1	8	7	0,01	26	3						0	1															
Por.sk.celkem:				100													45	17	0 1	0,38	7	3				1 1	0,38				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +2K3. Vtr. KL,JL.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
401	11	10	BO	95		4		24	3					0																	
Por.sk.celkem:			BK	2		5		26	3					0																	
			HB	2		5		18	6					0																	
			LP	1		5		24	4					0																	
				100																								1 2	0,54		

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 2,04	Les.typ: 2K3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Vtr. MD.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
225	28	10	DBZ	55	11	9	0,03	24	3					0	38	77		6	12								
Por.sk.celkem:			BO	30	13	9	0,05	24	3					0	25	52		4	7								
			HB	15	8	8	0,01	16	7						0	5	11		1	2							
				100												68	140	0 1	2,04	11	21				1 1	2,04	

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka				Strana: 454		Plocha: 17,18		Oddělení: 359															
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 5,77		Dílec: B																	
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,32				Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																	
Popis por.skup: +2K3,3S2.				Prib.vzd.: 200m																																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	35	10	BO	64	18	13	0,14	24	3							0	98				130			15	19														
Por.sk.celkem:			DBZ	30	14	12	0,07	22	4							0	33				43			5	7														
			MD	5	20	15	0,19	28	1							0	10				14																		
			SM	1	21	17	0,27	30	2							0	3				4																		
				100													144			191	1 1	1,32	20	26															
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,76				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou				Prib.vzd.: 200m													
Popis por.skup: Vtr. BRK,TR,OS,LP,KL,JS,JV. výstavky MD.																																							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
225	70	9	DBZ	54	23	19	0,34	22	5	C					0	108				190			10	18															
Por.sk.celkem:			MD	24	32	26	0,90	30	1	C					0	98				173			10	17															
			BO	10	28	24	0,59	26	2	C					0	34				59			2	4															
			HB	10	16	14	0,10	16	6	C					0	11				20			1	2															
			BK	1	30	25	0,77	30	1	C					0	3				5																			
			DG	1	35	27	1,23	34	5	C					0	5				8																			
				100											259			455	0 1	1,76	23	41																	

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Vypálenka	Strana: 455	Plocha: 17,18	Oddělení: 359
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,43	Dílec: C	
Popis dílce: Krátký svah J exp. ukončen ostrým žlíbkem. Závěr obnovy. Ponechány výst. BO, JD. Studánka PRO SILVA.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. JL,JIV,BR,OS,JV,KL. Výstavky:6MD,2JS,6SM,1BO,2JD,1JV. U stud. sázeny TISY.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení %	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	10	9	JD	93		3		26	2							0															
Por.sk.celkem:			JS	3		5		28	2							0															
			MD	2		5		30	1							0															
			TR	2		4		26	3							0															
				100																								1 1	0,32		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,93	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: 3 výstavky BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/30	% mel. a zpevnř.dřevin:			
401	12	10	SM	86	7	6		30	2					0	35	32	10				9										
			OL	2		6		26	2					0																	
			BK	2		5		26	3					0																	
			BR	2		7		26	1					0																	
			OS	2		7		24	1					0																	
			KL	2		6		26	3					0																	
			JS	2		6		28	2					0																	
			JIV	2		6		18	9					0																	
Por.sk.celkem:				100										35	32	0 1	0,93	10	9				1 1	0,93							

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 2C2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2K3. Vtr. BK.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
203	18	10	BO	90	11	8	0,04	26	2					0	58	23	11			5											
Por.sk.celkem:			DBZ	6	10	9	0,03	26	2					0	3	2															
			HB	4	8	8	0,01	22	2					0	2	1															
				100											63	26	1 2	0,78	11	5											

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Vypálenka										Strana: 456										Plocha: 17,18										Oddělení: 359																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 5,43										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Por.skupina: 3a										Plocha por.skup.: 0,18										Les.typ: 3D7										LVS: 3										CHS: 41										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Popis por.skup: +2D5. Vtr. JD,BR,JS.																																																												Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. cm										tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmene										ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha										pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
401										25										10										SM										95										12										9										0,05										28										3																																																		0										100										18										30										5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Vypálenka		Strana: 457		Plocha: 17,18		Oddělení: 359											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 5,43		Dílec: C													
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 0,85		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31 Ter.skF		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup:		+3D7. Vtr. DG,JV,JS. Obnova clonnou sečí - rozpracovat.																		Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtl / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	101	9	DBZ	52	33	24	0,91	24	4	C						0	153	130					38			BK	50	0,13			
Por.sk.celkem:			BO	30	43	27	1,63	26	3	C						0	120	102					30			DBZ	40	0,10			
			SM	5	37	30	1,35	30	2	C						0	28	24					7			SM	10	0,02			
			HB	5	20	15	0,18	14	8	C						0	7	6					2								
			BK	5	35	26	1,10	26	4	C						0	17	15					4								
			MD	2	41	28	1,42	28	1	C						0	9	7					2								
			BR	1	28	24	0,59	24	1	C						0	3	2					1								
					100												337	286					0,25	84		3		100	0,25		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 458	Plocha: 36,95	Oddělení: 360
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 15,98	Dílec: A
Popis dílce: Na J ter. hřeben, od něho svah S, SZ až Z exp. Ukončena obnova. Četné výst. BO, MD i ve starších skupinách.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3S7,2C3. Vtr. DBZ,HB. Výstavky BRK,TR,DBZ.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
243	7	10	BO	100		4		28	1							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 3S5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2S2. Přír. obnova, výška 0-3m. Vtr.TR.								
Prib.vzd.: 400m								

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
445	4	9	DBZ	73		1		24	3					0																	
Por.sk.celkem:			HB	15		1		20	4					0																	
			BR	5		2		24	1					0																	
			BK	5		1		26	3					0																	
			JIV	2		2		16	9					0																	
				100																								1 1	0,39		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,36	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Přír. obnova. Vtr. BK,HB,TR,MD.								
Prib.vzd.: 400m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
225	8	10	DBZ	100		5		26	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,72			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,79	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: VP, dubové pročištky. +2C3,3S5,3S7. Vtr. BK,DBZ,HB. Výstavky MD,BO.								
Prib.vzd.: 300m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevn.dřevin:		
243	15	10	BO	97	10	9	0,03	26	2					0	67	53	10			8					
			MD	3	13	9	0,05	28	1					0	3	3									
Por.sk.celkem:				100											70	56	0 1	0,79	10	8			1 1	0,79	

				LO: 30 Dražanská vrchovina								LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 459		Plocha: 36,95		Oddělení: 360					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 15,98		Dílec: A					
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 1,09				Les.typ: 3S5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +3S7,2B2,2S4.				Prib.vzd.: 300m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
443	23	10	BO	75	16	11	0,09	26	2							0	89		97		14	15									
Por.sk.celkem:			DBZ	15	15	12	0,09	26	2							0	17		18		2	2									
			HB	5	11	10	0,03	22	2						0	3		3													
			SM	5	14	11	0,08	30	2						0	7		8			1	1									
				100												116		126	1 2	2,18	17	18									
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 3,35				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +2B2,3H2. Vtr. BR,BK,LP. Výškově rozrůzněné. Demonstrační objekt - model. výchova dubových porostů				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	25	10	DBZ	89	13	11	0,06	26	2							0	85		284		13	43									
Por.sk.celkem:			JS	5	10	11	0,03	26	2							0	3		10												
			MD	3	15	12	0,09	28	1						0	5		15													
			HB	2	10	10	0,03	20	4						0	1		4													
			TR	1	16	12	0,10	24	4						0	1		4													
				100												95		317	1 2	6,70	13	43									
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 3,17				Les.typ: 3S5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. JR.				Prib.vzd.: 400m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
445	33	10	DBZ	65	17	15	0,14	26	2							0	99		316		15	47									
Por.sk.celkem:			BO	15	20	14	0,18	26	2							0	25		82		3	9									
			SM	10	16	12	0,12	26	3						0	16		52			3	9									
			MD	5	20	15	0,19	28	1						0	10		33													
			BK	5	17	14	0,13	28	2						0	8		24													
				100												158		507	1 1	3,17	21	65									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 460		Plocha: 36,95		Oddělení: 360							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 15,98		Dílec: A					
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,95				Les.typ: 3S5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	33	10	BK	84	17	15	0,14	28	2						0	139		132			28	26									
			SM	10	17	15	0,16	28	3						0	23		21			4	4									
			DBZ	3	16	16	0,13	26	2						0	5		4													
			BO	2	20	16	0,21	28	1						0	5		4													
			BR	1	17	16	0,15	28	1	C					0	2		1			1	1									
Por.sk.celkem:				100												174		162		1 2	1,90	33	31								
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 2,80				Les.typ: 3S5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. BR. Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	60	10	BK	66	25	19	0,39	26	3						0	157		438			23	66									
			DBZ	20	23	19	0,34	24	3						0	44		124			4	12									
			MD	10	28	22	0,57	28	1						0	35		100													
			DG	3	35	25	1,11	34	5	C					0	14		38													
			BO	1	25	21	0,42	26	2						0	3		9													
Por.sk.celkem:				100											253		709		0 1	2,80	27	78									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 2,38				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +3S7. Vtr. LP,JS,KL. Výstavky BO,MD. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
446	75	10	BK	45	32	25	0,88	28	2	C					0	157		375			16	37									
			DBZ	30	26	23	0,52	26	2	C					0	89		211			4	10									
			SM	20	30	25	0,76	28	3	C					0	95		226			9	22									
			MD	5	37	27	1,16	30	1	C					0	24		57													
Por.sk.celkem:				100											365		869		0 1	2,38	29	69									
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,08				Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
205	155	7	DBZ	100	39	22	1,20	20	6	C					0	212		17				17				DBZ	100	0,08			
			Por.sk.celkem:				100									212		17			0,08	17			3	100	0,08				

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 461	Plocha: 36,95	Oddělení: 360
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,82	Dílec: B	
Popis dílce: Svah k S do plytkého, později ostřejšího žlíbku. V obnově. Souvislá zralá kmenovina na J.							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,86	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup: Vtr. SM.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
223	25	10	BO	90	15	11	0,08	26	2							0	105	195		18	34									
Por.sk.celkem:			MD	10	16	11	0,09	28	1							0	14	25												
				100														119	220	1 2	3,72	18	34							

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 1,06	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: Nestejnovské, výškové rozrůzněné. Výstavek BK.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
205	45	10	BK	70	21	18	0,26	28	2					0	150	160	30			32									
			DBZ	15	17	14	0,13	26	2					0	21	23	1			1									
			SM	10	20	16	0,24	28	3					0	25	26	4			4									
			MD	3	21	19	0,29	30	1					0	9	9													
			HB	2	16	12	0,09	18	6					0	2	2													
Por.sk.celkem:				100										207	220	0 1	1,06	35	37										

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 2,00	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 400m
Popis por.skup: Vtr. JS,KL. Výstavky BO.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
406	45	9	SM	40	24	22	0,45	30	2					0	141	282	15			29								
Por.sk.celkem:			BK	25	21	18	0,26	28	2					0	49	97	6			12								
			HB	15	19	16	0,17	20	4					0	22	43	2			3								
			DBZ	15	20	16	0,21	24	3					0	23	47	1			2								
			MD	3	22	19	0,32	28	1					0	8	15												
			DG	2	25	20	0,48	34	5	C				0	6	12												
Por.sk.celkem:				100											249	496	0 1	2,00	24	46								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 462	Plocha: 36,95	Oddělení: 360
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,82	Dílec: B		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,29	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3D7. Výst. BO,MD. Vtr. LP,JV.		Prib.vzd.: 300m						

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	75	9	BK	60	33	24	0,90	28	2	C						0	180		233			18		23							
Por.sk.celkem:			DBZ	10	26	23	0,52	26	2	C						0	27		35												
			SM	9	30	25	0,76	28	3	C						0	38		50			4		5							
			MD	5	36	25	0,99	28	1	C						0	19		25												
			BO	5	32	24	0,78	26	2	C						0	17		22												
			HB	5	22	15	0,23	16	6	C						0	7		9			1		1							
			JS	5	30	26	0,83	28	2	C						0	13		17			2		3							
			LP	1	36	25	1,12	28	2	C						0	3		4												
				100													304		395	0 1	1,29	25		32							

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 5,61	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3B2,2B5,2C3. DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.		Prib.vzd.: 100m						

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		50%	Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:				50%
225	115	8	DBZ	47	34	24	0,97	24	4	B				0	117	654				196			DBZ	50	0,84			
			MD	25	42	31	1,74	30	1	C				0	114	637				191			BK	30	0,50			
			BK	20	36	26	1,17	24	5	C				0	57	322				97			SM	20	0,34			
			BO	5	39	25	1,24	24	4	C				0	16	92				27								
			DG	1	46	31	2,27	30	5	C				0	5	25				7								
			SM	1	38	30	1,41	28	3	C				0	5	31				9								
			HB	1	21	16	0,22	16	6	C				0	2	10				3								
Por.sk.celkem:				100										316	1771				1,68	530		3	100	1,68				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 464		Plocha: 36,95		Oddělení: 360						
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,15		Dílec: C				
Por.skupina: 3c				Plocha por.skup.: 0,27				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmenů ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
243	26	10	BO	100	16	11	0,09	24	3							0	118		32		20		5							
Por.sk.celkem:				100													118		32	1 1	0,27	20		5						
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,02				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: +3D7. Vtr. BO,BR. Výst. BO. Prib.vzd.: 300m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
225	33	10	BK	50	16	15	0,12	28	2							0	82		165		17		33							
			DBZ	25	15	15	0,10	26	2							0	37		76		5		10							
			HB	15	12	12	0,04	20	4					0	14		28		2		3									
			MD	10	20	18	0,25	32	1					0	26		54													
			Por.sk.celkem:				100											159		323	1 2	4,04	24		46					
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 3,09				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: +2B2,3D7. Prib.vzd.: 400m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
225	45	10	DBZ	45	20	19	0,25	28	1							0	98		303		12		37							
			BK	30	21	20	0,29	32	1							0	73		227		11		35							
			MD	10	24	22	0,45	32	1					0	35		110													
			HB	10	16	14	0,10	18	6					0	13		39		2		5									
			BO	5	20	19	0,24	26	2					0	14		41													
Por.sk.celkem:				100													233		720	0 1	3,09	25		77						
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: Vtr. JD,OS,BR. Prib.vzd.: 200m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:				
446	77	10	BK	57	32	26	0,92	30	1	C						0	210		103		25		12							
			MD	40	37	28	1,24	30	1	C						0	202		99		20		10							
			BO	2	34	26	0,95	28	1	C				0	8		5													
			LP	1	34	25	1,00	28	2	C				0	3		2													
			Por.sk.celkem:				100											423		209	0 1	0,49	45		22					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 465		Plocha: 36,95		Oddělení: 360									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,15		Dílec: C											
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	111	8	BK	55	33	25	0,94	24	5	C						0	155					81				BK	100	0,52			
Por.sk.celkem:			DBZ	35	26	23	0,52	22	5	C						0	83					43									
			HB	10	17	15	0,13	14	8	C						0	11					6									
																		249	130					0,52	130			3		100	0,52

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 466	Plocha: 20,70	Oddělení: 361
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,72	Dílec: A	
Popis dílce: Na J plošina, od ní postupně prudší, těsně nad žlebem strmý, zvlněný svah SZ exp. Závěr obnovy.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Nestejnověké. Vtr. AK,BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	6	10	JD	75			2		26	2							0														
Por.sk.celkem:			DBZ	10			3		24	3							0														
			HB	5			2		20	4							0														
			MD	5			4		28	1							0														
			BK	5			4		26	3							0														
				100																											
																</															

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. OL,JL,KL.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
401	6	10	SM	60		3		28	3					0																
Por.sk.celkem:			DBZ	30		3		24	3					0																
			HB	10		3		18	6					0																
				100																							1 2	0,50		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 3S2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: VP Ušákov, projekt NASL (nízký a střední les). Oploc. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 18988/2009.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýti / Obn.doba:		70/20	% mel. a zpevní dřevin:								
2249	5	9	DBZ	84		2		24	3					0																
Por.sk.celkem:			HB	13		2		18	6					0																
			BR	2		2		24	1					0																
			TR	1		2		24	4					0																
				100																						1 1	0,50			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 467		Plocha: 20,70		Oddělení: 361																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,72		Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup: +3S2.										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																																443	6	10	BO	85		3		26	2						0																	DBZ	10		4		26	2						0																	HB	5		2		18	6						0														Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,58			Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou				Popis por.skup:										Prib.vzd.: 300m																												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:				225	12	10	BK	90		6		26	3						0																DBZ	5	6		24	3																				HB	5	6		18	6																																						Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,90			Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,85				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.sk K		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou				Popis por.skup: +3S9. Vtr. BR.										Prib.vzd.: 300m																												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:				221	19	10	SM	93	13	10	0,07	28	3					0	115	97	35	29													HB	5	8		18	6																					DBZ	2	8	8	0,02	26	2																																											Por.sk.celkem:				100											116	98	0 1	0,85	35	29					1 1	0,85			Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.sk E		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou				Popis por.skup: Vtr. LP.										Prib.vzd.: 300m																												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:				401	12	10	SM	75	8	6		28	3					0	35	27	11	8													JD	15	4		26	2																					HB	5	6		18	6																		DBZ	5	6		24	3																			Por.sk.celkem:				100							
														443	6		10	BO	85		3		26	2						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			DBZ	10		4		26	2						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			HB	5		2		18	6						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
225	12	10	BK	90		6		26	3						0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																															DBZ	5	6		24	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																																																								HB	5	6		18	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,90																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,85				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.sk K		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup: +3S9. Vtr. BR.										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
221	19	10	SM	93	13	10	0,07	28	3					0	115	97	35	29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																															HB	5	8		18	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																																																									DBZ	2	8	8	0,02	26	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Por.sk.celkem:				100											116	98	0 1	0,85	35	29					1 1	0,85																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.sk E		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Popis por.skup: Vtr. LP.										Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
401	12	10	SM	75	8	6		28	3					0	35	27	11	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																															JD	15	4		26	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																																																									HB	5	6		18	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																																																																																DBZ	5	6		24	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Por.sk.celkem:				100											35	27	0 1	0,75	11	8					1 1	0,75																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 469		Plocha: 20,70		Oddělení: 361									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,72		Dílec: A							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,47				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
245	45	10	DBZ	75	18	16	0,17	24	3						0	127		59			19	9											
			BK	15	22	16	0,25	26	3						0	28		13			3	1											
			HB	10	12	10	0,04	14	8						0	7		3			2	1											
Por.sk.celkem:				100												162		75	0 1	0,47	24	11											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 2,49				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: +3D7,2S2. Vtr. BR,DG,OS. Ve žlebu výstavky SM,JD,BO. Prib.vzd.: 300m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
406	70	10	DBZ	45	24	21	0,41	24	4	C					0	116		288			11	28											
			BO	15	31	24	0,74	26	2	C					0	56		140			5	14											
			SM	15	29	24	0,68	28	3	C					0	67		167			10	25											
			MD	10	32	24	0,79	28	1	C					0	41		101															
			HB	5	19	14	0,16	16	6	C					0	7		17			1	2											
			BK	5	26	23	0,52	28	2	C					0	15		37															
			JS	3	31	26	0,88	28	2	C					0	9		22			1	2											
			KL	1	31	25	0,83	30	1	C					0	3		9															
			OL	1	29	25	1,03	28	2	C					0	3		6															
Por.sk.celkem:				100											317		787	0 1	2,49	28	71												
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: NMD:Podíl MZD v porostu již naplněn. Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 0%							
406	159	9	DBZ	29	33	23	0,87	22	5	C					0	80		32					32					SM	100	0,40			
			BO	28	38	26	1,21	24	4	C					0	102		41					41										
			HB	16	30	17	0,50	16	6	C					0	28		11					11										
			SM	14	39	28	1,36	26	4	C					0	68		27					27										
			BK	10	31	27	0,90	24	5	C					0	32		13					13										
			LP	2	39	24	1,27	22	6	C					0	6		3					3										
			MD	1	31	29	1,00	28	1	C					0	6		3					3										
Por.sk.celkem:				100											322		130					0,40	130			3		100	0,40				

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 470	Plocha: 20,70	Oddělení: 361
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,88	Dílec: B
Popis dílce: Mírný, na SZ prudký svah SZ exp. Ukončena obnova. V centr. části netěžitelné výst. BO.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2B5. přír. obnova. Výška 0-3m.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 120/30	% mel. a zpevn. dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	6	9	DBZ	88		1		26	2							0															
			BR	5		3		24	1							0															
			BK	5		2		26	3							0															
			MD	2		3		28	1							0															
				100																						1 1	0,22				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,12	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Oploc. Vtr. DG. Výstavky BO,JD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:					
446	14	10	BK	100		6		26	3					0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,24		

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,24	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. BO,JV.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:			
441	18	10	SM	90	12	9	0,05	30	2					0	95	23	28			6								
Por.sk.celkem:			MD	5	13	10	0,05	30	1					0	5	1												
			HB	3		6		20	4					0														
			DBZ	2		6		26	2					0														
				100										100	24	1 2	0,48	28	6									

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. HB,MD,TR.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
223	23	10	BO	95	16	12	0,10	28	1					0	127	53	23			9									
			DBZ	5	12	9	0,03	24	3					0	3	2													
				100												130	55	1 2	0,82	23	9								
Por.sk.celkem:																													

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 471		Plocha: 20,70		Oddělení: 361								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 4,88		Dílec: B					
Por.skupina: 3b										Plocha por.skup.: 1,00					Les.typ: 3S5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: +2B5. Výškově rozrůzněné.										Prib.vzd.: 300m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
445	23	10	DBZ	92	12	9	0,03	26	2							0	68		68		7	7												
			HB	5	9	9	0,02	20	4							0	3		3															
			BK	3	13	11	0,05	28	2							0	3		3															
Por.sk.celkem:				100													74		74	0 1	1,00	7	7			1 1	1,00							
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,90					Les.typ: 3S5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: +3B2. Vtr. TR.										Prib.vzd.: 300m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
446	38	10	BK	50	18	15	0,16	28	2							0	83		159		17	31												
			DBZ	25	17	14	0,13	24	3							0	35		67		5	10												
			HB	15	12	11	0,04	16	7							0	12		23		1	2												
			BO	5	20	15	0,19	24	3							0	9		18		1	2												
			SM	5	18	15	0,18	28	3							0	11		21		1	2												
Por.sk.celkem:				100													150		288	1 1	1,90	25	47											
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 0,90					Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: +3S5. Výstavky BO. Vtr. BR.										Prib.vzd.: 100m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
445	68	10	DBZ	51	25	22	0,46	26	2	C						0	141		127		14	12												
			BK	22	25	22	0,46	26	3	C						0	63		57		6	5												
			HB	18	16	13	0,10	14	8	C						0	21		18		2	2												
			SM	7	30	26	0,79	30	2	C						0	35		32		4	4												
			BO	1	32	24	0,78	28	1	C						0	4		4															
			MD	1	26	23	0,55	26	2	C						0	4		4															
Por.sk.celkem:				100													268		242	0 1	0,90	26	23											

		LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 472		Plocha: 20,70		Oddělení: 361											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 4,88		Dílec: B											
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,09		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Vtr. BK,DBZ,LP a starší BO.																		Přib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	73	10	SM	55	31	26	0,84	30	2	C						0	277		25			27		3							
Por.sk.celkem:			MD	25	34	27	1,04	30	1	C						0	120		11			12		1							
			BO	15	35	26	1,02	28	1	C						0	63		5			9		1							
			HB	5	20	15	0,18	16	6	C						0	8		1			1									
				100													468		42		0 1	0,09	49		5						

Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou							
Popis por.skup: Výška 2-4m.														Prib.vzd.: 400m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře- vina Zast v % Plocha ha				
225	9	9	DBZ	100		3		24	3							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,26				
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,31				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou							
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 300m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	20	10	DBZ	100	8	9	0,02	24	3						0	50	16														
Por.sk.celkem:				100												50	16	0 1	0,31							1 1	0,31				
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,49				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou							
Popis por.skup: Vtr. MD. Výstavek DBZ,BRK.														Prib.vzd.: 400m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	35	10	DBZ	85	16	13	0,10	24	3						0	107	266			22	54										
Por.sk.celkem:				BO	10	19	15	0,17	26	2					0	19	47			2	5										
				HB	5	14	10	0,05	16	7					0	3	9														
				100											129	322	1 2	4,98	24	59											
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou							
Popis por.skup: Vtr. BK,OS.														Prib.vzd.: 300m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	46	10	DBZ	97	22	19	0,30	26	2						0	214	77			32	11										
Por.sk.celkem:				HB	3	16	14	0,10	18	6					0	3	2														
				100											217	79	0 1	0,36	32	11											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 474	Plocha: 20,70	Oddělení: 361
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,10	Díllec: C		

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Výstavky BO. Vtr. DG,BK.		Prib.vzd.: 300m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	70	9	MD	65	32	26	0,90	30	1	C						0	265		181			26	18								
Por.sk.celkem:			DBZ	15	24	21	0,41	24	4	C						0	35		23			1	1								
			BO	10	33	25	0,87	28	1	C						0	35		25			2	1								
			HB	5	17	14	0,12	16	6	C						0	6		4												
			BK	5	29	22	0,63	26	3	C						0	13		9												
				100													354		242	0 1	0,68	29	20								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 475	Plocha: 29,58	Oddělení: 362
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,88	Dílec: A
Popis dílce: Na S plošina, jinak mírný sklon JZ exp. Na Z části ukončena obnova, na V kmenovina v obnově. DB mlaziny rozrůzněné.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Bílovice nad Svitavou																				
Popis por.skup: +2B6. Oploc. 6 výstavků MD. Vtr. JR,BRK.																		Prib.vzd.: 300m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:																						
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
245		6		10		BK		94				2				26		3												0																		
Por.sk.celkem:				HB		4				2				18		6														0																		
				DBZ		2				2				24		3														0																		
						100																																									1 2 1,50	
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Bílovice nad Svitavou																				
Popis por.skup: +2B2. v okraji výstavky DG.																		Prib.vzd.: 500m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:																						
245		1		8		BK		100								26		3												0															DBZ 100 0,05			
Por.sk.celkem:																																																
						100																																									2 100 0,05	
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Bílovice nad Svitavou																				
Popis por.skup: Přir. obnova. Výška 1-8m.																		Prib.vzd.: 500m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:																						
245		8		9		DBZ		100				4				24		3												0																		
Por.sk.celkem:																																																
						100																																									1 2 0,30	
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ:				Bílovice nad Svitavou																				
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 400m																														
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:																						
245		12		9		DBZ		90				5				24		3												0																		
Por.sk.celkem:				HB		10				5				18		6														0																		
						100																																									1 1 0,14	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 476		Plocha: 29,58		Oddělení: 362					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 7,88		Dílec: A		
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,15				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. BO,OS.																								Prib.vzd.: 400m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	19	10	DBZ	95		7		24	3							0															
			HB	5		7		18	6							0															
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,30					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,40				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B5																								Prib.vzd.: 500m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	22	10	DBZ	55	11	9	0,03	24	3							0	38	53		3	5										
			BO	40	14	11	0,07	26	2							0	45	65		9	13										
			HB	5	8	8	0,01	18	6							0	2	3													
Por.sk.celkem:				100													85	121	0 1	1,40	12	18			1 1	1,40					
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,56				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 500m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	31	10	BO	70	20	14	0,18	26	2							0	121	188		25	38										
			DBZ	20	14	13	0,08	26	2							0	24	37		3	4										
			HB	8	11	10	0,03	18	6							0	5	9													
			MD	2	18	14	0,15	28	1							0	4	5													
Por.sk.celkem:				100													154	239	1 2	3,12	28	42									
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 1,21				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JD,SM,DG,BK.																								Prib.vzd.: 400m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	70	10	DBZ	83	26	21	0,48	24	4	C						0	217	262		32	39										
			HB	10	17	14	0,12	16	6	C						0	13	16		2	2										
			BO	5	34	24	0,89	26	2	C						0	19	23													
			LP	1	28	22	0,58	26	3	C						0	3	3													
			MD	1	28	24	0,65	28	1	C						0	4	5													
Por.sk.celkem:				100													256	309	0 1	1,21	34	41									

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 477	Plocha: 29,58	Oddělení: 362
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,88	Dílec: A

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 2,16	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5,3D5. Obnova: na severu holosečně, na jihu clonně.								Prib.vzd.: 400m

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn.dřevin:					60%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
243	109	8	SM	31	39	29	1,42	28	3	C						0	147	319					88			BK	50	0,30				
Por.sk.celkem:			BO	20	42	27	1,55	26	3	C						0	71	153					43			DBZ	30	0,18				
			MD	17	46	29	1,73	28	1	C						0	72	155					43			SM	20	0,12				
			DBZ	16	34	24	0,97	24	4	C						0	43	91					25									
			HB	12	20	16	0,19	16	6	C						0	16	34					10									
			JD	4	34	25	1,06	24	4	C						0	16	35					10									
				100													365	787					0,60	219			3	100	0,60			

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 478	Plocha: 29,58	Oddělení: 362
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,86	Dílec: B	
Popis dílce: Vypouklý svah, u báze prudký, Z až JZ exp. Pokročilá fáze obnovy.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2S2. Četné JD výstavky. Vtr. SM,OS,BR.								Prib.vzd.: 300m

Kód majetku: 11															Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 120/30	% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nání	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. toušřka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	8	10	BO	90		3		26	2						0															
Por.sk.celkem:			HB	5		3		18	6						0															
			DBZ	5		2		24	3						0															
				100																					1 2	1,04				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Výstavek BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
223	1	3	BO	100					26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,19	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. OS.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
401	9	10	JD	65		2		26	2					0																
			HB	20		2		18	6					0																
			DBZ	5		2		14	7					0																
			OS	5		4		22	2					0																
			BO	5		3		26	2					0																
Por.sk.celkem:				100																				1 2	0,38					

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. OS.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:					
406	13	10	DBZ	60		4		24	3				0																
Por.sk.celkem:			HB	25		4		18	6				0																
			MD	10		4		28	1				0																
			BO	5		4		26	2				0																
				100																							1 2	0,40	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 479		Plocha: 29,58		Oddělení: 362							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,86		Dílec: B					
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
223	13	10	BO	90	10	7	0,03	26	2							0	45		10	8				2							
Por.sk.celkem:			DBZ	5		6		24	3							0															
			HB	5		6		18	6							0															
				100														45		10	0 1	0,22	8	2			1 1	0,22			
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 41		Ter.sk K		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. BO,SM. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
201	13	10	JD	95		5		26	2							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	3		5		26	2							0															
			HB	2		5		18	6							0															
				100																							1 1	0,16			
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,71				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 41		Ter.sk K		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B5. Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	22	10	DBZ	60	8	9	0,02	24	3							0	30		21	3				2							
Por.sk.celkem:			BO	20	16	10	0,08	26	2							0	21		15	3				2							
			HB	15		8		18	6							0															
			BK	5	9	9	0,02	26	3							0	3		3												
Por.sk.celkem:				100												54		39	0 1	0,71	6	4			1 1	0,71					
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 2,29				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t 41		Ter.sk K		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2H2. Nestejnověké. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
223	30	10	BO	73	19	14	0,16	26	2							0	125		286	19				44							
Por.sk.celkem:			DBZ	15	16	12	0,10	24	3							0	17		39	3				8							
			HB	10	12	12	0,04	20	4							0	10		21	1				2							
			SM	2	18	15	0,18	28	3							0	5		10												
Por.sk.celkem:				100												157		356	1 2	4,58	23	54									

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Hády		Strana: 480		Plocha: 29,58		Oddělení: 362								
Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Bilovice		Plocha: 10,86		Dílec: B								
Por.skupina:		3c		Plocha por.skup.:			2,20			Les.typ: 2B2			LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Bilovice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Nestejnovské. Vtr. SM.																		Prib.vzd.: 400m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha	
245	30	10	DBZ	75	16	12	0,10	24	3							0	86	190	22	48												
			BO	15	19	14	0,16	26	2							0	25	56	4	8												
			HB	9	12	11	0,04	20	4							0	7	16	1	2												
			JD	1	18	15	0,19	28	1							0	3	5														
Por.sk.celkem:				100													121	267	1 1	2,20	27	58										
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.:			0,43			Les.typ: 2S2			LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Bilovice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Na Z exoty.																		Prib.vzd.: 200m										
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20		% mel. a zpevň.dřevin:				
221	40	10	SM	48	19	16	0,21	28	3							0	118	51	20	8												
			BO	25	20	15	0,19	24	3							0	47	20	7	3												
			DG	5	18	15	0,19	32	5							0	12	5	1													
			LP	5	16	13	0,10	26	3							0	7	3														
			HB	5	14	12	0,07	18	6							0	5	2	1													
			JX	4	12	10	0,05	20	6							0	5	2														
			BOC	3	16	13	0,11	22	4							0	5	2														
			AK	3	16	12	0,09	14	9							0	3	1	1													
			MD	2	24	19	0,36	30	1							0	5	3														
Por.sk.celkem:				100													207	89	1 2	0,86	30	11										
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.:			1,18			Les.typ: 2S2			LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bilovice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 300m																												
															Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30		% mel. a zpevň.dřevin:				
225	50	9	DBZ	75	22	16	0,26	22	4							0	119	140	12	15												
			HB	15	17	13	0,11	16	7							0	16	18	2	2												
			LP	10	22	16	0,25	24	4							0	17	20	2	2												
Por.sk.celkem:				100													152	178	0 1	1,18	16	19										

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 481		Plocha: 29,58		Oddělení: 362						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,86		Dílec: B								
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou								
Popis por.skup: +2S2. Vtr. JD.				Prib.vzd.: 400m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	70	9	DBZ	65	27	20	0,50	22	5	C					0	143	56	14	5											
			HB	35	20	15	0,18	16	6	C					0	47	18	4	2											
Por.sk.celkem:				100												190	74	0 1	0,39	18	7									
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,10				Les.typ: 3D5		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou								
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 400m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
443	108	9	BO	40	41	26	1,43	26	3	C					0	152	15			15				BK	100	0,10				
			DBZ	30	34	23	0,93	22	5	C					0	84	9			9										
			SM	20	35	28	1,13	28	3	C					0	102	10			10										
			HB	10	17	15	0,13	14	8	C					0	13	1			1										
Por.sk.celkem:				100												351	35			0,10	35			3	100	0,10				
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 1,28				Les.typ: 2S6		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 59		Ter.sk E		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou								
Popis por.skup: +2S2. Obnova - kombinace náseků a clonné seče.				Prib.vzd.: 300m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
225	150	7	DBZ	65	34	21	0,85	20	6	C					0	125	161			77				DBZ	70	0,43				
			BO	20	32	24	0,78	22	5	C					0	53	67			32				BO	30	0,18				
			HB	15	21	16	0,22	16	6	C					0	17	23			10										
Por.sk.celkem:				100												195	251			0,61	119			3	100	0,61				
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 0,47				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou								
Popis por.skup: Občasné zmlazení DBZ. Obnova - clonná seč.				Prib.vzd.: 300m																										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
225	160	4	DBZ	100	35	23	0,99	22	5	C					0	141	66			66				DBZ	100	0,47				
Por.sk.celkem:				100												141	66			0,47	66			3	100	0,47				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 482	Plocha: 29,58	Oddělení: 362
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,84	Dílec: C	
Popis dílce: Na V plošina - přechází v hríbtek, od něho svahy S exp.(do Ptačího žlebu) a JZ exp. Závěr obnovy.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B2. 1výstavek SM, 1 BO. RS SM 10674.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
221	1	10	SM	88						28	3							0																
Por.sk.celkem:			HB	5						18	6							0																
			DBZ	5						24	3							0																
			BK	2						26	3							0																
				100																														

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H7. 4 výstavky MD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýť / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
225	10	10	BK	75		5		26	3					0																
Por.sk.celkem:			HB	14		5		18	6					0																
			KL	10		5		26	3					0																
			TR	1		5		24	4					0																
				100																							1 2	1,08		

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 1,08	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Přir. obnova. 8-19roků. Výška 5-8m.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
245	10	10	DBZ	60		5		24	3					0																
Por.sk.celkem:			HB	30		5		18	6					0																
			LP	10		5		26	3					0																
				100																							1 2	2,16		

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 483		Plocha: 29,58		Oddělení: 362										
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,84		Dílec: C												
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:				Výstavky: 2BO, 1JD. Vtr. JS,KL.																Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
223	6	10	BO	85		3		26	2							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
			DBZ	10		3		24	3							0																
			HB	5		3		18	6							0																
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,78					
Por.skupina: 1e				Plocha por.skup.: 0,42				Les.typ: 2H7		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:				Výstavky: 1MD,1BO,1JD.																Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
245	3	8	BK	96		1		26	3							0												DBZ	100	0,05		
			MD	2		1		30	1							0																
			JD	2				26	2							0																
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,42	2		100	0,05
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:				Výška 1-3m. Výstavky BO,JD,DBZ.																Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
243	12	10	JD	100		2		26	2							0																
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,16			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,89				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:				+3D7. V okraji 4 výst. BOC. Vtr. OS,JIV.																Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
441	16	10	SM	87	9	7	0,03	28	3							0	57	51		17	15											
			HB	10		6		20	4							0																
			DBZ	3		6		26	2							0																
Por.sk.celkem:				100													57	51	0 1	0,89	17	15					1 1	0,89				
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,24				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:				+3D7. vtr. DBZ,HB. Na J výst. BO.																Prib.vzd.: 100m												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
223	13	10	BO	100	7	6		26	2							0	9	2														
																	9	2														
Por.sk.celkem:				100														9	2								1 2	0,48				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 484	Plocha: 29,58		Oddělení: 362								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,84		Dílec: C					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2B5.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	25	10	SM	60	12	10	0,06	28	3							0	73		29		22		9								
Por.sk.celkem:			BO	35	14	11	0,07	26	2							0	40		16		6		3								
			HB	5	11	10	0,03	20	4						0	3		2													
				100												116		47	1 2	0,80	28		12								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 3,06				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.skK		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +2S2. Četné výstavky BO.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	33	10	DBZ	35	17	14	0,13	26	2							0	49		150		7		21								
Por.sk.celkem:			BO	30	18	15	0,15	26	2							0	56		173		8		25								
			BK	10	14	13	0,08	28	2						0	13		41		2		5									
			HB	10	11	10	0,03	18	6						0	7		20		1		3									
			MD	10	21	16	0,23	30	1						0	23		70		2		5									
			SM	5	18	16	0,19	30	2						0	12		37		1		3									
Por.sk.celkem:				100												160		491	1 1	3,06	21		62								
			Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,57				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou						
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	50	9	DBZ	75	22	19	0,30	26	2							0	149		85		15		9								
Por.sk.celkem:			HB	25	17	15	0,13	18	6							0	32		18		3		2								
				100													181		103	0 1	0,57	18		11							
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Vtr. JD.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
225	65	9	DBZ	74	25	22	0,46	26	2	C						0	184		101		18		10								
Por.sk.celkem:			HB	20	16	14	0,10	16	6	C						0	23		12		3		2								
			BO	5	32	24	0,78	28	1	C					0	17		9													
			BK	1	28	22	0,58	28	2	C					0	3		2													
				100												227		124	0 1	0,55	21		12								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 485		Plocha: 29,58		Oddělení: 362								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 10,84		Dílec: C					
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 1,71					Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou				
Popis por.skup: Vtr. DG,JD. Obnova - clonná seč. TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 300m														
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 30%					Obmýtí / Obn.doba: 120/30					% mel. a zpevň.dřevin: 70%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
	225	102	9	DBZ	55	34	23	0,93	22	5	C					0	154		263					180			DBZ	50	0,59					
				BO	25	43	27	1,63	26	3	C					0	100		170					117			BK	50	0,58					
				HB	16	20	16	0,19	16	6	C					0	23		41					28										
				SM	3	38	29	1,35	28	3	C					0	16		27					19										
				MD	1	38	28	1,28	28	1	C					0	5		8					5										
	Por.sk.celkem:				100												298		509					1,17	349			3	100	1,17				
Por.skupina: 17										Plocha por.skup.: 0,52					Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou				
Popis por.skup: +2B5. Vrůstá nestejnověká etáž DBZ.																				Prib.vzd.: 100m														
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 100%					Obmýtí / Obn.doba: 110/20					% mel. a zpevň.dřevin: 25%				
	223	167	8	BOC	51	40	26	1,35	24	4	C					0	178		93					93			DBZ	60	0,31					
				DBZ	35	22	23	0,37	22	5	C					0	87		45					45			BO	40	0,21					
				BO	10	39	26	1,28	24	4	C					0	35		18					18										
				HB	2	20	16	0,19	16	6	C					0	3		2					2										
				SM	1	23	24	0,45	22	6	C					0	5		3					3										
				BK	1	33	26	0,98	24	5	C					0	2		1					1										
Por.sk.celkem:				100												310		162					0,52	162			3	100	0,52					

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 486	Plocha: 42,63	Oddělení: 363
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,73	Dílec: A	
Popis dílce: Plošina mírně k J skloněná, na Z mírná Z exp. Probíhá obnova holosečnou formou.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,10	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2C3. Výstavky: 1MD,1BO,2DG.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. touška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	3	10	BK	100		1		28	2							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	1,10				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 2C3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2B2. Na S výstavek MD. Vtr. TR,BR,JIV,OS,HB.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
205	10	10	BK	92		5		26	3					0																	
Por.sk.celkem:			DBZ	3		6		24	3					0																	
			KL	3		6		24	4					0																	
			JV	2		6		24	4					0																	
				100																							1 2	0,92			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 2C3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výstavek MD. Vtr. JIV,HB,BR.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
201	10	10	DG	97		5		32	5					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.sk.celkem:			DBZ	3		3		24	3					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,67	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Na sev. části výstavky MD. Vtr. TR,HB,JV,JIV,OS,DBZ,HB.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
243	13	10	DG	100	12	8	0,05	32	5					0	102	68	31				21										
Por.sk.celkem:				100											102	68	0 1	0,67	31	21				1 1	0,67						

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 487		Plocha: 42,63		Oddělení: 363																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,73		Dílec: A																			
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 4,86		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj31 Ter.skF		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup:		+2S3. Obnova náseky, dubová část na východě bez zásahu. TM - ve více obnovních prvcích.													Prib.vzd.: 300m																
						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 60%																			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	101	9	DBZ	46	33	23	0,87	22	5	C						0	128	622					269			DBZ	50	1,05			
Por.sk.celkem:			BO	25	39	27	1,33	26	3	C						0	100	484					210			BO	30	0,63			
			MD	15	38	28	1,28	28	1	C						0	68	331					144			BK	20	0,42			
			SM	10	36	29	1,24	28	3	C						0	54	260					113								
			HB	3	21	17	0,23	16	6	C						0	5	23					11								
			DG	1	41	28	1,65	28	5	C						0	5	23					10								
																	360	1743					2,10	757			3	100	2,10		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 488	Plocha: 42,63	Oddělení: 363
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,29	Dílec: B	
Popis dílce: Na V mírná J exp. směrem k Z až prudký svah J exp. Kmenovina. ÚSES - LBC Gerhardky - zasahuje na vých. část.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 4,29	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr.KL,BK,BR. DBZ - porost fenotypové třídy B.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:						65%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. trouška	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	112	9	DBZ	75	32		24	0,85	24	4	B						0	215		922			10	44								
Por.sk.celkem:			MD	14	38		28	1,28	28	1	C						0	63		269			3	12								
			BO	10	42		25	1,45	24	4	C						0	35		152			4	15								
			JD	1	32		21	0,77	20	6	C						0	4		15												
				100														317		1358	0 1	4,29	17	71								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 489	Plocha: 42,63	Oddělení: 363
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohroz: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice			Plocha: 14,08	Dílec: C
Popis dílce: Zvlněný svah J exp. končí ve žlebu. Kmenovina na Z podrostlá DBZ stáří cca 25 až 50 let - souvislejší skupiny lze použít v obnově jako násl. porost.								

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
225	18	10	DBZ	60		8		26	2							0														
Por.sk.celkem:			MD	40	11	9	0,04	30	1							0	37		5											
				100													37		5							1 2	0,30			

Por.skupina: 4a	Plocha por.skup.: 1,84	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
245	35	10	DBZ	70	15	14	0,10	24	3					0	95	175	19			35								
			HB	20	12	11	0,04	18	6					0	17	30	2			3								
			BK	5	14	12	0,07	26	3					0	6	11												
			BO	5	18	15	0,15	26	2					0	9	17	1			2								
Por.sk.celkem:				100											127	233	1 1	1,84	22	40								

Por.skupina: 4b	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H2.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
401	35	9	SM	75	17	15	0,16	28	3					0	151	62	23			9									
			BO	16	22	19	0,29	28	1					0	38	15	4			2									
			HB	5	13	11	0,05	18	6					0	3	2													
			DBZ	3	15	12	0,09	22	4					0	3	1													
			MD	1	26	21	0,47	30	1					0	3	1													
Por.sk.celkem:				100											198	81	1 1	0,41	27	11									

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 490		Plocha: 42,63		Oddělení: 363																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 14,08		Dílec: C																		
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 11,68		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup:		+2S2,3D7. Vtr. LP. Obnova náseky, ve žlebu je možná clonná seč. TM - ve více obnovních prvcích.														Prib.vzd.: 300m														
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	102	8	DBZ	59	29	22	0,63	22	5	C						0	129	1503					546				DBZ	50	2,12	
			BO	26	37	26	1,15	26	3	C						0	84	977					355				BO	40	1,70	
			HB	7	19	13	0,14	12	9	C						0	7	81					30				BK	10	0,42	
			MD	4	37	30	1,38	30	1	C						0	18	213					77							
			JD	1	34	26	1,11	26	3	C						0	5	53					19							
			DG	1	35	27	1,23	26	5	C						0	4	43					15							
			BK	1	30	22	0,68	22	6	C						0	3	30					11							
			SM	1	37	31	1,39	30	2	C						0	2	21					7							
Por.sk.celkem:			100												252	2921					4,24	1060			3		100	4,24		

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 491	Plocha: 42,63	Oddělení: 363
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 16,53	Dílce: D	
Popis dílce: Mírný zvlněný svah J exp. zakončen Kuním žlebem. Směrem do žlebu vzrůstavější zralá kmenovina od V v obnově. ÚSES - LBC Gerhardky - zasahuje na vých. část.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E
Popis por.skup: 2 části.						Název KÚ: Kanice	
Kód majetku: 11						Model.těž. %: 110/30	
Obmýtl / Obn.doba: 110/30						% mel. a zpevn. dřevin: 50%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
401	0						
Por.sk.celkem:							Bonita abs. 30 Bon.rel. 3/2008 2 Fenot.tř. 2 Gen.původ 2 Gen.pův. oblast 2 R.s.klon 2 Poškození Druh 0 % 0 Imise 0
Zásoba v m3 b.k.							Na 1 ha pl.et. 0 Souše 0 Celkem 0
Těžba výchovná							Na 1 ha 0 Objem m3 0
Těžba obnovní							Na 1 ha 0 Objem m3 0
Prořezávky							Na 1 ha 0 Objem m3 0
Zalesnění							Druh SM Dře-vina 50 Zast v % 0,50 Plocha ha 0,50
Por.sk.celkem:							1 100 1,00
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69	Ter.sk E
Popis por.skup:						Název KÚ: Kanice	
Kód majetku: 11						Model.těž. %: 110/30	
Obmýtl / Obn.doba: 110/30						% mel. a zpevn. dřevin: 300m	
401	9	10	SM	94	5	30	2
HB							20
BK							28
Por.sk.celkem:							100
Zásoba v m3 b.k.							0
Těžba výchovná							0
Těžba obnovní							0
Prořezávky							0
Zalesnění							1 2 0,30
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F
Popis por.skup:						Název KÚ: Kanice	
Kód majetku: 11						Model.těž. %: 120/30	
Obmýtl / Obn.doba: 120/30						% mel. a zpevn. dřevin: 500m	
225	1	9	DBZ	100	26	2	0
HB							20
BK							2
Por.sk.celkem:							100
Zásoba v m3 b.k.							0
Těžba výchovná							0
Těžba obnovní							0
Prořezávky							0
Zalesnění							2 100 0,03
Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F
Popis por.skup: Předrosty JD.						Název KÚ: Kanice	
Kód majetku: 11						Model.těž. %: 120/30	
Obmýtl / Obn.doba: 120/30						% mel. a zpevn. dřevin: 300m	
225	1	10	DBZ	95	26	2	0
HB							20
BK							2
Por.sk.celkem:							100
Zásoba v m3 b.k.							0
Těžba výchovná							0
Těžba obnovní							0
Prořezávky							0
Zalesnění							2 100 0,03

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 492		Plocha: 42,63		Oddělení: 363											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 16,53		Dílec: D			
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,72				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup: Výstavky MD,BK,JD.																									Prib.vzd.: 200m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	11	10	BO	100	8	6		26	2							0	25	18					5	4													
Por.sk.celkem:				100													25	18			0 1	0,72	5	4				1 1	0,72								
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup: Vtr. SM.																									Prib.vzd.: 200m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin:											
243	12	10	JD	92		6		26	2							0																					
				DBZ	3		5		24	3							0																				
				MD	2		6		30	1								0																			
				HB	2		5		18	6								0																			
				DG	1		6		32	5								0																			
Por.sk.celkem:				100																									1 2	0,46							
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,95				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup: Vtr. MD,HB,DBZ.																									Prib.vzd.: 100m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevň.dřevin:											
223	25	10	BO	97	14	11	0,07	26	2							0	111	105					19	18													
				SM	3	12	10	0,06	28	3							0	4	4					1	1												
				Por.sk.celkem:				100											115	109			1 2	1,90	20	19											
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 12,82				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup: +2S2,2S3. Vtr. JS. Event. obnova náseky po svahu, ve žlebu clonná seč - přír. obnova BK. DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.																									Prib.vzd.: 500m												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin: 70%											
245	118	9	DBZ	74	32	24	0,85	24	4	B						0	220	2820					363					BK			100	1,65					
				MD	9	41	30	1,59	28	1	C						0	45	571					74													
				BO	9	39	27	1,33	26	3	C						0	35	455					58													
				HB	4	19	13	0,14	20	3	C						0	4	56					7													
				SM	2	39	30	1,47	28	3	C						0	11	140					18													
				BK	1	39	26	1,38	24	5	C						0	3	44					6													
				JD	1	25	21	0,51	20	6	C						0	4	46					6													
Por.sk.celkem:				100												322	4132					1,65	532			3		100	1,65								

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 493	Plocha: 6,75	Oddělení: 364
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,75	Dílec: A

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Rovina. Nestejnověké kmenoviny. Po ploše starší DBZ, BO a HB. Výskyt ZCHD.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Lišeň
Popis por.skup: Vtr. BRK.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:		100/30	% mel. a zpevň.dřevin:				70%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
201	85	9	SM	76	31	24	0,77	26	4	C						0	306	144						144				BK	50	0,24	
Por.sk.celkem:			HB	10	16	14	0,10	14	8	C						0	11	5						5				DBZ	50	0,23	
			DBZ	5	28	21	0,57	22	5	C						0	12	5						5							
			BR	5	25	21	0,41	22	2	C						0	10	4						4							
			OS	3	26	22	0,76	22	2	C						0	6	3						3							
			BO	1	32	22	0,73	22	5	C						0	3	2						2							
				100													348	163						0,47	163			3		100	0,47

Por.skupina: 10a	Plocha por.skup.: 5,56	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Lišeň
Popis por.skup: +2X2. Vtr. AK,BB,OS,LP.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
205	95	9	HB	57	19	16	0,17	16	6	C				0	83	462		9	49									
			DBZ	35	26	20	0,46	20	6	C				0	77	426		8	43									
			BO	3	38	22	1,05	22	5	C				0	9	50												
			BR	3	26	21	0,44	22	2	C				0	6	33		2	10									
			SM	1	21	21	0,33	22	6	C				0	4	18		1	5									
			BRK	1	19	16	0,34	16	3	C				0	1	7												
Por.sk.celkem:				100											180	996	0 1	5.56	20	107								

Por.skupina: 10b	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Lišeň
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 4%			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevň.dřevin: 40%				
203	95	9	BO	60	36	24	1,01	24	4	C				0	203	146		20	15								
Por.sk.celkem:			DBZ	20	32	22	0,78	22	5	C				0	52	37											
			BR	20	24	21	0,38	22	2	C				0	39	29			12	9							
				100											294	212	0 1	0.72	32	24							

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 494	Plocha: 35,73	Oddělení: 365
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 14,15	Dílec: A	
Popis dílce: Na V plošina, od ní mírný svah Z exp. Probíhá obnova. Ponechávány kval. výst. BO, MD, na Z netěžitelné. Na SZ památník J. Konšela. Na J chráněný strom BO. Ochranné pásmo PR Zadní Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: U cesty výstaky: 1BK,1BO,1JD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	9	9	JD	92		2		30	1							0															
Por.sk.celkem:			BK	5		2		28	2							0															
			DG	2		2		34	5							0															
			TR	1		2		26	3							0															
				100																								1 1	0,27		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: U cesty výstaky: 1BK,1BO,1JD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
442	10	10	JD	86		4		28	1					0																	
Por.sk.celkem:			HB	5		5		20	4					0																	
			MD	5	11	9	0,04	32	1					0	5	2															
			DBZ	2		7		26	2					0																	
			KL	1		7		26	3					0																	
			BO	1		5		28	1					0																	
															5	2											1 1	0.47			

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výstavky:5DG,1BO.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn.dřevin:									
243	2	10	JD	100				28	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,27		

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 495		Plocha: 35,73		Oddělení: 365								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 14,15		Dílec: A						
Por.skupina: 1d										Plocha por.skup.: 0,60				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: Vtr. OS.										Prib.vzd.: 300m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
243	7	10	JD	89		3		28	1							0																
Por.sk.celkem:			DBZ	3		3		26	2							0																
			HB	3		4		20	4							0																
			BO	3		3		28	1							0																
			JIV	2		4		16	9							0																
				100																							1 2	1,20				
Por.skupina: 1e										Plocha por.skup.: 0,54				Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: +2D7. Vtr. TR.										Prib.vzd.: 300m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
401	10	10	SM	89		5		30	2							0																
Por.sk.celkem:			DBZ	4		5		26	2							0																
			HB	4		5		20	4							0																
			BK	3		5		28	2							0																
				100																									1 2	1,08		
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: Vtr. JIV.										Prib.vzd.: 100m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
401	12	9	DG	85	7	7	0,02	36	5							0	39	5	12			2										
Por.sk.celkem:			OL	10	7	7	0,03	24	3							0	1															
			TR	5		6		26	3						0																	
																		40	5	0 1	0,12	12	2					1 1	0,12			
							100																									
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup: MD výstavky.										Prib.vzd.: 200m																						
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
243	15	10	DG	90	8	7	0,02	34	5							0	59	23	18			7										
Por.sk.celkem:			HB	8		5		20	4							0																
			LP	2		5		26	3						0																	
																		59	23	0 1	0,39	18	7					1 1	0,39			
							100																									

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 496		Plocha: 35,73		Oddělení: 365							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 14,15		Díllec: A					
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 1,06				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				Nestejnové. Výstavky: 1BRK,5MD,1BO,1DBZ. Vtroušeny: JL,JIV,JV,DBC,JR,BRK,KL.																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
243	15	10	JD	90	10	7	0,04	26	2								0	65		68			19	20							
			MD	3	12	9	0,05	30	1								0	3		3											
			HB	3		7		20	4						0																
			DBZ	2	9	7	0,02	26	2						0	1		1													
			OL	1	10	8	0,07	24	3						0																
			JS	1	9	8	0,01	26	2						0																
Por.sk.celkem:				100														69		72	0 1	1,06	19	20			1 1	1,06			
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,87				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				Vtr. DBZ,HB,BO.																				Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	22	9	SM	90	15	12	0,11	30	2							0	131		245			35	66								
			MD	10	17	14	0,14	30	1							0	16		31												
			Por.sk.celkem:				100											147		276	1 1	1,87	35	66							
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 2,60				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				+3H2. Výstavky BO. Jehl. soustředěny na S. Vtr. DG,JD,LP,AK, CER. DBZ - porost fenotypové třídy B. RS BO 20512. RS TR 740457.																				Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
445	85	9	DBZ	54	28	24	0,64	26	2	B						0	155		402			18	48								
			HB	20	17	16	0,13	16	6	C						0	28		73			3	7								
			BK	10	34	26	1,04	28	3	C					0	34		87			2	4									
			MD	8	35	26	1,02	28	1	C					0	33		85													
			BO	5	38	25	1,17	26	3	C					0	18		46													
			SM	3	33	27	0,98	28	3	C					0	15		37			2	5									
Por.sk.celkem:				100													283		730	0 1	2,60	25	64								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Hády										Strana: 497										Plocha: 35,73										Oddělení: 365																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 14,15										Dílec: A																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 1,73										Les.typ: 2H2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.tj31										Ter.skF										Název KÚ: Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Vtr. BRK. Obnova - clonná seč.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin: 60%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Vyč. tloušťka										m										m3 b.k.										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh																				Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
243										104										8										DBZ										32										34										24										0,97										24										4										C																																								0										84										146																														50																				BK										60										0,36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																														SM										25										35										29										1,17										28										3										C																																								0										119										205																														72																				SM										20										0,12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																														BO										15										35										26										1,02										26										3										C																																								0										50										87																														30																				DBZ										20										0,12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																														MD										15										41										29										1,51										28										1										C																																								0										64										110																														38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																														BK										5										37										27										1,29										26										4										C																																								0										16										28																														10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																														HB										5										21										16										0,22										16										6										C																																								0										7										11																														4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																														DG										3										43										30										1,95										30										5										C																																								0										14										24																														8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Por.sk.celkem:																				100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 498	Plocha: 35,73	Oddělení: 365
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,44	Dílec: B	
Popis dílce: Při J hranici plošina, od ní svah (S exp.), postupně prudší, do Kuniho žlebu. Téměř ukončena obnova vedená násečnou formou. Ochranné pásmo PR Zadní Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,65	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3B2. Ponechány výst. JD, ve žlebu BK. Vtr. JR,OS.								Prib.vzd.: 600m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/30	% mel. a zpevtř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
401	8	10	SM	82		4		30	2							0														
Por.sk.celkem:			BK	5		3		28	2							0														
			HB	5		3		20	4							0														
			LP	3		3		26	3							0														
			DBZ	3		3		26	2							0														
			JIV	2		3		16	9							0														
				100																								1 2	3,30	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. MD.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:									
446	10	10	BK	70		5		28	2					0																	
			HB	20		5		20	4					0																	
			JIV	5		5		16	9					0																	
			BR	5		5		24	1					0																	
			Por.sk.celkem:		100																								1 2	0.62	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. LP,DBZ.								Prib.vzd.: 700m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevn.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
446	13	10	BK	95		6		28	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 499		Plocha: 35,73		Oddělení: 365									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 12,44		Dílec: B											
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 1,88				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: Výstavky MD,BK,JD. Vtr. JIV,DBZ, ve žlebu BRK.				Prib.vzd.: 700m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	13	10	SM	85	7	6		30	2							0	34		64	10	19										
			HB	15		6		20	4							0															
Por.sk.celkem:				100													34		64	0 1	1,88	10	19		1 1	1,88					
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 5,42				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: Ve žlebu vtr. HB,JV,BK.				Prib.vzd.: 700m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	23	10	SM	87	16	11	0,11	30	2							0	126		684	32	173										
			MD	10	17	13	0,12	32	1							0	16		91												
			HB	3	10	9	0,03	20	4							0	2		9												
Por.sk.celkem:				100													144		784	1 2	10,84	32	173								
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 0,46				Les.typ: 2H7		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 700m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	29	9	SM	95	18	14	0,17	30	2							0	175		80	32	15										
			MD	3	19	15	0,18	30	1							0	5		3												
			HB	2	15	12	0,08	20	4							0	2		1												
Por.sk.celkem:				100													182		84	1 1	0,46	32	15								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,15				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t41		Ter.sk K		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: Vtr. DBZ,HB.				Prib.vzd.: 700m																											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	35	9	SM	85	19	17	0,23	30	2							0	205		235	31	35										
			BK	10	17	14	0,13	28	2							0	14		16	1	1										
			MD	5	21	17	0,25	30	1							0	11		13												
Por.sk.celkem:				100													230		264	1 1	1,15	32	36								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 500		Plocha: 35,73		Oddělení: 365												
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 12,44		Dílec: B												
Por.skupina: 6			Plocha por.skup.: 0,58				Les.typ: 2H7		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup:			Vtr. JD,HB. Ve žlebu OL.																			Prib.vzd.: 400m														
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha					
243	53	9	MD	72	28	24	0,65	32	1							0	262			152			26	15												
Por.sk.celkem:			SM	20	23	19	0,35	26	3								0	57			33			5	3											
			BK	5	25	18	0,37	26	3								0	10			6															
			BO	3	24	20	0,36	26	2								0	8			5															
				100													337			196	0 1	0,58	31	18												
Por.skupina: 14			Plocha por.skup.: 0,48				Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty 31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice				Prib.vzd.: 400m											
Popis por.skup:			Vtr. BO,HB.																			Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
445	136	8	DBZ	100	32	24	0,85	22	5	C						0	261			125																
Por.sk.celkem:				100													261			125																

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 501	Plocha: 35,73	Oddělení: 365
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,74	Dílec: C	
Popis dílce: Na V plošina, pak svah JZ exp. do Kuniho žlebu. V obnově. Ochranné pásmo PR Zadní Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,13										Les.typ: 3D7		LVS: 3		CHS: 41		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ:																	
Popis por.skup:				Ve žlebu výstavky: 2SM,2JD,1MD.																										Prib.vzd.: 300m															
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. trouška		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky			Zalesnění			
401		10		10		SM		94				5				30		2																											
						HB		3				5				20		4																											
						BK		3				5				28		2																											
Por.sk.celkem:								100																																					
Por.skupina: 1b/ 0				Plocha por.skup.: 0,87										Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:																	
Popis por.skup:				3 výstavky JD.																										Prib.vzd.: 100m															
Etáž: 0														Skut.plocha etáže: 0,50				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%															
225		0																																											
Etáž celkem:																																													
Etáž: 1b														Skut.plocha etáže: 0,37				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:															
225		1		10		BK		100						28		2																													
Etáž celkem:																																													
Por.sk.celkem:								100																																					
Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 1,17										Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:																	
Popis por.skup:				+2C3. Vtr. BK,BR.																										Prib.vzd.: 200m															
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:															
223		18		10		BO		86		11		10		0,04		28		1										0		75		88		15				17							
						DBZ		7		10		10		0,03		26		2										0		5		6													
						HB		4		8		8		0,01		20		4										0		2		2													
						MD		2		13		11		0,06		32		1										0		3		3													
						SM		1		20		15		0,22		30		2										0		2		3													
Por.sk.celkem:								100																						87		102		0 1		1,17		15		17		1 1		1,17	

				LO: 30 Drahanská vrchovina								LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 502		Plocha: 35,73		Oddělení: 365					
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:								Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 3,74		Dílec: C							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 1,25				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 300m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtl / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	34	10	SM	70	17	15	0,16	30	2							0	156		195			33	41								
			DBZ	16	14	13	0,08	24	3							0	19		24			2	2								
			BK	5	16	14	0,11	28	2						0	8		10			1	1									
			HB	4	11	9	0,03	16	7						0	3		3													
			BO	3	22	15	0,24	26	2						0	5		7			1	1									
			MD	2	24	16	0,28	30	1						0	5		5													
Por.sk.celkem:				100													196		244	1 1	1,25	37	45								
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 0,32				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtl / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
225	142	6	BK	63	39	28	1,50	26	4	C					0	157		50					50				BK	100	0,32		
			BO	32	43	27	1,63	26	3	C					0	85		27					27								
			DBZ	5	37	25	1,21	24	4	C					0	10		3					3								
																	252		80				0,32	80			3	100	0,32		
Por.sk.celkem:				100												252		80				0,32	80			3	100	0,32			

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 503	Plocha: 35,73	Oddělení: 365
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,19	Dílec: D
Popis dílce: Zralá kmenovina. JZ částí prochází žlíbek - potenc. místo eroze. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Zadní Hády.							
Ochrana přírody:				Přírodní rezervace: 594-Zadní Hády			
				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 15			Plocha por.skup.: 3,19			Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup:			+3D7,2H7. Vtr. BRK,BB. Podúroveň BK,HB. Pouze jednotlivý výběr MD, jinak bezzásahový režim.																	Prib.vzd.: 200m										
														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/50			% mel. a zpevň.dřevin: 70%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
4446	142	8	BO	55	43	28	1,68	26	3	C						0	205	653												
Por.sk.celkem:			BK	16	41	28	1,65	26	4	C						0	55	175												
			DBZ	15	38	25	1,28	24	4	C						0	43	137												
			MD	10	44	29	1,64	28	1	C						0	43	135					45							
			HB	3	24	18	0,32	18	5	C						0	5	16												
			JD	1	39	26	1,39	24	4	C						0	5	14												
				100													356	1130					45							

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 504	Plocha: 35,73	Oddělení: 365
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,21	Dílec: E
Popis dílce: Terén mírně skloněn k Z. Na centr. části skalka. OOP doporučují hospodařit dle PP.							
Ochrana přírody:				Přírodní rezervace: 594-Zadní Hády			
				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina:		14		Plocha por.skup.:		2,21		Les.typ:		2B2		LVS:		2		CHS:		25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:		Kanice							
Popis por.skup:				+3D5,2X2. Vtr. BRK,BO,BK. Při J hranici zmlazuje HB,DBZ. Trvale bezzásahový režim.																								Prib.vzd.:				400m							
																Kód majetku:				11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50		% mel. a zpevň.dřevin:				80%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění											
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha								
4446	135	9	DBZ	92	32	25	0,89	24	4	C						0	286	631																					
			HB	8	24	16	0,29	16	6	C						0	12	28																					
Por.sk.celkem:				100													298	659																					

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 505	Plocha: 46,05	Oddělení: 366
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,87	Dílec: A	
Popis dílce: Škrapové pole - xerothermní stanoviště - přechází na Z ve skalnatý zlom. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Zadní Hády.							
Ochrana přírody:				Přírodní rezervace: 594-Zadní Hády			
				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 5,00	Les.typ: 3D5	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2D5,2A9. Vtr. JV,LP,SM. Od severu vrůstá etáž HB,BK. Pouze jednotlivý výběr MD, jinak bezzásahový režim.								
Prib.vzd.: 600m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:					80%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
4446	130	10	DBZ	59	36	23	1,05	22	5	C						0	193	965												
Por.sk.celkem:			HB	23	22	17	0,25	16	6	C						0	44	222												
			BO	10	37	26	1,15	24	4	C						0	42	209												
			BRK	3	22	18	0,48	18	3	C						0	4	22												
			BK	2	70	28	5,03	26	4	C						0	11	57												
			JD	1	34	25	1,06	24	4	C						0	4	18												
			MD	1	40	29	1,45	28	1	C						0	6	32							9					
			BB	1	34	22	0,85	20	6	C						0	3	13												
				100													307	1538							9					

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 3,87	Les.typ: 2X2	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2A9,1J2. Dřin. Vtr.JV,LP,HR. Trvale bezzásahový režim.								
Prib.vzd.: 600m								

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
4446	134	13	DBZ	56	26	18	0,42	18	7	C				0	159	616														
			HB	30	22	15	0,23	14	8	C				0	62	239														
			BRK	7	24	14	0,45	14	3	C				0	10	37														
			JS	4	25	20	0,41	18	3	C				0	10	40														
			BB	2	22	15	0,22	16	8	C				0	4	17														
			BO	1	38	22	1,05	22	5	C				0	2	7														
Por.sk.celkem:				100											247	956														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 506	Plocha: 46,05	Oddělení: 366
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,36	Dílec: B	
Popis dílce: Na J půli škrapové pole, místy skalky a prolákliny po těžbě vápence. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Zadní Hády.							
Ochrana přírody:				Přírodní rezervace: 594-Zadní Hády			
				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: SM pošk. zvěří. Výchova s redukcí SM.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	26	10	SM	60	14	11	0,08	28	3					26	50	0	85		6		25		2								
Por.sk.celkem:			BK	20	10	11	0,03	28	2							0	20		2												
			HB	20	8	8	0,01	18	6						0	8		1													
				100												113		9	0	1	0,07	25		2							

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,05	Les.typ: 2S3	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. BO. Trvale bezzásahový režim.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
3017	38	10	BK	100	15	11	0,07	26	3					0	110	5															
Por.sk.celkem:				100											110	5															

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 2H5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 32	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Zasahují výstavky DBZ. V případě potřeby redukce JS, jinak bezzásahový režim.								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
3017	42	8	HB	50	16	14	0,10	20	4					0	50	4															
Por.sk.celkem:			JS	31	21	19	0,27	28	2					0	44	4															
			BK	15	19	18	0,21	28	2					0	25	3															
			DBZ	4	16	15	0,12	24	3					0	5	1															
					100											124	12														

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 507		Plocha: 46,05		Oddělení: 366										
Kategorie/pi: 21a/32a/32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 9,36		Dílec: B										
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,11				Les.typ: 2S3		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				Výchova s redukcí MD.																		Prib.vzd.: 400m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	50	10	MD	69	29	23	0,65	32	1								0	263		29		41	5									
			HB	15	12	11	0,04	14	8								0	12		2												
			BK	10	17	13	0,11	20	6							0	14		2													
			BO	3	26	20	0,44	26	2							0	9		1													
			DBZ	2	16	15	0,12	20	5							0	3															
			BR	1	22	17	0,26	20	3	C						0	2															
Por.sk.celkem:				100													303		34	0 1	0,11	41	5									
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,45				Les.typ: 3J6		LVS: 3		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj32		Ter.skS		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				V případě potřeby redukce JS, jinak bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 500m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:						
3017	60	8	JS	95	21	17	0,23	22	3							0	117		52													
			HB	5	21	14	0,19	16	6							0	5		3													
Por.sk.celkem:				100													122		55													
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 1,18				Les.typ: 2H7		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				Od severu vrůstá HB,BK etáž. Pouze jednotlivý výběr MD, jinak bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 500m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 80%						
3017	130	9	DBZ	94	27	22	0,55	22	5	C						0	237		279													
			MD	3	38	27	1,21	26	2	C						0	13		15					15								
			BO	2	36	25	1,05	24	4	C						0	7		8													
			BK	1	44	27	1,84	26	4	C						0	3		4													
Por.sk.celkem:				100													260		306					15								

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 508		Plocha: 46,05		Oddělení: 366													
Kategorie/pi: 21a/32a/32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,36		Dílec: B											
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 1,89				Les.typ: 2H5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty: 21		Ter.sk: U		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				+3D5. Vrůstá HB,BK etáž. Vtr. BRK,JD. TM # clonná seč s redukcí BO a MD, v listnaté části bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 500m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 60%					
Hosp. soubor	Věk	Zakm.-nění	Dřevina	Zastoupení	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
3017	140	8	BO	50	42	27	1,55	26	3	C					0	177	335					213			DBZ	60	0,15				
			DBZ	25	32	23	0,82	22	5	C					0	62	116								BK	40	0,10				
			BK	15	49	28	2,39	26	4	C					0	54	101														
			HB	5	22	16	0,23	16	6	C					0	7	13														
			MD	5	39	27	1,25	26	2	C					0	19	36					23									
Por.sk.celkem:				100												319	601					0,25	236			3	100	0,25			
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 5,52				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty: 12		Ter.sk: S		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				Vtr. MD,JS,BRK,BK. Trvale bezzásahový režim.																		Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%					
3017	144	10	HB	50	23	16	0,26	16	6	C					0	89	490														
			DBZ	31	35	22	0,95	20	6	C					0	95	523														
			BRK	8	24	17	0,53	16	3	C					0	12	67														
			BB	7	22	19	0,30	18	7	C					0	17	91														
			JS	2	31	23	0,76	22	3	C					0	5	29														
			BO	2	39	23	1,15	22	5	C					0	7	40														
Por.sk.celkem:				100											225	1240															

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 509	Plocha: 46,05	Oddělení: 366
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,26	Dílec: C	
Popis dílce: Zvlíněný terén přev. mírné Z exp. Závěr obnovy vedené holosečně s využitím zmlaz. DBZ. Ochranné pásmo PR Zadní Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,57			Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:						Prib.vzd.: 200m		Kanice																											
Popis por.skup: Vtr. BB,HB. Dva výst. BRK.														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																								
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění								
245		1		10		DBZ		100								26		2												0																										
Por.sk.celkem:								100																																																
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,86			Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:						Prib.vzd.: 100m		Kanice																											
Popis por.skup: Nestejnověké. Vtr. DBC,TR,DBZ. Výstavky: 2MD,1BO.														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																								
243		9		10		DG		100		7		6				34		5										0		41			35			13			11																	
Por.sk.celkem:								100																						41			35			0 1			0,86			13			11						1 1			0,86		
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,26			Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ:						Prib.vzd.: 100m		Kanice																											
Popis por.skup: Výstavek MD. Vtr. BRK,HB,JIV,OS,BR.														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																								
243		5		9		DG		70				4				34		5										0																												
Por.sk.celkem:						DBZ		28				3				26		2										0																												
						BO		2				3				26		2										0																												
								100																																					1 1			0,26								
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,15			Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ:						Prib.vzd.: 100m		Kanice																											
Popis por.skup: Výška 0-2m. Vtr. OS,HB.														Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																								
243		5		9		JD		75				2				26		2										0																												
Por.sk.celkem:						DBZ		23				2				26		2										0																												
						BO		2				3				26		2										0																												
								100																																					0 1			0,15								

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 510		Plocha: 46,05		Oddělení: 366											
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 7,26		Dílec: C													
Por.skupina:		2a		Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		2 výstavky MD, 1BRK. Vtr. BRK,HB,BO.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
							Obj.sřt. kmene ULT							Druh		%	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
243	12	9	JD	85		5		26	2						0																		
Por.sk.celkem:			LP	5		5		26	3						0																		
			DBZ	5		4		26	2						0																		
			DG	3	7	6		34	5						0	1		1															
			MD	2	9	7	0,02	30	1						0	1		1															
																2		2							1 1	0,49							
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.: 1,06				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Výstavek BO. Vtr. SMP,HB,DBZ,OMORIKA. JX=thuje. JDX=jedle španělská.																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
243	19	10	JDO	55	16	11	0,12	34	1						0	89	95		22	23													
Por.sk.celkem:			JDJ	15	15	10	0,10	28	1						0	21	22		5	5													
			DG	10	14	10	0,08	34	5						0	14	15		4	4													
			JDX	10	14	10	0,08	30	1						0	14	15																
			JX	5		6		20	6						0																		
			BO	3	12	10	0,05	28	1						0	3	3																
			MD	2	13	11	0,06	30	1						0	3	3																
Por.sk.celkem:																				144	153	1 1	1,06	31	32								
Por.skupina:		2c		Plocha por.skup.: 0,62				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Vtr. HB,TR.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
243	14	10	JD	50	10	8	0,04	26	2						0	45	27		14	8													
Por.sk.celkem:			DBZ	40	10	7	0,02	26	2						0	21	13		4	3													
			MD	10	11	9	0,04	30	1						0	9	5																
																75	45	0 1	0,62	18	11			1 1	0,62								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 511		Plocha: 46,05		Oddělení: 366							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,26		Dílec: C					
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 2,41				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice			
Popis por.skup: Výstavek BO,MD, v okraji BRK.										Prib.vzd.: 400m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození			Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
							Obj.stř.kmene	abs.	3/2008Sb								Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	23	10	DBZ	76	12	12	0,05	26	2							0	78	188		8	19										
			HB	20	18	8	0,08	18	6							0	10	25		1	2										
			MD	2	16	13	0,11	30	1						0	4	8														
			KL	1	15	14	0,09	26	3						0	2	3														
			BK	1	15	14	0,10	26	3						0	2	3														
Por.sk.celkem:				100													96	227	1 2	4,82	9	21									
Por.skupina: 5a										Plocha por.skup.: 0,56				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice			
Popis por.skup: Výstavek DBZ.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
245	50	9	DBZ	55	22	17	0,28	26	2							0	94	53		10	5										
			BK	20	22	17	0,27	26	3							0	37	20		5	3										
			LP	15	21	16	0,23	24	4						0	25	14		3	2											
			BO	5	26	20	0,44	26	2						0	13	7														
			MD	5	26	21	0,47	28	1						0	15	8														
Por.sk.celkem:				100												184	102	0 1	0,56	18	10										
Por.skupina: 5b										Plocha por.skup.: 0,05				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice			
Popis por.skup: Vtr. HB.										Prib.vzd.: 300m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
243	50	8	DG	80	30	19	0,62	32	5	C						0	202	10													
			MD	10	21	20	0,32	28	1							0	25	1													
			DBZ	10	19	16	0,19	22	4						0	14	1														
Por.sk.celkem:				100												241	12														
Por.skupina: 12										Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice			
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 400m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
245	120	8	DBZ	98	34	25	1,01	24	4	C						0	274	47					47				DBZ	100	0,17		
			TR	2	28	24	0,64	22	6	C						0	5	1					1								
				100											279	48			0,17	48			3		100	0,17					

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 512		Plocha: 46,05		Oddělení: 366								
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesi: Bílovice		Plocha: 7,26		Dílec: C										
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 0,06				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11 Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				NMD:Závěrečná fáze obnovy.																		Prib.vzd.: 100m								
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 0%												
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pění	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.přívod Gen.přív. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	129	10	DG	100	46	34	2,57	30	5	C					0	682		41				41				DG	100	0,06		
Por.sk.celkem:					100											682		41				0,06	41			3		100	0,06	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 513	Plocha: 46,05	Oddělení: 366
Kategorie/překryv: 32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,02	Dílec: D	
Popis dílce: Na S oblý hřbet s vystupujícími balvany, na Z prudký ter. zlom se skalkami - kmenovina zakrslá, směrem k J vzrůstavější. Jinak svah J až JZ exp. OOP doporučuji hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Zadní Hády.							
Ochrana přírody: Přírodní rezervace: 594-Zadní Hády Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 10,02	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H2,1J2,2X2. Vtr. BO - 4kusy. Trvale bezzásahový režim.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:						80%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
4446	134	12	DBZ	69	34	23	0,93	22	5	C						0	253		2536												
Por.sk.celkem:			HB	22	22	16	0,23	16	6	C						0	43		436												
			BRK	3	24	18	0,56	18	3	C						0	5		52												
			BB	2	25	19	0,38	18	7	C						0	5		52												
			BK	1	43	26	1,70	24	5	C						0	4		43												
			LP	1	41	24	1,41	24	5	C						0	3		35												
			JV	1	21	16	0,21	16	8	C						0	2		17												
			MD	1	27	23	0,57	22	4	C						0	2		18												
				100													317		3189												

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády				Strana: 514				Plocha: 46,05				Oddělení: 366																							
Kategorie/pl				21a/32a/32d				Zvl.St.: 21				ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 10,54				Dílec: E																			
Popis dílce: S hranice vede po plochém kamenitém hřbetu, od něho mírná J exp. Směrem k J kmenovina vzrůstavější. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Zadní Hády.																																																			
Ochrana přírody:														Přírodní rezervace: 594-Zadní Hády														Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																							
Por.skupina:				8				Plocha por.skup.:				0,55				Les.typ: 2H2				LVS: 2				CHS: 25				ORP :				6216 - Šlapanice				Ter.ty21				Ter.skU				Název KÚ:				Kanice			
Popis por.skup:				Vtr. LP,TR,BB,DBZ.																								Prib.vzd.:				200m																			
														Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50				% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ. Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh %		Imise		Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3			Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha			Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha									
3017		74		10		SM		60		33		24		0,86		28		3		C								0		269			148																		
Por.sk.celkem:						MD		19		33		25		0,88		28		1		C								0		82			45																		
						BO		12		31		24		0,74		26		2		C								0		45			25																		
						HB		6		20		16		0,19		18		5		C								0		10			5																		
						BK		2		28		21		0,56		24		4		C								0		5			3																		
						BR		1		27		22		0,50		24		1		C								0		3			2																		
								100																				414		228																					
Por.skupina:				13				Plocha por.skup.:				9,99				Les.typ: 2X2				LVS: 2				CHS: 1				ORP :				6216 - Šlapanice				Ter.ty12				Ter.skS				Název KÚ:				Kanice			
Popis por.skup:				Vtr. LP,MD,BO,BR,DG. Trvale bezzásahový režim.																								Prib.vzd.:				400m																			
														Kód majetku:				11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/50				% mel. a zpevň.dřevin:				90%													
3017		129		12		DBZ		56		31		21		0,70		20		6		C								0		177			1772																		
Por.sk.celkem:						HB		27		20		15		0,18		14		8		C								0		47			469																		
						BRK		7		22		16		0,43		16		3		C								0		11			113																		
						JS		4		33		18		0,62		18		3		C								0		9			87																		
						BB		3		22		16		0,23		16		8		C								0		7			70																		
						BK		3		51		28		2,60		26		4		C								0		16			157																		
								100																				267		2668																					

[illegible]

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 516		Plocha: 21,54		Oddělení: 367												
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 14,09		Dílec: A									
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 1,82					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 300m																												
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	23	10	DBZ	71	8	8	0,02	24	3							0	30			56			3	6														
Por.sk.celkem:			MD	15	12	10	0,05	28	1							0	16			30			2	4														
			HB	5		7		18	6							0																						
			BK	5	9	8	0,02	26	3							0	3			5																		
			KL	2	9	9	0,01	26	3							0	2			3																		
			TR	2	12	9	0,03	26	3							0	2			3																		
Por.sk.celkem:				100													53			97			0 1	1,82	5	10				1 1	1,82							
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,36					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:										+BB.																			Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:											
243	38	10	BO	50	21	18	0,25	26	2							0	124			45			13	5														
Por.sk.celkem:			MD	43	23	19	0,34	30	1							0	125			45			13	5														
			BR	7	19	18	0,21	24	1	C						0	11			4			4	2														
Por.sk.celkem:				100													260			94			1 1	0,36	30	12												
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 0,61					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:										Vtr. BK,HB,BR,BB.																			Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:											
245	65	10	DBZ	44	26	22	0,50	26	2	C						0	123			75			12	8														
Por.sk.celkem:			LP	40	26	23	0,52	28	2	C						0	121			74			12	8														
			SM	13	26	21	0,49	26	4	C						0	47			29			7	5														
			KL	2	25	22	0,46	26	3	C						0	6			3																		
			MD	1	29	25	0,73	30	1	C						0	5			3																		
Por.sk.celkem:				100													302			184			0 1	0,61	31	21												

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 517		Plocha: 21,54		Oddělení: 367										
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí:		Bílovice		Plocha: 14,09		Dílec: A										
Por.skupina: 9		Plocha por.skup.: 0,75				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup: Vtr. BR.		Prib.vzd.: 200m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 25%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 30%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3		Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
243	81	9	SM	59	31	26	0,84	28	3	C						0	267	201												
Por.sk.celkem:			BK	15	26	20	0,45	22	6	C						0	34	26												
			DBZ	10	25	20	0,43	22	5	C						0	22	17												
			MD	10	32	23	0,74	24	3	C						0	35	25												
			HB	5	16	14	0,10	14	8	C						0	6	4												
			KS	1	28	20	0,79	22	6	C						0	3	2												
			100													367	275													
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 0,70				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 300m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 50%										
243	104	8	SM	40	35	28	1,13	28	3	C						0	180	126			126				DBZ	50	0,35			
Por.sk.celkem:			DBZ	30	33	22	0,83	22	5	C						0	70	49			49					LP	30	0,21		
			MD	20	37	28	1,24	28	1	C						0	81	56			56					BK	20	0,14		
			HB	5	17	14	0,12	14	8	C						0	5	3			3									
			BK	5	32	24	0,84	24	5	C						0	13	10			10									
			100													349	244			0,70	244			3	100	0,70				
Por.skupina: 14a		Plocha por.skup.: 2,41				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup: +1J2,2H3,2H5. Vtr. BRK,BB,KL,SM,MD.		Prib.vzd.: 300m																												
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
245	140	7	DBZ	57	36	23	1,05	22	5	C						0	126	303			90				DBZ	100	0,72			
Por.sk.celkem:			HB	20	22	16	0,23	16	6	C						0	23	57			17									
			BK	20	47	26	2,03	24	5	C						0	56	134			40									
			LP	3	38	24	1,21	22	6	C						0	7	17			5									
			100													212	511			0,72	152			3	100	0,72				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					LHC: Úsek: Hády		Strana: 518		Plocha: 21,54		Oddělení: 367				
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 14,09		Dílec: A	
Por.skupina: 14b/ 1c					Plocha por.skup.: 1,35					Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: +1J2. Vtr. BR. TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 200m																				
Etáž: 1c										Skut.plocha etáže: 1,15					Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
245	10	8	HB	40		6		20	4							0														
			LP	30		6		24	4							0														
			BK	20		5		26	3						0															
			DBZ	10		5		24	3						0															
Etáž celkem:			100																						0 1		1,15			
Etáž: 14b										Skut.plocha etáže: 1,35					Kód majetku: 11					Model.těž. %: 30%			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
245	140	7	DBZ	64	37	23	1,11	22	5	C						0	130	175						149			DBZ	85	0,97	
			LP	12	31	24	0,79	22	6	C						0	27	37						31			KL	5	0,06	
			BK	11	50	25	2,23	24	5	C						0	29	38						33			JV	5	0,06	
			HB	7	23	16	0,26	16	6	C						0	9	11						10			BRK	5	0,06	
			BRK	2	32	18	0,90	18	3	C						0	3	3						3						
			JV	2	29	23	0,66	22	6	C						0	4	6						5						
			KL	1	24	18	0,33	18	7	C						0	2	3						2						
			BB	1	23	16	0,25	16	8	C						0	1	2						1						
Etáž celkem:			100														205	275				1,15		234			3	100	1,15	
Por.sk.celkem:																	205	275												

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 519	Plocha: 21,54	Oddělení: 367
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,45	Dílec: B	
Popis dílce: Na V a J plošší, na terénním zlomu vystupují balvany, pak svah SZ exp. Ochranné pásmo PR Zadní Hády.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,62	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. TR,LP.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
443	35	10	BO	30	23	17	0,29	28	1							0	69	180		10	26									
Por.sk.celkem:			MD	25	25	19	0,38	30	1							0	73	191		7	19									
			HB	20	11	11	0,03	18	6							0	16	41		2	4									
			DBZ	15	17	15	0,14	26	2							0	23	60		3	7									
			BR	5	19	16	0,18	24	1	C						0	7	17		3	7									
			BK	5	18	15	0,16	28	2							0	9	22												
				100													197	511		0 1	2,62	25	63							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 3,11	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin:			
443	70	10	SM	28	31	27	0,87	32	1	C				0	149	465	15			45						
			BO	25	30	22	0,64	24	3	C				0	83	258	8			25						
			DBZ	15	24	19	0,37	22	5	C				0	34	104										
			MD	15	34	27	1,04	30	1	C				0	72	224										
			BK	10	29	21	0,60	24	4	C				0	28	86										
			HB	5	17	15	0,13	16	6	C				0	7	23	1			3						
			LP	1	27	23	0,57	28	2	C				0	3	10										
			DG	1	37	26	1,28	32	5	C				0	5	15										
Por.sk.celkem:				100										381	1185	0	1	3,11	24	73						

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády				Strana: 520		Plocha: 21,54		Oddělení: 367									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 7,45		Dílec: B											
Por.skupina: 14		Plocha por.skup.: 1,72		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup: TM - clonná seč.		Prib.vzd.: 300m																													
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
Hosp. soubor	věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	139	7	HB	47	21	15	0,20	14	8	C						0	50	86				86				BK	80	1,38			
Por.sk.celkem:			DBZ	47	33	20	0,77	20	6	C						0	84	145				145				SM	20	0,34			
			BRK	4	25	16	0,54	16	3	C						0	4	7				7									
			BB	1	25	16	0,30	16	8	C						0	2	3				3									
			BK	1	30	20	0,61	20	6	C						0	2	3				3									
																	142	244				1,72	244		3		100	1,72			

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 521		Plocha: 23,63		Oddělení: 368																
Kategorie/překryv: 21a/32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 7,15		Dílec: A																		
Popis dílce: Ochranný les na xerothermním stan. Na V plošina, směrem na západ mírně zvlněný terén SZ exp. Převažuje méně vzrůstavá kmenovina. Ochranné pásmo PR U Brněnky.																														
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna														Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 400m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha																
17	20	10	DBZ	90		7		24	3							0														
Por.sk.celkem:			MD	5	10	8	0,03	28	1							0	4	1												
			HB	5		7		18	6							0														
				100													4	1							1 2	0,42				
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 1,10		Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 400m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
17	37	10	BO	40	23	16	0,27	26	2							0	85	93		13	14									
Por.sk.celkem:			MD	40	24	16	0,28	28	1							0	92	101		14	15									
			DBZ	10	17	12	0,11	22	4						0	12	13		1	1										
			HB	10	14	11	0,06	18	6						0	9	10													
				100												198	217	0 1	1,10	28	30									
Por.skupina: 8		Plocha por.skup.: 0,88		Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Kanice														
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 400m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:										
17	75	10	SM	50	27	24	0,60	26	4	C						0	224	196		23	20									
Por.sk.celkem:			BK	15	24	20	0,38	22	5	C						0	37	33		2	2									
			MD	10	29	22	0,60	24	3	C					0	35	32		2	2										
			DBZ	10	24	19	0,37	20	5	C					0	23	20		1	1										
			HB	10	18	14	0,14	14	8	C					0	13	11		1	1										
			BO	5	28	23	0,57	24	3	C					0	17	15		2	2										
				100												349	307	0 1	0,88	31	28									

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 522		Plocha: 23,63		Oddělení: 368							
Kategorie/překryv: 21a/32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 7,15		Díllec: A							
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,19				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
17	105	8	SM	50	34	27	1,03	26	4	C							0	214	41				41			BK	70	0,13	
Por.sk.celkem:			MD	20	37	28	1,24	28	1	C						0	81	15				15				KL	30	0,06	
			HB	15	20	15	0,18	14	8	C						0	18	3				3							
			DBZ	15	25	18	0,38	18	7	C						0	25	5				5							
				100												338	64				0,19	64			3	100	0,19		
Por.skupina: 14				Plocha por.skup.: 4,77				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.tj22		Ter.skS		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: Výskyt ZCHD. TM - ve více obnovních prvcích. Prib.vzd.: 400m																													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%			
17	140	8	DBZ	65	34	20	0,82	20	6	C						0	135	643				157			BK	100	1,17		
Por.sk.celkem:			HB	35	21	15	0,20	14	8	C						0	43	203				50							
																		178	846				1,17	207		3	100	1,17	

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 523	Plocha: 23,63	Oddělení: 368
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,48	Dílec: B

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Plošina velmi mírně skloněná k SZ. Smíšená kmenovina, SM soustředěn do centr. části. Pomístně skupiny kultur po nahodilé těžbě. Výskyt ZCHD. Ochranné pásmo PR U Brněnky.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,48	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H2. Dvě části.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn.dřevin:					70%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
245	0																															
Por.sk.celkem:																																

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,07	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H2. Věk 1-2 roky. Četné výstavky DBZ,JD,MD,BRK.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
245	2	7	BK	89				24	4					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 1,72	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H2.Vtr. JV. Výstavky DBZ,KL,MD.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
245	6	10	BK	70		2		24	4					0																	
			KL	20		5		24	4					0																	
			JIV	5		2		16	9					0																	
			HB	5		2		18	6					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 2	3,44			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 524	Plocha: 23,63	Oddělení: 368
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,48	Dílec: B

Por.skupina:	2	Plocha por.skup.: 1,43	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 22	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:	+2H2. Výstavky DBZ,BRK,MD. Vtr. BRK,TR,JV. Místy bude hroubí.								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
245	15	10	DBZ	86		6		24	3						0															
			HB	5		6		18	6						0															
			BB	4		6		22	5						0															
			BK	3		6		24	4						0															
			KL	2		7		24	4						0															
Por.sk.celkem:				100																					1 2	2,86				

Por.skupina:	10	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 2A9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Líšeň
Popis por.skup:	Pařezina.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			130/30		% mel. a zpevň.dřevin:					80%	
205	95	9	HB	65	18	15	0,15	16	6	C				0	85	16			9	2													
			DBZ	20	28	21	0,57	22	5	C				0	48	9																	
			BO	5	31	23	0,71	24	4	C				0	16	3																	
			BR	5	28	22	0,54	22	2	C				0	10	2			3	1													
			LP	3	36	21	0,94	22	6	C				0	8	2																	
			BB	1	24	18	0,33	18	7	C				0	2																		
			BRK	1	24	18	0,56	18	3	C				0	2																		
Por.sk.celkem:				100										171	32	0 1	0,18	12	3														

Por.skupina:	11a	Plocha por.skup.: 1,93	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 12	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:	+2H2. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin: 70%			
243	102	8	SM	83	35	27	1,08	26	4	C				0	355	685				496			BK	50	0,70
			MD	6	38	29	1,36	28	1	C				0	25	49				35			DBZ	50	0,70
			HB	5	21	16	0,22	16	6	C				0	7	13				10					
			DBZ	4	32	24	0,85	24	4	C				0	10	20				15					
			BK	2	53	26	2,61	26	4	C				0	7	13				10					
Por.sk.celkem:				100											404	780				1,40	566		3	100	1,40

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 525	Plocha: 23,63	Oddělení: 368
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 39 les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 16,48	Díllec: B

Por.skupina:	11b	Plocha por.skup.: 9,67	Les.typ: 2D5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 22	Ter.sk S	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:		+2H2,na jihu 2X2.							Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
245	102	9	DBZ	79	32	22	0,78	22	5	C						0	205	1987		21	202									
Por.sk.celkem:			MD	8	36	27	1,13	26	2	C						0	35	334												
			HB	7	19	16	0,17	16	6	C						0	10	98		1	9									
			BK	3	29	24	0,69	24	5	C						0	9	85												
			BRK	1	24	18	0,56	18	3	C						0	2	15												
			BB	1	23	18	0,30	18	7	C						0	2	19												
			JD	1	29	24	0,77	24	4	C						0	5	43												
				100													268	2581	0 1	9,67	22	211								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Hády										Strana: 526										Plocha: 26,01										Oddělení: 369																																																											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 5,01										Dílec: A																																																											
Popis dílce: Mírná SZ exp. Dílec ve stavu tyčovin až nastávajících kmenovin. Pomístně výst. BO. Výskyt ZCHD. Ochranné pásmo PR U Brněnky.																																																																																																																							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																																												Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																											
Por.skupina: 2										Plocha por.skup.: 0,46										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ:										Kanice																													
Popis por.skup: Vtr. JV,TR,MD,KL,LP.																																																												Prib.vzd.: 100m																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění																																																																																										
245	17	10	DBZ	100		6		26	2							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																								
Por.sk.celkem:				100																							1 2	0,92																																																																																											
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 1,93										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ:										Kanice																													
Popis por.skup: Vtr. BR,MD.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																																											
243	35	10	SM	45	17	13	0,15	28	3							0	83	159		16	32																																																																																																		
			DBZ	20	16	15	0,12	26	2							0	30	58																																																																																																					
			BO	20	20	15	0,19	26	2							0	38	74		2	4																																																																																																		
			LP	10	18	16	0,17	30	1							0	18	35		2	3																																																																																																		
			DG	5	25	19	0,45	36	5							0	15	30		1	2																																																																																																		
Por.sk.celkem:				100													184	356	0 1	1,93	21	41																																																																																																	
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 2,62										Les.typ: 2B2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty21										Ter.skU										Název KÚ:										Kanice																													
Popis por.skup: Vtr. BR,JV.																																																												Prib.vzd.: 200m																																																											
																														Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin:																																																											
243	70	9	MD	46	29	25	0,73	28	1	C						0	177	465		18	47																																																																																																		
			BO	30	32	24	0,78	26	2	C						0	102	265		10	26																																																																																																		
			LP	10	24	21	0,41	24	4	C						0	24	63																																																																																																					
			SM	10	31	23	0,74	26	4	C						0	38	99		4	9																																																																																																		
			DBZ	3	24	21	0,41	24	4	C						0	7	18																																																																																																					
			BK	1	33	23	0,86	28	2	C						0	3	8																																																																																																					
Por.sk.celkem:				100													351	918	0 1	2,62	32	82																																																																																																	

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 527	Plocha: 26,01	Oddělení: 369
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,51	Dílec: B	
Popis dílce: Ochranný les na xerothermním stan. Terén zbrázděn po těžbě vápence. Podél S hranice balvanitý terénní předěl. Ochranné pásmo PR U Brněnky.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 3,93	Les.typ: 2X2	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 16	Ter.sk L	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. KL,keře, díky nižšímu zápoji listn. zmlazují a dlouhodobě postupně vrůstají. Porost je různověký.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:					90%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
17	89	7	BO	34	29	19	0,52	20	6	C						0	65	253												
Por.sk.celkem:			JS	25	25	16	0,30	18	3	C						0	26	102												
			BOC	15	29	18	0,50	18	7	C						0	26	104												
			AK	10	24	17	0,27	18	6	C						0	10	43												
			BR	6	27	18	0,40	18	3	C						0	7	29												
			HB	3	20	13	0,16	14	8	C						0	3	10												
			MD	3	33	20	0,60	20	5	C						0	6	26												
			LP	2	22	17	0,27	18	7	C						0	3	11												
			JV	1	23	17	0,28	18	7	C						0	2	5												
			BB	1	24	17	0,30	18	7	C						0	2	6												
				100													150	589												

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 3,58	Les.typ: 2X2	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 16	Ter.sk L	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. BRK,KL, při sev. hranici BO,BK,JV. Výskyt ZCHD. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50	% mel. a zpevň.dřevin:				90%
17	139	8	DBZ	50	33	17	0,65	16	7	C				0	85	303				87				DBZ	70	0,70	
Por.sk.celkem:			HB	47	21	15	0,20	14	8	C				0	57	204				57				BK	20	0,20	
			LP	2	28	18	0,47	18	7	C				0	3	13								JV	10	0,10	
			BB	1	20	16	0,19	16	8	C				0	2	5											
				100											147	525				1,00	144			3	100	1,00	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 528	Plocha: 26,01	Oddělení: 369
Kategorie/pi: 21a/32a/32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 13,49	Dílec: C	
Popis dílce: Terén kamenitý, skalnatý terénní zlom, S část svažuje k SZ. Pomístně pozůstatky po těžbě vápence - prohlubně. Přev. nepravá kmenovina, na J a JV zmlazení JV, BB, HB, KL, LP. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - LBC U Brněnky.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Přírodní rezervace: 584-U Brněnky Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,22	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Opločená přirozená obnova.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	9	10	HB	30		5		20	4							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	25		4		26	2							0															
			LP	15		4		26	3							0															
			BR	10		5		24	1							0															
			OS	10		5		24	1							0															
			KL	5		4		26	3							0															
			JV	5		4		26	3							0															
				100																									0 1	0,22	

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2S4	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +2X2. Vtr. MD, KL.									

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin:											
3017	30	10	DBZ	45	11	10	0,03	22	4					0	35	12																
			BR	25	11	10	0,03	20	3					0	12	4																
			HB	25	8	9	0,02	18	6					0	11	4																
			OS	5	13	11	0,13	20	3					0	2	1																
Por.sk.celkem:				100											60	21																

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Hády		Strana: 529		Plocha: 26,01		Oddělení: 369								
Kategorie/pi: 21a/32a/32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Bílovice		Plocha: 13,49		Dílce: C										
Por.skupina: 14		Plocha por.skup.: 12,92			Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty12 Ter.skS		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup:		+1J2,2S4. Vtr. BO,JL. Četné pěšiny od turistů.																		Prib.vzd.: 400m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn. dřevin: 90%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	139	12	DBZ	46	34	20	0,82	20	6	C						0	148	1910													
			HB	40	20	17	0,20	16	6	C							0	88	1135												
			BRK	4	25	17	0,57	16	3	C							0	7	90												
			LP	4	33	20	0,74	20	6	C							0	12	157												
			BB	3	21	17	0,23	16	8	C							0	7	90												
			BK	1	39	26	1,38	24	5	C							0	4	57												
			KL	1	27	19	0,44	18	7	C							0	3	34												
			JV	1	36	20	0,83	20	6	C							0	3	45												
Por.sk.celkem:				100													272	3518													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 530	Plocha: 47,40	Oddělení: 370																																
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,58	Dílec: A																																	
Popis dílce: Plochy hřbet kopce, na S mírný sklon S a SV exp. Semenný sad MD. Ukončena obnova. Výstavy BO. S a J hranice osázena alejí KS.																																							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 100m																																							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin: 70%																																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.	Těžba výchovná	Těžba obnovní	Prořezávky	Zalesnění																			
245	0																																						
Por.sk.celkem:																																							
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 2,44	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																
Popis por.skup.: +2H2. Výstavek TR. Přičleněny vzrostlejší náletové části v okrajích. Vtr. KS,OR,LP,BR,JIV.																																							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin: 200m																																	
245	6	10	BK	77		2		28	2						0																								
			DBZ	15		2		26	2						0																								
			HB	3		2		20	4						0																								
			KL	3		3		26	3						0																								
			MD	2		3		30	1						0																								
Por.sk.celkem:																																							
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,49	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																
Popis por.skup.: Přiroz. obnova. Výstavek BO. Vtr. OS,BR,JIV.																																							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin: 200m																																	
245	10	10	DBZ	60		5		26	2						0																								
			HB	30		5		20	4						0																								
			LP	10		5		26	3						0																								
Por.sk.celkem:																																							
Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,87	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21 Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																																
Popis por.skup.: +2B2. Vtr. LP,OS,JIV.																																							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin: 200m																																	
245	13	10	DBZ	93		6		26	2						0																								
			HB	5		5		20	4						0																								
			BO	2		6		28	1						0																								
Por.sk.celkem:																																							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 531	Plocha: 47,40	Oddělení: 370
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,58		Dílec: A	

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: LMX=líška turecká. Vtr. LP.		Prib.vzd.: 100m						

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakmē- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.přívod	Gen.přív. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
247	17	10	LMX	98	7	6		20	9							0															
Por.sk.celkem:			DBZ	2	7	6		24	3							0	1														
				100													1														

Por.skupina: 2c	Plocha por.skup.: 2,33	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5. Vtr. JB,KS.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
243	18	9	DG	73	19	13	0,19	36	5					0	127	297		38	89								
			JDO	25	16	12	0,13	32	1					0	42	96		13	30								
			SM	1	10	8	0,04	28	3					0	1	2											
			MD	1	14	10	0,06	28	1					0	1	3											
Por.sk.celkem:				100											171	398	1 1	2,33	51	119							

Por.skupina: 2d	Plocha por.skup.: 0,92	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2H2. Vtr. KL,TR,JV,JD.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:		
245	19	10	DBZ	92	12	10	0,04	26	2					0	76	70	11			10							
			HB	5	8	9	0,02	20	4					0	3	2											
			LP	2	13	10	0,05	26	3					0	2	2											
			DG	1	15	12	0,11	36	5					0	2	2											
Por.sk.celkem:				100											83	76	1	2	1,84	11	10						

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 532	Plocha: 47,40	Oddělení: 370
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,49	Dílec: B
Popis dílce: Na Z plošina, od ní zvlněný terén mírné SV exp. s plytkým žlíbkem. Závěrečná fáze obnovy.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,63	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup: +2H2. NMD: Podíl MZD v porostu již naplněn.									

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30			% mel. a zpevň.dřevin: 0%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
441	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Liduščin památník. Vtr. BR,LP,HB. Výstavky:1SM,3BO.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/40	% mel. a zpevň.dřevin:			
442	7	10	JD	75		2		26	2					0																	
Por.sk.celkem:			DBZ	20		3		26	2					0																	
			HB	5		1		20	4					0																	
				100																							1 1	0,21			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. MD.									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:				
245	10	10	DBZ	65		4		26	2					0														
			HB	20		4		20	4					0														
			BO	5		4		28	1					0														
			SM	5		4		28	3					0														
			LP	5		4		26	3					0														
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,70		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	18	10	SM	100	13	11	0,07	30	2					0	140	23	35			5									
Por.sk.celkem:				100											140	23	1	2	0,32	35	5								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 534		Plocha: 47,40		Oddělení: 370									
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.:										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 11,49		Dílec: B											
Por.skupina: 3c				Plocha por.skup.: 2,45		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty 11		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: +2A2.										Prib.vzd.: 200m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
225	23	10	DBZ	77	11	10	0,03	26	2							0	60		146		6		15						
Por.sk.celkem:			HB	10	7	8	0,01	18	6							0	3		8										
			LP	5	10	9	0,03	26	3							0	3		10										
			SM	5	13	10	0,07	28	3							0	6		15		1		2						
			BO	3	12	10	0,05	26	2							0	3		7										
																		75		186		1 2		4,90		7		17	
Por.skupina: 3d				Plocha por.skup.: 0,77		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty 31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: +2A2.										Prib.vzd.: 300m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
445	26	10	DBZ	60	13	11	0,06	26	2							0	57		44			9		7					
Por.sk.celkem:			BK	33	12	10	0,04	28	2							0	30		23			4		3					
			HB	5	9	9	0,02	18	6							0	3		2										
			LP	2	12	10	0,04	26	3							0	2		2										
Por.sk.celkem:																	92		71		1 2		1,54		13		10		
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,20		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty 31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: +2A2.										Prib.vzd.: 300m																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
445	32	10	DBZ	85	16	14	0,11	26	2							0	117		23			23		4					
Por.sk.celkem:			LP	10	18	15	0,16	28	2							0	17		3			3		1					
			HB	5	12	11	0,04	18	6							0	4		1										
																	138		27		1 1		0,20		26		5		

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 535	Plocha: 47,40	Oddělení: 370
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,49	Dílec: B		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2A2.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	43	9	DBZ	50	18	14	0,15	22	4							0	64		28			6	3								
Por.sk.celkem:			HB	25	13	11	0,05	16	7							0	18		8			3	1								
			MD	15	20	16	0,21	26	2							0	31		13			2	1								
			BO	5	19	14	0,16	22	4							0	7		4												
			BK	5	10	14	0,04	24	4							0	6		3												
				100													126		56	0 1	0,43	11	5								

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 1,34	Les.typ: 3S6	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. SM,BR,TR. Výstavky BO.		Prib.vzd.: 200m						

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
445	55	9	DBZ	68	24	19	0,37	24	3					0	137	183		14	18												
Por.sk.celkem:			HB	30	16	14	0,10	16	6					0	34	46		3	4												
			LP	1	24	19	0,37	26	3					0	2	3															
			BK	1	23	18	0,31	26	3					0	2	3															
				100																											
															175	235		0 1	1,34	17	22										

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 536	Plocha: 47,40	Oddělení: 370
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 14,99	Dílec: C
Popis dílce: Mírně zvlněný terén mírné SV exp., místy plošiny. Porost v obnově. Převažuje umělá obnova s ponechanými výstavky BO, MD. Na S estetické zákoutí s rybníčkem.							

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,10		Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31	Ter.skF	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																	
Popis por.skup: Vtr. SM.														Prib.vzd.: 100m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
441	5	9	DG	40		3		36	5							0														
Por.sk.celkem:			BO	35		2		28	1							0														
			HB	10		3		20	4							0														
			VR	5		3		20	9							0														
			OS	5		3		24	1							0														
			JIV	5		3		18	9							0														
							100																					1 1	0,10	
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,18		Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																	
Popis por.skup: Vtr. HB,OS. Výstavek BO.														Prib.vzd.: 400m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
245	4	10	BK	100		2		28	2							0														
Por.sk.celkem:																														
				100																										
Por.skupina: 1c				Plocha por.skup.: 0,06		Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31	Ter.skF	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou																	
Popis por.skup:														Prib.vzd.: 400m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:										
245	1	8	BK	80				28	2							0														
Por.sk.celkem:			DBZ	10				26	2							0														
			HB	10				20	4							0														
							100																							

Kategorie/překryv:		32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož:		D		LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí:		Bílovice		Plocha:		14,99		Dílec:		C							
Por.skupina:		2b		Plocha por.skup.:		0,45		Les.typ:		3S6		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou	
Popis por.skup:				+2A2.																						Prib.vzd.:		200m			
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/40				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	12	10	BK	92		5		26	3							0															
			DBZ	5		5		26	2							0															
			HB	3		5		20	4							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2		0,90			
Por.skupina:		2c		Plocha por.skup.:		4,52		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou	
Popis por.skup:				Vtr. DBZ,HB,OS.																								Prib.vzd.:		200m	
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	16	10	SM	90	13	10	0,07	30	2							0	111	502		34	152										
			BO	8	13	9	0,05	28	1							0	6	30		1	5										
			DG	1	11	10	0,05	34	5							0	1	5													
			MD	1	13	10	0,05	30	1							0	1	5													
			Por.sk.celkem:				100												119		542		1 2		9,04		35		157		
Por.skupina:		2d		Plocha por.skup.:		0,24		Les.typ:		4D4		LVS:		4		CHS:		41		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou	
Popis por.skup:																												Prib.vzd.:		200m	
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
401	12	10	JD	60		1		28	1							0															
			HB	40		4		20	4							0															
			Por.sk.celkem:				100																						1 2		0,48
Por.skupina:		2e		Plocha por.skup.:		0,97		Les.typ:		3H1		LVS:		3		CHS:		45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ:		Bílovice nad Svitavou	
Popis por.skup:				Vtr. DBZ,HB,JR,BB.																								Prib.vzd.:		100m	
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:		90/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
441	13	10	SM	100	8	6		30	2							0	48	46		15	15										
			Por.sk.celkem:				100												48		46		0 1		0,97		15		15		1 1

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Hády										Strana: 539										Plocha: 47,40										Oddělení: 370																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 14,99										Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Por.skupina: 2f										Plocha por.skup.: 0,85										Les.typ: 4H2										LVS: 4										CHS: 45										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.tj21										Ter.skU										Název KÚ: Bilovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Popis por.skup: Vtr. DBZ,BO. Koncem decennia doroste hroubí.																																																												Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 110/40										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										cm Vyč. tloušťka										m Výška										m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
442										12										10										DG										85																				5																				34										5																																																												0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 541	Plocha: 47,40	Oddělení: 370
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 9,80	Dílec: D	
Popis dílce: Na J plošina, od ní velmi mírná S exp., zakončeno úživným žlíbkem s potokem. Etážový porost.							

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,26	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn.dřevin:					60%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
245	0																														BK	100	0,26	
Por.sk.celkem:																																1	100	0,26

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: +3B2. 6 výstavků JD. Několik předrostů JD.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
245	2	10	DBZ	100				26	2					0																		
Por.sk.celkem:				100																												

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,45	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Výstavky:1BO,2DG. Výška 1-4m. Vtr. JL,TR,JS.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn. dřevin:									
243	8	9	JD	90		3		28	1					0																		
			HB	10		4		20	4					0																		
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,45	

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty11	Ter.skU	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Vtr. JS.									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevň.dřevin:								
243	12	10	JDO	93	8	6		32	1					0	42	5															
Por.sk.celkem:			HB	3		6		20	4					0																	
			KL	2		5		24	4					0																	
			LP	2		6		26	3					0																	
				100											42	5											1 1	0,14			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 542		Plocha: 47,40		Oddělení: 370									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,80		Dílec: D							
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,26				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: Vtr. BO,MD, u cesty alej KS. Vtr. HB,LP.																										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
243	18	10	JDO	65	12	8	0,05	30	1					0	62		16		18	5													
			JD	30	10	7	0,04	28	1					0	22		5																
			DG	5	13	9	0,06	36	5					0	6		2																
Por.sk.celkem:				100											90		23	0 1	0,26	18	5			1 1	0,26								
Por.skupina: 6				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: Vrůstá listn. etáž, přev. JS.																										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:							
243	51	9	MD	85	24	23	0,47	30	1					0	290		46		24	4													
			BO	15	23	21	0,35	28	1					0	42		6		2														
			Por.sk.celkem:				100										332		52	0 1	0,16	26	4										
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,42				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: +3B2. Výstavky BO. RS BO 20519, 20520.																										Prib.vzd.: 100m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 67%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 30%							
243	100	9	SM	57	35	28	1,13	28	3	C					0	289		122					122			SM	70	0,29					
			BO	30	38	27	1,25	26	3	C					0	119		50					50			BK	30	0,13					
			DG	5	43	30	1,95	30	5	C					0	26		11					11										
			DBZ	3	32	24	0,85	24	4	C					0	9		3					3										
			MD	3	40	30	1,55	30	1	C					0	15		6					6										
			JS	1	34	28	1,16	28	2	C					0	3		1					1										
			OS	1	34	27	1,44	26	1	C					0	3		2					2										
			Por.sk.celkem:				100										464		195					0,42	195			3	100	0,42			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 543		Plocha: 47,40		Oddělení: 370									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,80		Dílec: D											
Por.skupina: 17 / 8				Plocha por.skup.: 7,76				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou											
Popis por.skup: +3H1,2B5. Vtr. DBC. Započít s obnovou clonnou sečí v místech k tomu vhodných. RS BO 20521. TM - clonná seč.				Prib.vzd.: 300m																											
Etáž: 8								Skut.plocha etáže: 6,21				Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	75	9	HB	49	18	15	0,15	16	6	C						0	64		397		10		59								
			SM	25	30	26	0,79	30	2	C						0	114		704		23		141								
			DBZ	20	25	22	0,46	24	4	C						0	50		309		3		17								
			MD	2	30	26	0,81	28	1	C						0	8		51												
			LP	2	25	23	0,49	26	3	C						0	5		34												
			BK	2	28	24	0,64	28	2	C						0	6		37												
			Etáž celkem:		100														247		1532		0 1		6,21		36		217		
Etáž: 17								Skut.plocha etáže: 1,55				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 50%							
443	180	10	BO	84	59	30	3,53	28	1	C						0	429		665				665				BK	100	1,55		
			SM	10	69	33	4,15	30	2	C						0	73		113				113								
			MD	4	66	32	2,74	30	1	C						0	25		37				37								
			JD	2	49	31	2,49	28	2	C						0	14		22				22								
			Etáž celkem:		100														541		837				1,55		837			3	100
Por.sk.celkem:																		788		2369											

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 544	Plocha: 47,40	Oddělení: 370
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,54	Dílec: E	
Popis dílce: Žlíbky s mírnými svahy různých expozic. Na SZ Památník stromu republiky.							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t26	Ter.skL	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. LP,TR,JIV,BR. Výstavky: 2MD,4BO,1DBC,1DBZ,1KL,1DG. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
247	9	10	JS	41		4		24	3							0															
Por.sk.celkem:			KL	35		4		24	4							0															
			BK	10		4		28	2							0															
			HB	10		4		20	4							0															
			DBC	2		4		26	2							0															
			JD	2		2		28	1							0															
				100																									1 2	0,80	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výstavky: 3DBZ. Kaštan. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevn. dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
243	2	9	JD	60				26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 545		Plocha: 47,40		Oddělení: 370									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 3,54		Dílec: E									
Por.skupina: 16 / 9				Plocha por.skup.: 2,99				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +4D1,4D4,3S6. RS BO 20513.				Prib.vzd.: 200m																											
Etáž: 9								Skut.plocha etáže: 2,69				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 12%		Obmýtl / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin: 25%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřtř. kmene UL T	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
442	85	10	SM	40	33	27	0,98	28	3	C						0	214	575					175			SM	75	0,62			
			HB	30	20	15	0,18	16	6	C						0	45	121					37			BK	20	0,16			
			DBZ	15	28	24	0,64	26	2	C						0	48	129					39			JD	5	0,04			
			JD	5	28	24	0,72	26	3	C						0	25	65					20								
			BO	5	33	25	0,87	26	3	C						0	20	54					16								
			MD	5	36	28	1,19	30	1	C						0	25	68					21								
Etáž celkem:				100													377	1012					0,82	308			3	100	0,82		
Etáž: 16								Skut.plocha etáže: 0,30				Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 25%									
443	160	10	BO	65	68	29	4,69	28	1	C						0	317	95					28			SM	75	0,07			
			MD	35	66	31	2,50	28	1	C						0	204	61					18			BK	25	0,02			
Etáž celkem:				100													521	156					0,09	46			3	100	0,09		
Por.sk.celkem:																	898	1168													

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 546	Plocha: 30,91	Oddělení: 371
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 6,25	Dílec: A	
Popis dílce: Vypouklý svah SV až S exp. V obnovených částech výst. BO. U studánky památník L. Janáčka.							

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 4D1	LVS: 4	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. TR,JR,JIV,OS. Výstavky: 4SM,1JD,1BO,1DBZ.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/40	% mel. a zpevn. dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
442	9	10	JD	90		3		28	1						0														
Por.sk.celkem:			HB	5		2		20	4						0														
			BO	5		3		28	1					0															
				100																									

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,16	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. HB,OS.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevní dřevin:				
221	13	10	SM	70	7	6		28	3					0	28	5		8	1										
Por.sk.celkem:			DBZ	30		6		26	2					0															
				100											28	5	0 1	0,16	8	1				1 1	0,16				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 21	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3B9.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			90/30	% mel. a zpevn. dřevin:				
441	20	10	SM	95	13	10	0,07	28	3					0	117	13	35			4									
Por.sk.celkem:			DBZ	5	8	9	0,02	26	2					0	3														
				100											120	13	1 2	0,22	35	4									

Por.skupina: 2c	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Vtr. LP,HB,JIV.								
Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevn. dřevin:							
401	11	10	SM	95		5		28	3					0															
Por.sk.celkem:			BR	3		6		24	1					0															
			DBZ	2		5		26	2						0														
				100																						1 2	0,14		

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 547		Plocha: 30,91		Oddělení: 371							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 6,25		Díllec: A					
Por.skupina: 2d				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +3B2. Vtr. OS,JR.										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	15	10	JD	57	7	6		26	2						0	20		5			6	2									
Por.sk.celkem:			BO	30	10	6		28	1						0	12		4			2	1									
			SM	10	10	8	0,04	28	3						0	8		3			3	1									
			HB	3		5		20	4						0																
				100												40		12	0 1	0,29	11	4			1 1	0,29					
Por.skupina: 4a				Plocha por.skup.: 1,05				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: +3B2,4D1. U palouku vysázeny exoty.										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
401	32	10	SM	94	15	13	0,11	28	3						0	170		178			34	35									
Por.sk.celkem:			BO	5	16	10	0,08	26	2						0	5		5			1	1									
			SMO	1	13	10	0,07	22	5						0	1		1													
				100												176		184	1 2	2,10	35	36									
Por.skupina: 4b				Plocha por.skup.: 0,44				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 100m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	32	10	DBZ	70	13	13	0,07	24	3						0	83		37			17	7									
Por.sk.celkem:			HB	20	10	10	0,03	18	6						0	13		5			2	1									
			LP	5	14	12	0,07	28	2						0	6		3			1										
			MD	3	21	15	0,21	30	1						0	6		3													
			BO	2	19	14	0,16	26	2						0	4		2													

		LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000			Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Hády		Strana: 548		Plocha: 30,91		Oddělení: 371							
Kategorie/překryv:		32d										Zvl.St.:			Pásma ohrož: D			LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Bílovice		Plocha: 6,25		Dílec: A						
Por.skupina:		5		Plocha por.skup.: 0,77				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:		Výstavky BO nad vých. částí.																				Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
446	50	10	DBZ	30	21	18	0,26	24	3						0	61	47	5	4												
Por.sk.celkem:			HB	30	16	14	0,10	18	6						0	38	30	6	4												
			SM	25	23	22	0,41	30	2						0	98	75	15	11												
			BK	10	20	18	0,23	28	2						0	22	17														
			BR	3	22	19	0,29	24	1	C					0	5	4	2	2												
			OS	2	25	20	0,65	24	1	C					0	3	3	1	1												
			100												227	176	0 1	0,77	29	22											
Por.skupina:		8		Plocha por.skup.: 2,67				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.t 59		Ter.sk E		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:		Vtr. JS,JD,TR.																				Prib.vzd.: 200m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:							
406	71	9	BO	28	31	24	0,74	26	2	C					0	95	253	9	25												
				LP	20	24	21	0,41	24	4	C					0	48	128	5	14											
				DBZ	15	25	21	0,44	24	4	C					0	35	93	3	10											
				HB	10	18	17	0,17	18	5	C					0	16	42	1	3											
				MD	10	30	23	0,67	26	2	C					0	35	92													
				SM	10	27	23	0,57	26	4	C					0	38	101	5	15											
				BK	5	30	22	0,68	26	3	C					0	13	36													
Por.sk.celkem:															285	758	0 1	2,67	23	67											
Por.skupina:		12		Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.t 59		Ter.sk E		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou										
Popis por.skup:		Vtr. JS,JD,TR.																				Prib.vzd.: 100m									
															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 30%							
401	115	7	BO	60	30	18	0,54	18	7	C					0	105	23														
				BOC	20	32	19	0,65	18	7	C					0	38	8													
				DBZ	15	26	16	0,37	16	7	C					0	19	4													
				HB	5	21	16	0,22	16	6	C					0	6	1													
Por.sk.celkem:															168	36															

		LO: 30 Drahanská vrchovina						LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022			Úsek: Hády		Strana: 549		Plocha: 30,91		Oddělení: 371										
Kategorie/překryv:		32d						Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny			Polesí: Bílovice		Plocha: 6,25		Dílec: A										
Por.skupina:		16 / 7						Plocha por.skup.: 0,33		Les.typ: 3A3		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou							
Popis por.skup:																							Prib.vzd.: 100m						
Etáž:		7						Skut.plocha etáže: 0,20						Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm výč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
306	70	10	LP	70	26	21	0,48	24	4	C					0	189		37											
			DBZ	10	24	19	0,37	22	5	C					0	23		4											
			HB	10	18	14	0,14	16	6	C					0	13		3											
			SM	10	29	24	0,68	28	3	C					0	45		9											
Etáž celkem:					100											270		53											
Etáž:		16						Skut.plocha etáže: 0,13						Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin: 30%						
301	154	8	SM	50	39	31	1,53	28	3	C					0	263		35											
			BO	50	46	27	1,88	26	3	C					0	177		23											
Etáž celkem:					100											440		58											
Por.sk.celkem:																710		111											

<p>Popis dílce:</p> <p>Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Prudký svah Z až SZ exp. mezi svážnicí a Svitavou. Na J charakter ochr. lesa - skalky. Kmenovina (s menší produkcí) od S v obnově náseky po svahu s využitím příroz. obnovy. ÚSES - LBC Nad Nádražím.</p>
<p>Ochrana přírody:</p> <p style="text-align: right;">Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras</p>

Por.skupina:	1a/ 0	Plocha por.skup.:	1.37	Les.typ:	2C2	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ:	Bílovice nad Svitavou
--------------	--------------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-------------------------	------------------	-----------------	-----------	------------------------------

Popis por.skup:	BO 1rok, listn. ze zmlazení starší. NMD:Mimo systém obnovy MZD.	Prib.vzd.:	100m
-----------------	---	------------	------

Etáž:	0	Skut.plocha etáže:	0.55	Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obměn. / Obn.doba:	120/30	% mel. a zpevn. dřevin:	0%
-------	---	--------------------	------	--------------	----	---------------	--	--------------------	--------	-------------------------	----

[illegible]

Etáž:	1a	Skut.plocha etáže:	0.82	Kód majetku:	11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:	130/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
-------	-----------	--------------------	-------------	--------------	-----------	---------------	--	--------------------	---------------	------------------------	--

[illegible]

Por.skupina:	1b	Plocha por.skup.:	0.44	Les.typ:	2H2	LVS:	2	CHS:	25	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.t21	Ter.skU	Název KÚ:	Bílovice nad Svitavou
--------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-------------------------	---------	---------	-----------	------------------------------

Popis por.skup:	Výstavek BO. Vtr. JL. HB. DBZ. JR. Podél cestv sázen JR.	Prib.vzd.:	100m
-----------------	--	------------	------

Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:	100/20	% mel. a zpevn. dřevin:
--------------	-----------	---------------	--------------------	---------------	-------------------------

[illegible]

Por.skupina:	2a	Plocha por.skup.:	0.27	Les.typ:	2B2	LVS:	2	CHS:	25	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.b31	Ter.skF	Název KÚ:	Bílovice nad Svitavou
--------------	-----------	-------------------	-------------	----------	------------	------	----------	------	-----------	-------	-------------------------	---------	---------	-----------	------------------------------

Popis por.skup:	Několik výst. MD.	Prib.vzd.:	100m
-----------------	-------------------	------------	------

	Kód majetku:	11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba:	100/20	% mel. a zpevn. dřevin:
--	--------------	-----------	---------------	--------------------	---------------	-------------------------

[illegible]

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 551	Plocha: 30,91	Oddělení: 371
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,64	Dílec: B

Por.skupina:	2b	Plocha por.skup.:	0,59	Les.typ:	2H2	LVS:	2	CHS:	25	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.t	31	Ter.sk	F	Název KÚ:	Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup:		Výstavky MD,BO.										Prib.vzd.: 200m					

																	Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
243	13	10	JD	97	7	6		26	2							0	34		20		10		5									
Por.sk.celkem:			BO	3	7	5		26	2							0																
				100														34		20	0 1	0,59	10		5			1 1	0,59			

Por.skupina:	2c	Plocha por.skup.:	1,50	Les.typ:	2C2	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.t	59	Ter.sk	E	Název KÚ:	Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup:		Vtr. LP.										Prib.vzd.: 200m					

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
203	15	10	BO	75	10	8	0,03	24	3					0	45	66	6				9								
Por.sk.celkem:			DBZ	15	8	7	0,01	22	4					0	6	9													
			HB	10		6		18	6					0															
				100										51	75	0 1	1,50	6	9					1 1	1,50				

Por.skupina:	2d	Plocha por.skup.:	0,54	Les.typ:	2C2	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.t	59	Ter.sk	E	Název KÚ:	Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup:		Přir. obnova. Vtr. BRK.										Prib.vzd.: 200m					

													Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
205	11	10	DBZ	69		5		24	3					0								
			LP	20		5		24	4					0								
			HB	10		5		18	6					0								
			TR	1		5		22	5					0								
Por.sk.celkem:				100																1 2	1,08	

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 552	Plocha: 30,91	Oddělení: 371
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 12,64	Dílec: B

Por.skupina:	4	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 2C2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m							

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
203	40	9	SM	23	15		12	0,11	24		4							0	34		23			4	3									
Por.sk.celkem:			MD	20	18		14	0,15	24		4							0	34		24			2	1									
			BO	20	16		13	0,11	22		4							0	27		19			3	2									
			LP	15	16		13	0,10	24		4							0	18		13			3	2									
			HB	10	10		10	0,03	16		7							0	6		4													
			DBZ	10	13		12	0,06	20		5							0	10		7													
			BK	2	14		12	0,07	24		4								0	2		2												
Por.sk.celkem:				100															131		92		0 1	0.69	12	8								

Por.skupina:	15	Plocha por.skup.: 7,24	Les.typ: 2B9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t59	Ter.skE	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 200m							

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevn.dřevin: 70%			
205	144	8	DBZ	66	33	20	0,77	20	6	C				0	136	983			196			DBZ	80	1,15
			BO	20	37	21	0,95	20	6	C				0	50	362			72			BO	20	0,29
			HB	10	18	14	0,14	14	8	C				0	10	77			15					
			LP	3	29	18	0,50	18	7	C				0	5	40			8					
			MD	1	35	26	1,02	24	3	C				0	4	26			5					
Por.sk.celkem:				100											205	1488			1,44	296		3	100	1,44

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 553	Plocha: 30,91	Oddělení: 371
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 22 ÚSES - místní	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,02	Dílec: C	
Popis dílce: Vypouklý, mírně zvlněný mírný svah SZ až Z exp. Na Z tvoří hranici kolejiště ČD. Kmenovina v obnově. ÚSES - LBC Nad Nádražím, Těsnohlídkovo údolí.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F
Popis por.skup:					Název KÚ: Bílovice nad Svitavou		
					Prib.vzd.: 100m		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30
					% mel. a zpevň.dřevin:		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
							Bonita abs.
							Bon.rel. 3/2008Sp
							Fenot.tř.
							Gen.původ
							Gen.pův. oblast
							R.s.klon
							Poškození
							Druh
							%
							Imise
							Zásoba v m3 b.k.
							Na 1 ha pl.et.
							Souše
							Celkem
							Naléh. Násob.
							Plocha ha
							Na 1 ha
							Objem m3
							Plocha ha
							Objem m3
							Naléh. Násob.
							Plocha ha
							Druh
							Dře-vina
							Zast v %
							Plocha ha
245	10	10	BK	50		6	26
			DBZ	30		6	2
			HB	15		5	4
			JV	5		4	4
Por.sk.celkem:				100			
							1 2 0,22
Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,85	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F
Popis por.skup: +2H7.					Název KÚ: Bílovice nad Svitavou		
					Prib.vzd.: 200m		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 120/30
					% mel. a zpevň.dřevin:		
225	12	10	DBZ	94		6	26
			HB	2		6	6
			JS	2		6	3
			DBC	2		6	3
Por.sk.celkem:				100			
							1 2 1,70
Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 31	Ter.sk F
Popis por.skup: +2H7. Výstavek DBZ.					Název KÚ: Bílovice nad Svitavou		
					Prib.vzd.: 200m		
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 120/30
					% mel. a zpevň.dřevin:		
225	19	10	DBZ	55	8	9	0,02
			HB	40		8	20
			LP	5		8	26
Por.sk.celkem:				100			
							27 6 0 1 0,21 4 1 1 1 0,21

		LO: 30 Dražanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 554		Plocha: 30,91		Oddělení: 371											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 12,02		Dílec: C													
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 2,15		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou														
Popis por.skup: Vtr. JS,TR.		Prib.vzd.: 400m																												
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
245	29	10	DBZ	58	15	12	0,09	26	2						0	65	140			13	28									
			HB	15	10	10	0,03	18	6						0	10	21			2	3									
			LP	5	14	10	0,05	26	3						0	4	10													
			BR	5	17	13	0,12	22	2						0	4	10			2	3									
			BK	5	12	11	0,04	28	2						0	5	11													
			MD	5	19	14	0,16	30	1						0	9	20													
			BO	5	18	14	0,15	28	1						0	8	18													
			OS	2	16	12	0,20	22	2						0	1	3													
Por.sk.celkem:				100											106	233	1 1	2,15	17	34										
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,42		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t 21		Ter.sk U		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou					Prib.vzd.: 500m									
Popis por.skup: Vtr. OS.																						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:		
245	45	9	DBZ	40	20	16	0,21	24	3						0	62	26			6	3									
			MD	20	24	18	0,34	28	1						0	48	20			3	1									
			HB	20	17	14	0,12	18	6						0	23	10			3	1									
			LP	10	24	16	0,30	26	3						0	17	7			1										
			BK	10	23	15	0,25	26	3						0	16	7			1										
Por.sk.celkem:				100											166	70	0 1	0,42	14	5										
Por.skupina: 14		Plocha por.skup.: 8,28		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou					Prib.vzd.: 500m									
Popis por.skup: Vtr. BRK,TR. TM - clonná seč.																						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%		
245	134	8	DBZ	68	35	23	0,99	22	5	C					0	170	1411				273				DBZ	60	0,96			
			BO	24	39	27	1,33	26	3	C					0	85	704				135				BK	20	0,32			
			HB	5	20	16	0,19	16	6	C					0	7	55				11				BO	20	0,32			
			MD	2	37	26	1,10	24	3	C					0	7	60				12									
			LP	1	28	19	0,50	18	7	C					0	2	16				3									
Por.sk.celkem:				100											271	2246				1,60	434				3		100	1,60		

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 555	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,53	Dílec: A
Popis dílce: Vypouklý hřbet úbočí mírného svahu Z exp. Dílec v obnově.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 2B2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: Výstavek LP.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	10	10	BK	75		5		26	3							0															
			DBZ	10		4		26	2							0															
			HB	10		5		20	4							0															
			KL	5		5		24	4							0															
																0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,70				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: Výstavek LP.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
225	9	10	DBZ	50		4		26	2					0																	
			HB	35		4		20	4					0																	
			LP	10		4		24	4					0																	
			JV	5		4		24	4					0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2	1,12				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: Výstavek MD.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		120/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
225	2	10	BK	90				26	3					0																		
			LP	5		1		26	3					0																		
			HB	5		1		20	4						0																	
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,54				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 556		Plocha: 37,83		Oddělení: 372					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 7,53		Dílec: A		
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,79				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Místy hroubí. Vtr. KS,JS,JIV.										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
225	13	10	DBZ	94		6		26	2						0																
			LP	3		3		26	3						0																
			HB	3		3		20	4						0																
Por.sk.celkem:				100																						1 2	1,58				
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,23				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 200m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
225	19	10	DBZ	60	8	9	0,02	26	2						0	30	7	4	1												
			HB	40		8		20	4					0																	
Por.sk.celkem:				100											30	7	0 1	0,23	4	1					1 1	0,23					
Por.skupina: 3a				Plocha por.skup.: 0,36				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 400m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
225	28	10	DBZ	95	13	11	0,06	24	3						0	90	33	18	7												
			HB	4	12	11	0,04	20	4					0	3	1		1													
			MD	1	15	13	0,10	28	1					0	2	1															
Por.sk.celkem:				100											95	35	1 1	0,36	19	7											
Por.skupina: 3b				Plocha por.skup.: 1,45				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 400m																					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
223	28	10	BO	65	16	13	0,11	26	2						0	98	142	15	21												
			DBZ	25	12	11	0,04	24	3					0	23	33		3	5												
			HB	10	9	10	0,02	18	6					0	6	9		1	1												
Por.sk.celkem:				100											127	184	1 2	2,90	19	27											

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 557	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 7,53	Dílec: A		

Por.skupina: 5	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 2H5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +2B5.Nestejnověké. Výstavky BO.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	50	9	DBZ	60	21	19	0,28	26	2							0	118	73		12	8											
Por.sk.celkem:			HB	20	15	12	0,08	16	7							0	17	11		2	1											
			LP	10	24	18	0,34	28	2						0	20	12			2	1											
			BK	10	23	17	0,30	26	3						0	18	11			2	1											
				100													173	107	0 1	0.62	18	11										

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 2,63	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 400m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 40%			
223	135	8	BO	55	42	28	1,60	26	3	C				0	205	538			365			DBZ	50	0,89	
Por.sk.celkem:			DBZ	41	34	25	1,01	24	4	B				0	115	301			204			BO	50	0,89	
			SM	3	35	28	1,13	26	4	C				0	14	35			25						
			MD	1	37	27	1,16	26	2	C				0	4	10			6						
				100											338	884			1,78	600		3	100	1,78	

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 558		Plocha: 37,83		Oddělení: 372															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 22 ÚSES - místní				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 9,39		Dílec: B															
Popis dílce: Prudký svah J exp. do Těsnohlídkova údolí. Kmenovina od V v obnově. Ve žlebu výběrový strom OLL č. 9014. ÚSES - LBC Těsnohlídkovo údolí.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,21		Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou													
Popis por.skup:		+2S9. Výstavek LP a KL. Prib.vzd.: 300m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 110/40 % mel. a zpevň.dřevin:																													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha															
446	7	10	BK	70		2		28	2							0													
Por.sk.celkem:			HB	10		2		18	6							0													
			LP	10		2		26	3							0													
			KL	10		3		26	3							0													
				100																					1 2	0,42			
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,16		Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty29		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Vtr. HB,LP,BB. Prib.vzd.: 400m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
441	17	10	SM	100	9	8	0,03	32	1							0	79	13		24	4								
Por.sk.celkem:																	79	13	0 1	0,16	24	4				1 1	0,16		
				100																									
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,35		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 400m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 130/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
205	28	10	DBZ	40	10	10	0,03	22	4							0	29	10		4	2								
Por.sk.celkem:			HB	40	8	9	0,02	18	6							0	19	7		3	1								
			BO	20	12	10	0,05	22	4							0	19	6		4	1								
				100													67	23	1 2	0,70	11	4							
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,28		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou													
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 400m																											
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 120/30 % mel. a zpevň.dřevin:																													
203	37	10	BO	45	19	15	0,17	24	3							0	85	24		8	3								
Por.sk.celkem:			SM	35	21	15	0,24	28	3							0	79	22		12	4								
			DBZ	20	16	14	0,11	24	3							0	28	8		3	1								
				100													192	54	1 2	0,56	23	8							

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Hády										Strana: 559										Plocha: 37,83										Oddělení: 372																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 22 ÚSES - místní										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bilovice										Plocha: 9,39										Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
Por.skupina: 6a										Plocha por.skup.: 0,26										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty59										Ter.skE										Název KÚ: Bilovice nad Svitavou																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Popis por.skup:																																																																						Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Hosp. soubor										Věk										Zakme-nění										Dřevina										% Zastou-pení										Výč. tloušťka										m										m3 b.k.										Obj.stř. kmene ULT										Bonita abs.										Bon.rel. 3/2008Sb										Fenot.tř.										Gen.původ										Gen.pův. oblast										R.s.klon										Poškození										Druh										%										Imise										Na 1 ha pl.et.										Souše										Celkem										Naléh. Násob.										Plocha ha										Na 1 ha										Objem m3										Plocha ha										Objem m3										Naléh. Násob.										Plocha ha										Prořezávky										Zalesnění										Druh										Dře-vina										Zast v %										Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
203										54										10										MD										95										23										20										0,36										26										2																																																												0										296										77										35										9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 560	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,36	Dílec: C	
Popis dílce: Prudký svah J exp. do Těsnohlídkova údolí. Kmenovina na počátku obnovy násečnou formou.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 100m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
205	0						
							DBZ 83 0,83
							SM 17 0,17
Por.sk.celkem:							1 100 1,00
Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 1,85	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: Ve žlebu 3 výstavky BO. Prib.vzd.: 200m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
205	8	10	HB	35	5	16	7
							0
							0
							0
							0
							0
Por.sk.celkem:							1 2 3,70
Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59 Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: Vtr. OS. Prib.vzd.: 200m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 130/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
205	14	9	DBZ	90	7	6	24
							0
							0
							0
Por.sk.celkem:							1 2 1,36
Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,44	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 29 Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup.: +2S9,4D1. Vtr. OL,OS. Prib.vzd.: 200m							
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
441	13	10	SM	100	8	6	30
							0
							0
Por.sk.celkem:							1 1 0,44

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 561		Plocha: 37,83		Oddělení: 372							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 12,36		Dílec: C					
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,20				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
205	29	10	DBZ	70	12	11	0,04	24	3							0	64	77	13		16										
Por.sk.celkem:			HB	20	9	9	0,02	18	6							0	10	12	2		2										
			BO	5	16	13	0,11	26	2						0	7	9														
			LP	5	13	12	0,06	28	2						0	6	7														
																			87	105	1 2	2,40	15	18							
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,18				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Výstavek BO,MD. Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
203	35	10	BO	100	19	16	0,18	26	2							0	207	37	29		5										
Por.sk.celkem:																	207	37	1 1	0,18	29	5									
				100																											
Por.skupina: 5a				Plocha por.skup.: 0,17				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
203	50	10	MD	100	21	20	0,32	28	1							0	311	53	37		6										
Por.sk.celkem:																	311	53	0 1	0,17	37	6									
				100																											
Por.skupina: 5b				Plocha por.skup.: 0,52				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Bílovice nad Svitavou									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
201	50	10	SM	38	21	19	0,30	28	3							0	120	63	15		7										
Por.sk.celkem:			DBZ	30	19	16	0,19	22	4							0	51	27	6		3										
			BO	30	23	19	0,32	26	2						0	81	42	10		5											
			MD	2	21	20	0,32	28	1						0	6	4	1		1											
																			258	136	0 1	0,52	32	16							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 562	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 12,36	Dílec: C		

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 6,32	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	-----------------	-----------------	--

Popis por.skup: **Vtr. KL. Obnova náseky po svahu, pokud možno využít přirozené obnovy. TM - ve více obnovních prvcích.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		88%	Obmýtí / Obn.doba:			130/30	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	139	8	DBZ	88	34	25	1,01	24	4	C						0	246	1554					632			DBZ	80	2,06		
Por.sk.celkem:			BO	6	43	26	1,58	24	4	C						0	20	127					52			SM	20	0,51		
			HB	3	20	15	0,18	14	8	C						0	3	23					9							
			MD	2	36	26	1,05	24	3	C						0	7	46					19							
			SM	1	41	32	1,73	30	2	C						0	5	35					14							
				100													281	1785					2,57	726		3		100	2,57	

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 563	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 4,56	Dílec: D	
Popis dílce: Prudký, krátký svah jižní expozice do Těsnohlídkova údolí.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 2,74	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: +3D7. Vtr. LP,BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				120/30	% mel. a zpevň.dřevin:						50%
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
225	85	9	DBZ	32	26	20	0,46	20	6	C					0	70	192													
Por.sk.celkem:			SM	30	35	29	1,17	30	2	C					0	161	440				16	45								
			BO	25	37	24	1,07	26	3	C					0	85	232				8	23								
			HB	10	18	15	0,15	16	6	C					0	13	36				2	4								
			MD	1	35	27	1,08	28	1	C					0	5	12													
			DG	1	36	28	1,35	30	5	C					0	5	13													
			JD	1	29	23	0,74	24	4	C					0	5	12													
				100											344		937	0	1	2,74	26	72								

Por.skupina: 13a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3D7	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. BO. NMD:Mimo systém obnovy MZD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevň.dřevin: 0%		
401	125	8	SM	80	38	32	1,51	30	2	C				0	442	230			230			SM	100	0,52
Por.sk.celkem:			OL	20	33	25	1,28	24	3	C				0	42	22			22					
				100											484	252			0,52	252		3	100	0,52

Por.skupina: 13b	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 2S9	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Bílovice nad Svitavou
Popis por.skup: Obnova náseky po svahu.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
205	125	9	DBZ	62	32	24	0,85	22	5	C				0	182	237			142			DBZ	80	0,62
Por.sk.celkem:			HB	15	20	16	0,19	16	6	C				0	23	29			17			BO	10	0,08
			SM	10	40	31	1,60	30	2	C				0	59	77			46			SM	10	0,08
			BO	9	41	27	1,47	26	3	C				0	35	46			27					
			MD	4	35	27	1,08	26	2	C				0	17	23			14					
				100											316	412			0,78	246		3	100	0,78

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 564	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,99	Dílec: E	
Popis dílce: Mírný svah JZ exp. V obnově, ponechány výst. MD, BO. Na V estetické zákoutí se studánkou a památníkem S. Lolka, vysázeny kryptomerie.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup.: +3D7. Vtr. BB,KL,JS. Výstavky DBZ,MD,BO.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	4	10	BK	90		1		28	2							0															
			DBZ	10		1		26	2							0															
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,34

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup.: Vtr. MD. Výstavek BO.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40	% mel. a zpevň.dřevin:									
442	6	9	JD	83		2		26	2					0																	
			DBZ	10		3		24	3					0																	
			HB	5		3		20	4					0																	
			KL	1		3		26	3					0																	
			TR	1		3		24	4					0																	
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,33			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup.: Vtr. HB,TR,MD. Výstavky BO,MD.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
243	11	10	JD	93		3		26	2					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 565	Plocha: 37,83	Oddělení: 372
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,99	Díllec: E		

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 2,14	Les.typ: 2H7	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3D7. Podél cesty JL,KL,DBZ,TR.		Prib.vzd.: 100m						

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmětí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
243	17	10	JD	93	10	7	0,04	28	1							0	66	143		20	43										
Por.sk.celkem:			OL	3	13	11	0,13	28	2							0	2	3													
			SM	2	10	7	0,04	30	2							0	2	3		1	2										
			BO	2	9	7	0,02	26	2							0	1	2													
				100													71	151	0 1	2,14	21	45			1 1	2,14					

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3D7,3H2. Na vých. části TR,OLS,LP,JS.		Prib.vzd.: 100m						

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		100%	Obrmýtí / Obn.doba:		100/20	% mel. a zpevň.dřevin:				40%
243	125	9	BO	45	40	29	1,48	28	1	C				0	197	130			75			DBZ	50	0,19				
Por.sk.celkem:			MD	23	39	31	1,57	30	1	C				0	120	79			45			SM	30	0,11				
			SM	20	35	31	1,26	30	2	C				0	118	78			45			OL	20	0,08				
			DBZ	10	35	25	1,07	24	4	C				0	31	21			12									
			OL	2	30	24	1,05	24	3	C				0	4	3			2									
				100											470	311			0,38	179		3	100	0,38				

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 566		Plocha: 57,41		Oddělení: 373															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,92		Dílec: A																	
Popis dílce: Na J terén plošší, odtud zvlněný svah příkře klesá do Těsnohlídkova údolí. Kmenovina v obnově náseky po svahu.																													
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																													
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,76		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty39		Ter.skE		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Výška SM 2-4m. 4 Výst. MD. Vtr. BR,JIV. Prib.vzd.: 100m																											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha															
441	9	10	SM	91		3		28	3							0													
			HB	3		3		18	6							0													
			DBZ	3		4		26	2							0													
			KL	2		4		26	3							0													
			MD	1		5		30	1							0													
Por.sk.celkem:				100																					1 2	1,52			
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,38		Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Listn z náletu. Prib.vzd.: 100m																											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
441	1	10	SM	94				28	3							0													
			KL	2		1		26	3							0													
			HB	2		1		18	6							0													
			DBZ	2		1		26	2							0													
Por.sk.celkem:				100																									
Por.skupina: 1c		Plocha por.skup.: 0,84		Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		+3S9. Přír. obnova. Výstavky BO,MD,LP,BK. Vtr. KR,JIV,JR,SM. Prib.vzd.: 100m																											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin:											
446	5	10	BK	90		2		28	2							0													
			HB	5		2		18	6							0													
			LP	5		2		28	2							0													
Por.sk.celkem:				100																					1 2	1,68			
Por.skupina: 1d		Plocha por.skup.: 0,09		Les.typ: 3S6		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:											
443	1	10	BO	100				26	2							0													
Por.sk.celkem:				100																									

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 567		Plocha: 57,41		Oddělení: 373																
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,92		Dílec: A																		
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 5,85		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31 Ter.sk F		Název KÚ: Kanice																
Popis por.skup:		+3H2,3S9,3S6. Vtr. BR. V sev. půli dílce velmi členitý terén. DG soustředěna na J. DB přev. výml. původu. Kvalitní BK využít k přír. obnově - pruhové seče clonné po svahu. TM - clonná seč.														Přib.vzd.: 300m														
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevn. dřevin: 75%												
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastoupení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %
245	115	8	DBZ	45	34	24	0,97	24	4	C						0	114	666				263				BK	85	1,96		
			BK	29	43	27	1,76	26	4	C						0	90	529				209				SM	10	0,23		
			DG	8	55	36	3,65	34	5	C						0	44	255				101				MD	5	0,12		
			LP	5	32	24	0,84	24	5	C						0	12	71				28								
			MD	5	38	30	1,44	30	1	C						0	21	123				48								
			HB	4	18	14	0,14	14	8	C						0	4	25				10								
			BO	3	37	28	1,22	28	1	C						0	10	58				23								
			SM	1	37	30	1,35	28	3	C						0	4	21				8								
Por.sk.celkem:				100												299	1748				2,31	690			3		100	2,31		

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 568	Plocha: 57,41	Oddělení: 373
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,14	Dílec: B	
Popis dílce: SV exp., směrem na SV terén svažitéjší, zakončen Těsnohlídkovým údolím. Dílec v obnově holosečně od V. Ponechány výstavky MD a BO.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice																								
Popis por.skup.: Vtr. JIV,OS. Výstavek BO. Prib.vzd.: 100m																																
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:																								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Prořezávky	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast. v %	Plocha ha
441	10	10	SM	83		4		30	2							0																
			BR	5		5		26	1							0																
			DBZ	5		5		26	2							0																
			MD	5		6		30	1							0																
			BO	2		4		28	1							0																
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,80					
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,27	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice																								
Popis por.skup.: Výstavek DBZ. Vtr. KL,HB. Prib.vzd.: 100m																																
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevn. dřevin:																								
441	1	10	SM	100				30	2							0																
Por.sk.celkem:				100																												
Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,51	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice																								
Popis por.skup.: Prib.vzd.: 300m																																
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevn. dřevin:																								
245	1	10	DBZ	100				26	2							0																
Por.sk.celkem:				100																												
Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,52	Les.typ: 3B2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice																								
Popis por.skup.: Oploc. Vtr. KL,HB,DBZ. Prib.vzd.: 300m																																
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/40	% mel. a zpevn. dřevin:																								
446	1	10	BK	100				28	2							0																
Por.sk.celkem:				100																												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 569		Plocha: 57,41		Oddělení: 373					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,14		Dílec: B			
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,31				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: +3H2. Výstavek BO. Vtr. JS,BR.																								Prib.vzd.: 300m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/40				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
442	12	10	JD	66		4		28	1							0													
Por.sk.celkem:			SM	20		4		28	3							0													
			MD	5		6		30	1						0														
			KL	3		3		26	3						0														
			DBZ	2		4		26	2						0														
			HB	2		4		18	6						0														
			BO	2		4		28	1						0														
				100																					1 2	2,62			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,37				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: +3B2. Vtr. HB,DBZ. 2 výst. BO.																								Prib.vzd.: 100m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	16	10	SM	90	10	8	0,04	30	2						0	75	28	23			8								
Por.sk.celkem:			MD	7	13	9	0,05	32	1						0	6	3												
			BO	3	12	8	0,04	28	1						0	2	1												
				100												83	32	0 1	0,37	23	8					1 1	0,37		
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 2,73				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: +2B5. Výstavky MD.																								Prib.vzd.: 300m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	23	9	SM	88	14	10	0,08	30	2						0	99	271	30			82								
Por.sk.celkem:			MD	10	15	12	0,09	30	1						0	14	36												
			BO	2	15	11	0,08	26	2						0	2	5												
				100												115	312	1 2	5,46	30	82								
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,66				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: +3B2,2B2. Výstavky MD.																								Prib.vzd.: 300m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
441	31	9	SM	100	18	14	0,17	30	2						0	184	121	27			18								
Por.sk.celkem:				100												184	121	1 1	0,66	27	18								

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 570		Plocha: 57,41		Oddělení: 373											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 10,14		Dílec: B													
Por.skupina: 13		Plocha por.skup.: 3,37		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj31 Ter.skF		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup:		+3B2. Vtr. BR. DG - porost fenotypové třídy A. TM - ve více obnovních prvcích.																		Prib.vzd.: 400m											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin: 50%													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	129	8	MD	36	45	32	2,01	30	1	C						0	159		536					267			BK	50	0,84		
Por.sk.celkem:			DBZ	30	34	24	0,97	22	5	C						0	77		258					129			SM	30	0,50		
			DG	15	53	37	3,59	34	5	A						0	90		304					151			DBZ	20	0,34		
			HB	11	21	15	0,20	14	8	C						0	13		44					22							
			LP	7	18	12	0,12	16	8	C						0	7		23					11							
			SM	1	43	33	1,95	30	2	C						0	6		22					11							
																		352		1187				1,68	591			3		100	1,68

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 571	Plocha: 57,41	Oddělení: 373
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 11,03	Dílec: C	
Popis dílce: Výdutý mírný svah SV exp. Na SZ plošina. Probíhá obnova. Na Z podél býv. školky alej KS.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice																						
Popis por.skup: +2B5. U cesty výst. LP. Vtr. JS,DBZ,HB,LP. Přičleněna skupinka u cesty na J - věk:1 rok.								Prib.vzd.: 200m																						
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	3	10	SM	90		1		30	2						0															
			KL	10		3		26	3						0															
Por.sk.celkem:				100																				1 1	0,84					

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,40	Les.typ: 2B5	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice																							
Popis por.skup: +2H4.								Prib.vzd.: 200m																							
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:																							
243	6	10	SM	82		3		30	2						0																
			HB	5		4		18	6						0																
			DBZ	5		4		26	2						0																
			LP	5		4		28	2						0																
			MD	3		4		30	1						0																
Por.sk.celkem:				100																				1 2	0,80						

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice																							
Popis por.skup: Vtr. HB,DBZ. Výstavky MD,DBZ.								Prib.vzd.: 200m																							
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
441	15	10	SM	100	11	9	0,05	30	2						0	102	100	31	30												
Por.sk.celkem:				100												102	100	0 1	0,98	31	30			1 1	0,98						

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 21	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice																							
Popis por.skup: +2B5. Výstavky MD,BO. Vtr. KL,HB,TR,VR.								Prib.vzd.: 200m																							
					Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 90/30	% mel. a zpevň.dřevin:																							
441	11	10	SM	94		5		30	2						0																
			JIV	2		5		16	9						0																
			OS	2		5		24	1						0																
			BR	2		6		24	1						0																
Por.sk.celkem:				100																				1 2	1,38						

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 572		Plocha: 57,41		Oddělení: 373						
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:						Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 11,03		Díllec: C								
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:				Výška 3-6m. 2 výst. BO. Vtr. BK,OS,JIV.																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
243	12	10	JD	100		5		28	1							0														
Por.sk.celkem:				100																					1 2	0,68				
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,74				Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:				+3H2. Vtr. JS,BO,MD,KL.																		Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 90/30				% mel. a zpevň.dřevin:				
441	23	10	SM	100	17	12	0,14	32	1							0	165	122		46	35									
Por.sk.celkem:				100													165	122	1 1	0,74	46	35								
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,72				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:				+3H1,2H2. Zmlazuje KL. TM - ve více obnovních prvcích. NMD:Podíl MZD v porostu již částečně naplněn.																		Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 10%				
243	105	8	SM	50	36	31	1,33	30	2	C						0	263	452					355			SM	90	1,21		
			MD	40	39	30	1,49	30	1	C						0	178	305					241			DBZ	10	0,14		
			DBZ	10	32	24	0,85	24	4	C						0	26	45					36							
			Por.sk.celkem:				100										467	802					1,35	632		3	100	1,35		
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 5,32				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup:				DG - porost fenotypové třídy A.																		Prib.vzd.: 400m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 50%				
245	130	8	DBZ	55	30	23	0,71	22	5	C						0	140	745					117			DBZ	100	0,83		
			MD	27	43	30	1,69	28	1	C						0	126	672					105							
			DG	8	60	36	4,13	32	5	A						0	50	266					42							
			LP	5	19	16	0,18	16	8	C						0	8	42					6							
			HB	2	21	16	0,22	16	6	C						0	3	14					2							
			SM	2	41	31	1,66	28	3	C						0	11	58					9							
			BO	1	37	29	1,25	28	1	C						0	4	19					3							
			Por.sk.celkem:				100											342	1816					0,83	284		3	100	0,83	

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 573		Plocha: 57,41		Oddělení: 373														
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 9,72		Dílec: D																
Popis dílce: Plytký žlíbek k S. K němu mírný sklon různých expozic. Na S bezlesí - estetický palouk s Resslerovým památníkem. Vysazovány exoty. 2 výběrové stromy DB č. 8015, 8016 a LP č. 9201. Závěr obnovy - zbytek kmenoviny na S. Ochranné pásmo PR U Brněnky.																												
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																												
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 0,80		Les.typ: 3H1		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice												
Popis por.skup:		+2B5. 2 výst. DBZ. Vtr. JS,BR,JIV,BB. Prib.vzd.: 300m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 90/30 % mel. a zpevň.dřevin:																												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	% Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha														
441	10	10	SM	93		4		30	2						0													
Por.sk.celkem:			HB	3		4		20	4						0													
			LP	2		4		26	3						0													
			KL	2		4		26	3						0													
				100																					1 2	1,60		
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 0,36		Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice												
Popis por.skup:		+2S2. 2 výstavky MD. Vtr. SM,DBZ. Prib.vzd.: 300m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 150/30 % mel. a zpevň.dřevin:																												
245	3	10	HB	37		1		20	4						0													
Por.sk.celkem:			DBZ	35				26	2						0													
			LP	15		1		26	3						0													
			BR	5		1		24	1						0													
			MD	3				30	1						0													
			BO	3				26	2						0													
			KL	2		2		26	3						0													
Por.skupina: 2a		Plocha por.skup.: 0,14		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice												
Popis por.skup:		JVX = javor stříbrný. Vtr. zmarlika. Prib.vzd.: 300m																										
Kód majetku: 11 Model.těž. %: Obmýtí / Obn.doba: 100/20 % mel. a zpevň.dřevin:																												
243	15	10	BOC	45	11	9	0,04	26	2						0	35	5		4	1								
Por.sk.celkem:			SMO	34	10	8	0,04	24	4						0	28	4		3									
			SM	10	12	10	0,06	28	3						0	12	2		4	1								
			JVX	10	8	7	0,01	24	4						0	4	1											
			KL	1	9	7	0,01	26	3						0	1												
				100												80	12		0 1	0,14	11	2				1 1	0,14	

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 574		Plocha: 57,41		Oddělení: 373													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 9,72		Díllec: D											
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,83				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup: Vtr. TR. Smlíšenl skupinovitl, listn. na S.																								Prib.vzd.: 300m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevl.dřevin:											
Hosp. soubor	Vlč	Zakme-nl	Dřevina	% Zastou-pnl	cm Vlč. tloušťka	m Vlška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.přvod	Gen.přv. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba vlčovnl Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovnl Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dřevina	Zast v %	Plocha ha
243	18	9	SM	80	12	9	0,05	30	2							0	75	63					23			19											
Por.sk.celkem:			HB	15		10		20	4							0																					
			DBZ	5	10	10	0,03	26	2							0	3	3																			
			100														78	66	1 2	1,66	23	19															
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 3,65				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup: Vtr. KL,BK. RS LP 9201.																								Prib.vzd.: 400m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevl.dřevin:											
243	23	9	SM	50	17	11	0,13	28	3							0	65	240					16			60											
Por.sk.celkem:			MD	30	20	13	0,15	30	1							0	45	167						5	16												
			DBZ	18	13	10	0,05	26	2						0	14	51																				
			HB	2	10	10	0,03	20	4						0	1	4																				
			100														125	462	1 1	3,65	21	76															
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 2,85				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup: +2H2,3H1. Vtr. DG,KL,JL,OS,TR,LP. Mlst mladší vrůstavl HB,KL,DBZ. Přev. skupinovitl smlíšenl.																								Prib.vzd.: 300m													
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevl.dřevin:											
243	35	9	BO	38	20	17	0,22	28	1							0	77	222					5			15											
Por.sk.celkem:			MD	35	24	20	0,39	32	1							0	98	280						10	28												
			SM	20	20	18	0,26	30	2						0	53	149						5	15													
			DBZ	5	15	15	0,10	26	2						0	7	19																				
			HB	1	16	13	0,10	20	4						0	1	3																				
			JV	1	19	16	0,17	30	1						0	2	4																				
			100												238	677	1 1	2,85	20	58																	

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 575		Plocha: 57,41		Oddělení: 373					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bilovice		Plocha: 9,72		Dílec: D		
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,41				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	61	9	SM	34	27	24	0,60	30	2	C						0	136		56		14		5								
			MD	20	31	26	0,85	32	1	C						0	82		34		4		2								
			DBZ	15	22	19	0,30	26	2	C						0	30		12		1										
			BO	10	30	23	0,66	28	1	C						0	32		13		4		2								
			BK	10	27	22	0,54	28	2	C						0	26		10		1										
			LP	8	28	20	0,53	26	3	C						0	18		8												
			HB	2	16	14	0,10	16	6	C						0	3		1												
			DG	1	36	29	1,40	36	5	C						0	5		2												
Por.sk.celkem:				100												332		136		0 1	0,41	24		9							
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 0,68				Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +2B5.																						Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
245	130	3	DBZ	94	35	22	0,95	22	5	C						0	84		57				57			DBZ	50	0,34			
			BR	3	39	23	1,00	22	2	C						0	3		2				2			LP	30	0,20			
			OS	2	35	23	1,30	22	2	C						0	1		1				1			BK	10	0,07			
			BK	1	28	23	0,61	22	6	C						0	1		1				1			BRK	10	0,07			
			Por.sk.celkem:				100											89		61				0,68	61		3	100	0,68		

Kategorie/překryv:		32d	Zvl.St.:		Pásma ohrož:		D	LS(LZ):		ŠLP Mas. les Křtiny		Úsek:		Hády	Strana:		576	Plocha:		57,41	Oddělení:		373																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Popis dílce:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Na V plošší, prudší svah JZ exp. zakončen strmým žlebem - soustředěn SM. Kmenovina obnovně rozpracovaná náseky.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ochrana přírody:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Por.skupina:		0	Plocha por.skup.:		1,00	Les.typ:		2S9	LVS:		2	CHS:		21	ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.tj59		Ter.skE		Název KÚ:		Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Popis por.skup:		+2C2.																					Prib.vzd.:		300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
												Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		130/30	% mel. a zpevň.dřevin:		70%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
205	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

[illegible]

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 578		Plocha: 57,41		Oddělení: 373																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,01		Dílec: F																			
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,61				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																			
Popis por.skup:		+2B2,3D7. Vtr. KL,BR,JIV,OS,AK,DG. Výstavky MD,BK,BO,DBZ,LP.																		Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/30		% mel. a zpevň.dřevin:																	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	13	10	SM	80	7	6		30	2							0	32	19					9			5											
Por.sk.celkem:			BO	5		5		28	1							0																					
			BK	5		5		28	2							0																					
			DBZ	5		5		26	2							0																					
			JDO	3		5		28	1							0																					
			JD	2		4		26	2							0																					
					100													32	19					0 1	0,61	9	5				1 1	0,61					
Por.skupina: 5		Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice				Prib.vzd.: 100m															
Popis por.skup:		Bývalá školka, mezery doplněny SMP, vtr.BK,BO,MD,KS; výškově rozrůzněné. Vtr. AK,VEJ,SM,SMP.																																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																	
243	41	8	DG	85	27	21	0,58	36	5	C						0	244	71																			
Por.sk.celkem:			JDO	15	20	16	0,25	30	1	C						0	34	10																			
				100													278	81																			
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 2,56				Les.typ: 3H2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice				Prib.vzd.: 200m															
Popis por.skup:		+2B5,3D7. TM - ve více obnovních prvcích.																																			
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 29%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40		% mel. a zpevň.dřevin: 25%																	
442	97	9	SM	60	33	28	1,02	28	3	C						0	305	779										316				SM	70	0,73			
Por.sk.celkem:			BO	14	36	27	1,12	28	1	C						0	55	143										57				BK	30	0,31			
			DBZ	10	31	24	0,80	24	4	C						0	30	75										30									
			DG	8	34	28	1,22	28	5	C						0	38	97										40									
			MD	5	40	29	1,45	30	1	C						0	24	61										25									
			HB	2	20	16	0,19	16	6	C						0	3	8										3									
			BK	1	35	26	1,10	26	4	C						0	3	9										3									
				100													458	1172										1,04	474			3	100	1,04			

		LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 579		Plocha: 57,41		Oddělení: 373																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 11,01		Dílec: F																			
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 6,37		Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t59 Ter.skE		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup:		+2B5,3D7. Vtr. DBC,BK,BRK. Obnova náseky po svahu, SM sázet do žlebu. Možné využít i přír. obnovy na DBZ. TM - ve více obnovních prvcích.													Prib.vzd.: 400m																
						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%																			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	117	9	DBZ	81	31	20	0,67	20	6	C						0	186	1185					242			DBZ	95	1,23			
			HB	9	19	12	0,13	12	9	C						0	9	56					11			BO	5	0,07			
			LP	5	21	13	0,18	16	8	C						0	7	44					9								
			BO	3	42	26	1,50	26	3	C						0	11	69					15								
			SM	1	35	28	1,13	26	4	C						0	5	29					6								
			MD	1	39	27	1,25	26	2	C						0	5	29					6								
Por.sk.celkem:				100													223	1412					1,30	289			3		100	1,30	

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 580		Plocha: 42,79		Oddělení: 374						
Kategorie/překryv: 32d Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 5,51		Dílec: A								
Popis dílce: Zvlněný, místy prudký svah SV exp. Kmenovina v pokročilé fázi obnovy. Náseky s ponech. výst. MD, ve žlebu KL,OL,LP,BK. ÚSES - RBC Hády.																														
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																														
Por.skupina: 0				Plocha por.skup.: 0,30				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř 59		Ter.sk E		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																														
													Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin: 70%								
Hosp. soubor	Věk	Zakne-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Náléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Náléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
205	0																											DBZ 100 0,30		
Por.sk.celkem:																												1 100 0,30		
Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,66				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř 59		Ter.sk E		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: +3H2. 3 výstavky MD, ve žlebu výst. KL,OL,LP. Vtr. OL. Prib.vzd.: 100m																														
													Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
201	5	10	SM	95		2		30	2							0														
Por.sk.celkem:			KL	3		3		26	3							0														
			LP	2		3		26	3							0														
Por.sk.celkem:				100																								1 2 1,32		
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř 59		Ter.sk E		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: Oploc. Prib.vzd.: 200m																														
													Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 130/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
205	5	10	BK	94		2		28	2							0														
Por.sk.celkem:			JS	2		3		26	2							0														
			LP	2		3		26	3							0														
			KL	2		3		24	4							0														
Por.sk.celkem:				100																								1 1 0,22		
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ř 41		Ter.sk K		Název KÚ: Kanice								
Popis por.skup: Vtr. LP,HB. Prib.vzd.: 200m																														
													Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:								
245	11	10	BK	100		5		28	2							0														
Por.sk.celkem:				100																								1 2 0,58		

				LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 581		Plocha: 42,79		Oddělení: 374	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 5,51		Dílec: A			
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,55				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: Vtr. HB, KL.																						Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
201	15	10	SM	100	11	8	0,05	30	2							0	87	48	26	15									
Por.sk.celkem:				100													87	48	0 1	0,55	26	15			1 1	0,55			
Por.skupina: 2c				Plocha por.skup.: 1,58				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: +3D7. Vtr. JIV,LP,VR. Výstavek MD, ve žlebu výstavek BK, KL,4OL.																						Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/30				% mel. a zpevň.dřevin:			
201	11	10	SM	88		5		30	2							0													
Por.sk.celkem:				JS	10	7		26	2							0													
				KL	2	4		26	3						0														
					100																							1 2	3,16
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 1,91				Les.typ: 2B9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: +2B5. Vtr. KL,JV ve žlebu. Obnova náseky po svahu. TM - ve více obnovních prvcích.																						Prib.vzd.: 200m							
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 30%				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 40%			
205	119	9	MD	24	42	29	1,55	28	1	C						0	115	219				124				SM	40	0,43	
Por.sk.celkem:				SM	20	37	31	1,39	30	2	C						0	118	226				127				BK	40	0,43
				DBZ	17	32	24	0,85	24	4	C						0	50	95				54				MD	20	0,22
				BO	14	42	28	1,60	28	1	C						0	58	112				63						
				HB	10	20	15	0,18	14	8	C						0	14	26				15						
				BK	10	35	27	1,15	26	4	C						0	36	68				38						
				LP	5	32	24	0,84	22	6	C						0	15	29				16						
					100															406	775				1,08	437		3	100

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 582	Plocha: 42,79	Oddělení: 374
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,40	Dílec: B	
Popis dílce: Zvlíněný, prudký svah SV exp. zakončen ostrým žlíbkem. Pestré růstové podmínky a dřev skladba. Započato s obnovou náseky po svahu. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,75	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69 Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3H2,2S2.						Prib.vzd.: 400m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin: 60%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
							Bonita abs.
							Bon.rel. 3/2008Sb
							Fenot.tř.
							Gen.původ
							Gen.pův. oblast
							R.s.klon
							Poškození
							Druh
							%
							Imise
Zásoba v m3 b.k.				Těžba výchovná		Těžba obnovní	
Na 1 ha pl.et.				Souše		Celkem	
Na 1 ha				Na 1 ha		Objem m3	
Plocha ha				Plocha ha		Objem m3	
Naléh. Násob.				Naléh. Násob.		Prořezávky	
Plocha ha				Plocha ha		Druh	
Dřevina				Zast v %		Plocha ha	
BK				70		0,53	
SM				30		0,22	
Por.sk.celkem:				1		100 0,75	
Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,25	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31 Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. KL,LP. Výstavky MD.						Prib.vzd.: 100m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 150/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
445	1	8	DBZ	100		26	2
Por.sk.celkem:				100		2	100 0,03
Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,56	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59 Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. KL,LP. Výstavky MD.						Prib.vzd.: 400m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
401	3	10	SM	100	1	30	2
Por.sk.celkem:				100			1 1 0,56
Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,38	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 69 Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2S9,3D7. Výstavek MD,LP.						Prib.vzd.: 300m	
Kód majetku: 11				Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/30	% mel. a zpevň.dřevin:	
406	3	10	BK	90	1	28	2
Por.sk.celkem:				100			0 1 0,38

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 583		Plocha: 42,79		Oddělení: 374																	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,40		Dílec: B																			
Por.skupina: 1d				Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty69		Ter.skE		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup: Výstavek MD.																				Prib.vzd.: 400m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	4	10	LP	60		2		26	3							0																							
			BK	40		2		28	2							0																							
Por.sk.celkem:				100																										1 2	0,28								
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 6,32				Les.typ: 3B9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup: +2H2,2S2,2C2,3D7. TM - ve více obnovních prvcích.																				Prib.vzd.: 300m																			
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 110/30				% mel. a zpevň.dřevin: 60%													
406	113	8	DBZ	47	34	24	0,97	24	4	C					0	124	784									272					BK	70	1,53						
			MD	24	43	30	1,69	30	1	C					0	106	675									233					SM	30	0,66						
			LP	12	29	23	0,66	22	6	C					0	30	187									64													
			HB	6	22	17	0,25	16	6	C					0	9	56									19													
			BK	5	34	23	0,91	22	6	C					0	13	80									29													
			SM	5	39	31	1,53	30	2	C					0	26	166									58													
			BO	1	34	26	0,95	26	3	C					0	4	21									8													
Por.sk.celkem:				100												312	1969									2,19	683			3	100	2,19							

		LO: 30 Drahanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 585		Plocha: 42,79		Oddělení: 374																	
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,50		Dílec: C																			
Por.skupina: 1d		Plocha por.skup.: 0,53		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																				
Popis por.skup:		Oploc. +2B2. 2 výst. BK ve žlebu.																		Prib.vzd.: 300m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
406	2	10	BK	95				28	2							0																				
			LP	5		1		26	3							0																				
Por.sk.celkem:				100																								0 1	0,53							
Por.skupina: 2a		Plocha por.skup.: 0,19		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice																				
Popis por.skup:		Vtr. BR,BO. Výstavek BO.																		Prib.vzd.: 300m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
245	12	10	DBZ	90		4		26	2							0																				
			BO	5		6		26	2							0																				
			BK	5		4		26	3							0																				
Por.sk.celkem:				100																								1 2	0,38							
Por.skupina: 2b		Plocha por.skup.: 0,31		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																				
Popis por.skup:		+3D7. Ve žlebu LP,BR,Jiv,HB.																		Prib.vzd.: 300m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:																
243	12	10	SM	100	7	6		30	2							0	40	13		12	4															
Por.sk.celkem:				100													40	13	0 1	0,31	12	4					1 1	0,31								
Por.skupina: 2c		Plocha por.skup.: 0,35		Les.typ: 3S9		LVS: 3		CHS: 41		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																				
Popis por.skup:		+2B2.																		Prib.vzd.: 300m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
401	14	10	SM	90	8	7	0,02	30	2							0	54	19		16	5															
			BO	10	10	8	0,03	26	2							0	5	2		1																
Por.sk.celkem:				100													59	21	0 1	0,35	17	5					1 1	0,35								
Por.skupina: 2d		Plocha por.skup.: 0,50		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice																				
Popis por.skup:		Výstavky MD.																		Prib.vzd.: 200m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																
245	14	10	DBZ	95	7	7	0,01	26	2							0	28	14		4	2															
			BK	3		6		26	3							0																				
			HB	2		6		18	6							0																				
Por.sk.celkem:				100													28	14	0 1	0,50	4	2					1 1	0,50								

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 586		Plocha: 42,79		Oddělení: 374																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bilovice		Plocha: 7,50		Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Por.skupina: 3a										Plocha por.skup.: 0,67					Les.typ: 2B2					LVS: 2					CHS: 25					ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 100/20					% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 587	Plocha: 42,79	Oddělení: 374
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,50	Dílec: C

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 1,24	Les.typ: 3H1	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H2,2B2. Vtr. KL,HB,BR,JS,DG. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 400m

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 40%		Obmýtí / Obn.doba: 110/40			% mel. a zpevň.dřevin: 25%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
442	109	9	SM	71	37	29	1,29	28	3	C						0	380	471					471			SM	75	0,93		
			MD	10	43	30	1,69	30	1	C						0	50	62					62			BK	25	0,31		
			BO	10	41	27	1,47	26	3	C						0	40	49					49							
			LP	5	33	25	0,94	24	5	C						0	16	20					20							
			DBZ	3	33	25	0,95	24	4	C						0	10	11					11							
			BK	1	46	28	2,10	28	3	C						0	4	5					5							
Por.sk.celkem:				100													500	618					1,24	618			3	100	1,24	

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 1,14	Les.typ: 3S9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. DG,BR. Zmlazuje BK. Obnova clonné na BK. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:	88%	Obmýtí / Obn.doba:		110/30	% mel. a zpevn.dřevin:			50%
401	113	9	MD	35	40	29	1,45	28	1	C				0	167	190			91			BK	50	0,30	
			BK	30	32	26	0,92	26	4	C				0	100	114			43			SM	30	0,18	
			SM	15	36	30	1,28	30	2	C				0	85	96			55			DBZ	20	0,12	
			BO	10	37	28	1,22	28	1	C				0	42	47			27						
			DBZ	5	35	24	1,03	24	4	C				0	15	17									
			LP	4	26	21	0,48	20	6	C				0	10	11									
			HB	1	21	17	0,23	16	6	C				0	2	2					1				
Por.sk.celkem:				100										421	477			0,60	217		3	100	0,60		

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 588		Plocha: 42,79		Oddělení: 374																									
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 2,98		Dílec: D																											
Popis dílce: Krátký svah S a SV exp. Výskyt ZCHD. ÚSES - RBC Hády.																																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																																															
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																															
Por.skupina: 1		Plocha por.skup.: 0,43		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice																															
Popis por.skup:		Pomístně předrostly LP,TR,JS,HB. Výstavky: 2MD,1BK,1DBZ.																																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																													
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sp		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození Druh		%		Imise		Zásoba v m3 b.k.		Těžba výchovná		Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
245		4		10		DBZ		90				1				26		2												0																	
						LP		10				1				26		3												0																	
Por.sk.celkem:								100																																		1 1		0,43			
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 0,08		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																															
Popis por.skup:		Nesourodá přír. obnova.																																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:																													
245		17		9		LP		95				6				26		3												0																	
						JL		5		12		9		0,03		26		2												0		3															
Por.sk.celkem:								100																						3												0 1		0,08			
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,43		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																															
Popis por.skup:		Prib.vzd.: 100m																																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:																													
225		31		10		HB		40		10		11		0,03		20		4										0		30		13				4		2									
						SM		30		17		13		0,15		30		2										0		55		24				11		5									
						DBZ		15		13		12		0,06		24		3										0		16		7				2		1									
						MD		10		13		13		0,07		28		1										0		16		7															
						LP		5		14		13		0,08		28		2										0		7		3															
Por.sk.celkem:								100																						124		54		1 2		0,86		17		8							
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,49		Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice																															
Popis por.skup:		+2S2. Vtr. JS,DBZ.																																													
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 100/30		% mel. a zpevň.dřevin:																													
201		68		9		SM		78		25		22		0,48		26		4		C								0		275		135				22		11									
						LP		20		21		18		0,26		22		5		C								0		39		19				3		2									
						MD		2		28		23		0,61		26		2		C								0		7		4															
Por.sk.celkem:								100																						321		158		0 1		0,49		25		13							

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 589		Plocha: 42,79		Oddělení: 374									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 2,98		Dílce: D											
Por.skupina: 11a				Plocha por.skup.: 0,42				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. DBZ.																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 50%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	105	8	SM	97	35	29	1,17	28	3	C					0	461		194				194				DBZ	70	0,29			
			MD	2	40	30	1,55	30	1	C					0	9		4				4				SM	30	0,13			
			LP	1	34	26	1,04	26	4	C					0	3		1				1									
Por.sk.celkem:				100												473		199				0,42	199			3	100	0,42			
Por.skupina: 11b				Plocha por.skup.: 1,13				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +2A2,2S2,3H2.																				Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 55%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.řř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	109	9	DBZ	39	29	22	0,63	22	5	C					0	99		112				43				BK	70	0,28			
			MD	30	38	30	1,44	30	1	C					0	150		169				64				SM	30	0,12			
			BK	15	34	27	1,09	26	4	C					0	53		60				17									
			BO	10	39	25	1,24	24	4	C					0	35		41				18									
			HB	5	21	18	0,24	18	5	C					0	9		10				4									
			SM	1	34	29	1,12	28	3	C					0	5		6				3									
Por.sk.celkem:				100												351		398				0,40	149			3	100	0,40			

LO: 30	Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 590	Plocha: 42,79	Oddělení: 374
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,16	Dílec: E	
Popis dílce: Plošina, směrem na S mírný sklon S exp. Dlouhodobě v obnově. Výskyt ZCHD. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 3H2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup:									

Kód majetku: 11															Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 65%														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
445	0																																
Por.sk.celkem:																													1	100	0,28		

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Listnáče z přír. obnovy. Výstavek DBZ. Vtr. BB,JIV,BO.									

													Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:										
245	7	10	KL	25		5		26	3					0																			
			LP	25		5		26	3					0																			
			JD	20		1		26	2					0																			
			HB	20		5		18	6					0																			
			DBZ	10		5		24	3					0																			
Por.sk.celkem:				100																								1 2	0,14				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: Přirozená obnova. Výstavky KL,BRK,MD,SM,KSJ. Vtr. JIV,liska. Výškové rozrůznění:4-8m.									

													Kód majetku:				11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
245	10	10	KL	48		6		26	3					0																		
Por.sk.celkem:			JV	10		6		24	4					0																		
			LP	10		5		26	3					0																		
			HB	10		5		18	6					0																		
			JS	10		5		26	2					0																		
			BK	5		5		26	3					0																		
			DBZ	5		5		26	2					0																		
			TR	2		6		24	4					0																		
			100																								1 2	1,90				

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 591		Plocha: 42,79		Oddělení: 374								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 8,16		Dílec: E						
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 1,56				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup: Kaštan jedlý. Vtr. JR,HB,BR.																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
243	11	10	JD	92		5		26	2							0	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
Por.sk.celkem:			MD	5		6		28	1							0																
			DBZ	3		4		26	2								0															
			100																													
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,90				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:						
245	20	10	DBZ	92	10	10	0,03	26	2							0	67		60	8			7									
Por.sk.celkem:			KL	2	10	10	0,02	26	3							0	2		2													
			JV	2	10	10	0,02	26	3						0	2		2														
			HB	2	8	9	0,02	18	6						0	1		1														
			JS	1	11	10	0,03	26	2						0	1		1														
			MD	1	15	12	0,09	28	1						0	2		1														
Por.sk.celkem:				100													75		67	1 2	1,80	8	7									
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 100m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
221	26	10	SM	100	14	10	0,08	28	3							0	125		27	31			6									
Por.sk.celkem:				100													125		27	1 2	0,44	31	6									
			Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,81				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup:																								Prib.vzd.: 200m								
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:						
223	31	10	BO	50	18	14	0,15	26	2							0	85		69	13			10									
Por.sk.celkem:			BR	30	14	11	0,07	20	3	C						0	19		16	5			4									
			DBZ	10	18	13	0,14	26	2					0	13		10															
			LP	10	13	11	0,05	26	3					0	10		9															
Por.sk.celkem:				100													127		104	1 2	1,62	18	14									

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 592		Plocha: 42,79		Oddělení: 374									
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 8,16		Dílec: E											
Por.skupina: 7				Plocha por.skup.: 0,54				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: Vtr. LP,TR.				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. trouška	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
221	68	8	SM	98	30	24	0,73	28	3	C						0	351		189												
			MD	2	26	23	0,55	26	2	C						0	6		4												
Por.sk.celkem:				100													357		193												
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 0,51				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty16		Ter.skL		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
205	85	7	JS	78	24	18	0,33	20	3	C						0	93		48												
			HB	10	20	15	0,18	16	6	C						0	10		5												
			DBZ	5	25	18	0,38	18	7	C						0	7		3												
			LP	3	24	20	0,38	22	6	C						0	5		3												
			BO	2	29	19	0,52	20	6	C						0	4		2												
			KL	1	20	18	0,23	18	7	C						0	2		1												
			BOC	1	32	18	0,62	18	7	C						0	2		1												
Por.sk.celkem:				100													123		63												
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 2,32				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup: +2H2. Vtr. BR.				Prib.vzd.: 200m																											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 65%											
225	100	8	DBZ	73	35	24	1,03	24	4	C						0	194		450							SM	35	0,30			
			MD	20	39	29	1,41	28	1	C						0	85		196							DBZ	35	0,29			
			BO	3	39	26	1,28	26	3	C						0	10		24							BK	30	0,25			
			LP	2	30	22	0,68	22	6	C						0	4		11												
			BK	1	34	26	1,04	26	4	C						0	3		7												
			SM	1	34	28	1,07	28	3	C						0	5		11												
Por.sk.celkem:				100													301		699		0,84	252			3		100	0,84			

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 593		Plocha: 42,79		Oddělení: 374													
Kategorie/překryv:		32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 5,82		Dílec: F													
Popis dílce:																																	
Ter. členitý, zvlněný, SZ, S a SV exp. Různorodá kmenovina. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka. ÚSES - RBC Hády.																																	
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																	
Por.skupina:		0		Plocha por.skup.:				0,10		Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty 59		Ter.sk E		Název KÚ:				Kanice			
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 70%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
205	0																														DBZ	100	0,10
Por.sk.celkem:																															1	100	0,10
Por.skupina:		12		Plocha por.skup.:				5,72		Les.typ: 2B2		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty 41		Ter.sk K		Název KÚ:				Kanice			
Popis por.skup: Vtr. BK. TM - clonná seč. Prib.vzd.: 200m																																	
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 65%									
245	113	9	DBZ	63	35	22	0,95	22	5	C				0	167	957															DBZ	80	0,80
Por.sk.celkem:			MD	11	41	30	1,59	30	1	C				0	55	315															BK	20	0,20
			BO	11	38	25	1,17	24	4	C				0	39	225																	
			LP	8	33	25	0,94	24	5	C				0	25	145																	
			HB	4	20	14	0,17	14	8	C				0	5	28																	
			SM	3	38	29	1,35	28	3	C				0	16	92																	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 594	Plocha: 42,79	Oddělení: 374
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,42	Dílec: G
Popis dílce: Zvlíněný terén přev. V exp. Smíš. kmenovina. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 12			Plocha por.skup.: 4,42			Les.typ: 2B5		LVS: 2		CHS: 25		ORP :		6216 - Šlapanice			Ter.ty21 Ter.skU		Název KÚ:			Kanice									
Popis por.skup:			TM - clonná seč.																	Prib.vzd.: 300m											
													Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin: 60%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	114	10	DBZ	49	32	21	0,75	20	6	C						0	133	589					130				DBZ	80	0,80		
Por.sk.celkem:			MD	20	42	29	1,55	28	1	C						0	106	468					109				BK	20	0,20		
			LP	12	29	21	0,60	20	6	C						0	33	146					26								
			HB	10	20	14	0,17	14	8	C						0	14	60					17								
			BO	6	42	25	1,45	24	4	C						0	24	105					27								
			SM	3	34	26	0,99	26	4	C						0	15	67					18								
				100													325	1435					1,00	327			3		100	1,00	

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 595	Plocha: 41,18	Oddělení: 375
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 53 - Kulturní památka	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,40	Dílec: A

Popis dílce:

Prudký S svah do Těsnohlídkova údolí. Místy až sutě. KP 36919/7-650 Zřícenina hradu Obřany-Šumbera a kompl. vápenických pecí.
ÚSES - RBC Hády.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 3D2	LVS: 3	CHS: 45	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 29	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:

KS podél toku. Vtr. KL,HB.

Prib.vzd.: **400m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				90/30	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
441	13	10	SM	89	11	8	0,05	30	2							0	77		53		24	16										
Por.sk.celkem:			BK	10		7		28	2							0																
			KS	1	8	5		26	3						0																	
				100												77		53	0 1	0.68	24	16			1 1	0.68						

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 4,77	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:

+2S2,2A2,3D2,2S9.

Prib.vzd.: **400m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn. dřevin:							
401	80	8	SM	42	27	23	0,57	24	5	C				0	141	672		15	69											
			MD	25	31	23	0,71	24	3	C				0	76	364		7	35											
			BO	15	30	21	0,61	22	5	C				0	37	178		4	17											
			DBZ	10	26	20	0,46	22	5	C				0	19	93														
			HB	7	18	15	0,15	16	6	C				0	8	39														
			JS	1	34	27	1,11	28	2	C				0	3	12														
Por.sk.celkem:				100											284	1358	0 1	4,77	26	121										

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 3B9	LVS: 3	CHS: 41	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **400m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtí / Obn.doba: 110/30			% mel. a zpevn. dřevin: 80%						
406	120	8	LP	35	36	27	1,22	26	4	C				0	111	106			60							BK	70	0,38
Por.sk.celkem:			HB	30	21	16	0,22	16	6	C				0	40	38			22							LP	30	0,16
			DBZ	15	33	24	0,91	24	4	C				0	39	37			21									
			JV	10	38	27	1,38	26	4	C				0	32	30			17									
			BK	5	36	24	1,08	22	6	C				0	14	13			8									
			KL	5	35	25	1,07	24	5	C				0	14	14			8									
				100										250	238			0,54	136			3			100	0,54		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 596	Plocha: 41,18	Oddělení: 375
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 52 - Archeologické naleziště	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,51	Díllec: B

Popis dílce:

Zvlněný terén posléze prudší S až V exp. Na V Žleb. Věkově členitý. UAN 24-41-16/3 U Hrádku. Kompl. vápenických pecí. ÚSES - RBC Hády.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. BK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
223	14	10	BO	50	10	8	0,03	26	2							0	29	8													
Por.sk.celkem:			LP	35		3		26	3							0															
			SM	15	9	8	0,03	28	3							0	12	4													
				100														41	12							1 1	0,28				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2A3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn. dřevin:		
221	38	10	SM	70	17	13	0,15	26	3					0	128	18	13			2							
Por.sk.celkem:			MD	30	19	14	0,16	26	2					0	56	8	5			1							
				100													184	26	0 1	0,14	18	3					

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,38	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +3B2. Vtr. MD,KL,JV.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
225	78	9	DBZ	46	26	22	0,50	24	4	C				0	115	159		6	9								
			HB	15	18	15	0,15	16	6	C				0	20	27		2	3								
			BK	15	29	22	0,63	24	4	C				0	39	55											
			BR	15	25	19	0,37	20	3	C				0	25	35		8	10								
			OS	5	30	24	1,05	24	1	C				0	12	17		2	3								
			LP	3	28	24	0,64	26	3	C				0	9	12											
			JS	1	26	24	0,56	26	2	C				0	3	3											
Por.sk.celkem:				100										223	308	0 1	1,38	18	25								

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 597	Plocha: 41,18	Oddělení: 375
Kategorie/překryv:	32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 52 - Archeologické naleziště	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,51	Díllec: B

Por.skupina:	9	Plocha por.skup.: 1,75	Les.typ: 2A3	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:	+2S2. Nестejnověké.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		30%	Obmýtí / Obn.doba:			100/30	% mel. a zpevň.dřevin:					50%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
201	81	9	SM	49	29	25	0,72	28	3	C							0	209	366					75			BK	100	0,36		
Por.sk.celkem:			MD	25	33	25	0,88	26	2	C							0	96	169					35							
			HB	10	19	15	0,17	16	6	C							0	13	23					4							
			BK	5	31	23	0,76	26	4	C							0	14	24					5							
			BO	5	31	23	0,71	24	4	C							0	16	28					5							
			JS	3	28	25	0,69	26	2	C							0	7	13					3							
			JV	1	32	24	0,85	26	4	C							0	3	5					1							
			KL	1	34	24	0,96	26	4	C							0	3	5					1							
			LP	1	36	22	0,98	24	5	C							0	3	5					1							
			100														364	638					0,36	130			3	100	0,36		

Por.skupina:	13	Plocha por.skup.: 2,96	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:	+2A1,2. DBZ - porost fenotypové třídy B. TM - clonná seč.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 88%		Obmýtl / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
225	125	9	DBZ	60	36	23	1,05	22	5	B				0	170	504				217				DBZ	95	1,24
			HB	15	20	16	0,19	16	6	C				0	23	66				30				BO	5	0,06
			BK	15	38	24	1,21	22	6	C				0	46	137				61						
			LP	5	35	24	1,02	22	6	C				0	15	45				17						
			MD	5	41	28	1,42	26	2	C				0	23	67				36						
Por.sk.celkem:				100											277	819				1,30	361		3		100	1,30

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 598	Plocha: 41,18	Oddělení: 375
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,31	Dílec: C
Popis dílce: Zprohýbaný prudký svah Z exp. Na S zákoutí s památníkem R. Těsnohlídka. Kmenovina, na J tyčoviny. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 3			Plocha por.skup.: 0,14				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.sk F		Název KÚ:						Kanice				
Popis por.skup:			Vtr. KL,LP.																				Prib.vzd.:		100m						
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		90/30		% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
441	27	10	SMP	60	13	11	0,07	26	3							0	85		12			21	3								
Por.sk.celkem:			SM	15	13	12	0,08	28	3								0	24		4			5	1							
			BO	15	17	14	0,13	26	2								0	25		4											
			MD	10	16	13	0,11	30	1								0	16		3											
				100														150		23	1 2	0,28	26	4							
Por.skupina: 6			Plocha por.skup.: 0,66				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.sk F		Název KÚ:						Kanice				
Popis por.skup:			Vtr. DBZ,LP.																				Prib.vzd.:		200m						
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		100/20		% mel. a zpevň.dřevin:							
443	52	10	MD	45	23	22	0,42	30	1							0	160		105			16	11								
Por.sk.celkem:			SM	40	22	20	0,35	28	3								0	136		90			20	14							
			BO	15	23	20	0,34	26	2								0	44		28			5	3							
				100														340		223	0 1	0,66	41	28							
Por.skupina: 7			Plocha por.skup.: 0,29				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP :		6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.sk F		Název KÚ:						Kanice				
Popis por.skup:			Nestejnověké. Vtr. HB.																				Prib.vzd.:		200m						
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/40		% mel. a zpevň.dřevin:							
446	61	10	BR	94	25	23	0,45	26	1	C						0	238		70			36	10								
Por.sk.celkem:			LP	3	17	13	0,11	16	8	C							0	4		1											
			KL	1	34	22	0,85	28	2	C							0	3		1											
			JV	1	29	21	0,59	28	2	C							0	3		1											
			OL	1	21	19	0,47	22	4	C							0	2		1											
				100															250		74	0 1	0,29	36	10						

				LO: 30 Dražanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 599		Plocha: 41,18		Oddělení: 375																	
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 7,31		Dílec: C																			
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 0,98				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t21		Ter.skU		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 100m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Zalesnění Druh			Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	75	9	DBZ	45	27	24	0,59	26	2	C						0	128			126			13		13														
			HB	25	18	15	0,15	16	6	C						0	33			32			3		3														
			BR	15	18	17	0,17	18	3	C						0	20			20			4		4														
			LP	10	24	22	0,43	26	3	C						0	25			25																			
			MD	5	28	24	0,65	26	2	C						0	18			18																			
Por.sk.celkem:				100													224			221			0 1		0,98	20		20											
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 5,24				Les.typ: 3B2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice																	
Popis por.skup: +2C2. Vtr. BO, BR. TM - clonná seč.																						Prib.vzd.: 300m																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 4%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
445	128	9	DBZ	75	34	21	0,85	20	6	C						0	186			975							313					DBZ	80	1,36					
			HB	17	19	14	0,16	14	8	C						0	20			107							35					BK	20	0,34					
			LP	5	29	19	0,54	18	7	C						0	11			57						17													
			BK	3	43	25	1,63	24	5	C						0	10			52																			
Por.sk.celkem:				100													227			1191						1,70	365			3		100	1,70						

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Hády										Strana: 600										Plocha: 41,18										Oddělení: 375																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 9,20										Dílec: D																													
Popis dílce: Na J plošina, od ní postupně narůstá svah (v závěru prudký) do Těsnohlídkova údolí. Ve žlebu výst. SM,JV,JS,OL,KL. ÚSES - RBC Hády.																																																																																									
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																																																									
Por.skupina: 2a										Plocha por.skup.: 0,34										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 400m																																																																																									
																									Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 130/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																													
Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																											
205	14	10	DBZ	95	8	8	0,02	26	2							0	41			14																																																																					
			OL	5	10	10	0,08	26	2							0	2			1																																																																					
																	43			15							1 1		0,34																																																												
Por.skupina: 2b										Plocha por.skup.: 0,11										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Výstavy JS. Prib.vzd.: 300m																																																																																									
																									Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																		
201	14	10	SM	97	8	7	0,02	28	3							0	57			6			17				2																																																														
			OL	3	10	10	0,08	26	2							0	1																																																																								
																	58			6			0 1		0,11		17		2		1 1		0,11																																																								
Por.skupina: 2c										Plocha por.skup.: 0,27										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Prib.vzd.: 300m																																																																																									
																									Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 100/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																		
201	18	10	SM	100	10	9	0,04	32	1							0	98			26			29				8																																																														
																	98			26			1 2		0,54		29		8																																																												
Por.skupina: 3										Plocha por.skup.: 1,41										Les.typ: 2S9										LVS: 2										CHS: 21										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.t59										Ter.skE										Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. LP. Prib.vzd.: 400m																																																																																									
																									Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 120/30										% mel. a zpevň.dřevin:																																		
203	28	10	MD	35	14	11	0,07	26	2							0	45			65			7				10																																																														
			SM	30	12	10	0,06	28	3							0	36			51			7				10																																																														
			BO	25	14	11	0,07	24	3							0	29			41			3				4																																																														
			HB	5	9	9	0,02	18	6							0	3			3																																																																					
			DBZ	5	10	9	0,03	24	3							0	3			4																																																																					
																	116			164			1 2		2,82		17		24																																																												

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 601		Plocha: 41,18		Oddělení: 375									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 9,20		Dílec: D	
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,60					Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t 59		Ter.sk E		Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: Vtr. DBZ,MD.										Prib.vzd.: 400m																									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha				
201	36	9	SM	50	18	15	0,18	30	2						0	101	61	10	6																
Por.sk.celkem:			BO	45	16	0,12	26	2						0	75	45	7	5																	
			HB	5	9	0,02	16	7						0	3	2																			
Por.skupina: 5										Plocha por.skup.: 0,58					Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t 59		Ter.sk E		Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: Vtr. HB.										Prib.vzd.: 300m																									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:									
201	42	9	SM	100	21	19	0,30	30	2						0	284	165	28	16																
Por.sk.celkem:																																			
			100															284	165	0 1	0,58	28	16												
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 1,57					Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t 59		Ter.sk E		Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: Ve žlebu JS,OL.										Prib.vzd.: 400m																									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/30			% mel. a zpevň.dřevin:									
201	70	9	SM	64	29	25	0,72	30	2	C					0	274	429	27	43																
Por.sk.celkem:			LP	10	27	18	0,43	22	5	C					0	20	32																		
			MD	10	32	22	0,68	26	2	C					0	33	51																		
			BO	10	31	21	0,65	24	3	C					0	28	44																		
			BK	5	25	20	0,42	24	4	C					0	11	18																		
			BR	1	25	18	0,35	20	3	C					0	2	3			1	2														
				100												368	577	0 1	1,57	28	45														
Por.skupina: 13										Plocha por.skup.: 4,32					Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.t 31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: +3B2,2A2. TM - clonná seč.										Prib.vzd.: 500m																									
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 88%			Obmýtí / Obn.doba: 120/30			% mel. a zpevň.dřevin: 80%									
225	124	9	DBZ	40	33	24	0,91	24	4	C					0	118	510					235				DBZ	100	1,70							
Por.sk.celkem:			BK	30	34	24	0,96	22	6	C					0	90	391					174													
			HB	20	20	15	0,18	14	8	C					0	27	117					52													
			LP	8	27	20	0,49	20	6	C					0	18	80					35													
			BO	2	39	22	1,12	22	5	C					0	6	26					14													
				100												259	1124					1,70	510			3		100	1,70						

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 602		Plocha: 41,18		Oddělení: 375											
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 5,89		Dílec: E											
Popis dílce: Zprohýbané úbočí mírného svahu SZ exp. Věkově členité. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka. Sev. č. dílce je mimo CHKO. ÚSES - RBC Hády.																													
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna										Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																			
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,61		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 200m																			
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha		
223	28	9	MD	50	17	13	0,12	28	1							0	75	46	7	5									
			BO	25	16	12	0,10	26	2							0	30	18	3	2									
			SMP	15	12	10	0,06	26	3							0	16	10	3	2									
			SM	5	13	10	0,07	28	3							0	5	4											
			LP	3	11	9	0,03	26	3							0	2	1											
			BK	2	10	9	0,03	26	3							0	2	1											
Por.sk.celkem:				100												130	80	1 1	0,61	13	9								
Por.skupina: 6		Plocha por.skup.: 0,36		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 200m																			
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:													
223	52	10	MD	60	26	21	0,47	28	1							0	201	73	25	9									
			BO	40	24	18	0,34	24	3							0	100	35	10	4									
			Por.sk.celkem:				100									301	108	0 1	0,36	35	13								
Por.skupina: 7		Plocha por.skup.: 0,31		Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 200m																			
										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
225	61	10	BR	88	24	21	0,38	24	1	C						0	192	60	29	9									
			HB	5	16	13	0,10	16	6	C						0	6	2											
			BK	5	21	18	0,26	24	4	C						0	10	3											
			LP	1	20	13	0,17	16	8	C						0	2	1											
			DBZ	1	16	14	0,11	16	7	C						0	2												
Por.sk.celkem:				100												212	66	0 1	0,31	29	9								

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády				Strana: 603		Plocha: 41,18		Oddělení: 375							
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 5,89		Dílec: E									
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 3,03				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Výskyt ZCHD.																				Prib.vzd.: 300m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	78	9	DBZ	60	28	19	0,51	20	5	C						0	125	378	12	37											
			BR	20	25	21	0,41	22	2	C						0	39	120													
			HB	15	20	14	0,17	14	8	C						0	18	56	2	5											
			LP	5	27	19	0,46	20	6	C						0	10	33													
Por.sk.celkem:				100												192	587	0 1	3,03	14	42										
Por.skupina: 13				Plocha por.skup.: 1,58				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: TM - clonná seč.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%					
225	128	8	DBZ	70	36	23	1,05	22	5	C						0	177	279				279			DBZ	100	1,58				
			HB	15	23	17	0,28	16	6	C						0	23	36				36									
			BK	10	44	26	1,77	24	5	C						0	31	50				50									
			LP	5	33	22	0,82	20	6	C						0	12	19				19									
Por.sk.celkem:				100													243	384				1,58	384			3	100	1,58			

LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 604	Plocha: 41,18	Oddělení: 375
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,87	Dílec: F

Popis dílce:

Prohnutý svah S exp. Dílec v obnově. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka. ÚSES - RBC Hády.

Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,12				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:								Kanice																												
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 100m																																										
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:																														
Hosp. soubor		Věk		Zakme-nění		Dřevina		% Zastou-pení		cm Vyč. tloušťka		m Výška		m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT		Bonita abs.		Bon.rel. 3/2008Sb		Fenot.tř.		Gen.původ		Gen.pův. oblast		R.s.klon		Poškození		Imise		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																	
223		16		10		BO		100		9		8		0,02		26		2												0		50			6			9				1																		
Por.sk.celkem:								100																												50				6			0 1				0,12		9		1				1 1		0,12			
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 1,37				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ:								Kanice																												
Popis por.skup: Výskyt ZCHD.																		Prib.vzd.: 300m																																										
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:																														
223		26		10		MD		25		19		13		0,15		30		1												0		43			58			5				6																		
Por.sk.celkem:				BO		25		15		12		0,09		26		2														0		33			45			4				5																		
				SMP		20		15		10		0,09		26		3														0		25			35			5				7																		
				SM		15		15		11		0,10		28		3														0		22			30			4				5																		
				LP		5		12		9		0,03		26		3														0		4			5																									
				DBZ		5		10		10		0,03		24		3														0		3			5																									
				HB		5		8		9		0,02		18		6														0		3			3																									
Por.sk.celkem:				100																												133				181			1 2				2,74		18		23													
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:								Kanice																												
Popis por.skup: Vtr. SM,MD.																		Prib.vzd.: 100m																																										
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:																														
225		33		10		LP		50		17		13		0,11		28		2												0		70			34			7				3																		
Por.sk.celkem:				BR		35		19		13		0,15		22		2		C												0		33			17			7				3																		
				OS		15		24		16		0,50		24		1		C												0		16			8			4				2																		
Por.sk.celkem:				100																												119				59			1 1				0,49		18		8													
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,30				Les.typ: 2S2		LVS: 2		CHS: 23		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ:								Kanice																												
Popis por.skup:																		Prib.vzd.: 200m																																										
																		Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin:																														
223		45		10		MD		90		26		19		0,41		28		1												0		262			78			34				10																		
Por.sk.celkem:				SM		10		21		17		0,27		28		3														0		27			8			3				1																		
		100																								289				86			0 1				0,30		37		11																			

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 605	Plocha: 41,18	Oddělení: 375
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,87	Díllec: F		

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha		
225	78	9	DBZ	55	26	20	0,46	22	5	C					0	121		100			10		8									
			BR	15	25	21	0,41	22	2	C					0	30		24			9		7									
			HB	10	22	16	0,23	16	6	C					0	16		13														
			BK	10	33	21	0,78	24	4	C					0	25		21														
			MD	5	34	21	0,68	22	4	C					0	15		13														
			LP	5	24	21	0,41	24	4	C					0	12		10														
			Por.sk.celkem:				100												219		181	0 1	0.83	19		15						

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 2,76	Les.typ: 2A1	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.t31	Ter.skF	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Obnova - clonná seč.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 50%		Obmýtl / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevř.dřevin: 80%			
205	125	10	DBZ	80	36	23	1,05	22	5	C				0	252	697			435			DBZ	80	0,72
Por.sk.celkem:			BK	10	43	26	1,70	24	5	C				0	39	108			70			BK	20	0,18
			HB	8	21	17	0,23	16	6	C				0	15	40			26					
			LP	2	34	22	0,87	22	6	C				0	6	17			9					
				100											312	862			0,90	540		3	100	0,90

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 606	Plocha: 23,74	Oddělení: 376
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 53 - Kulturní památka	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 9,64	Dílec: A

Popis dílce:

Ochranný les. Strmý svah SZ, Z a JZ exp. ke Svitavě. Místy ssutě, balvany a skalky. Málo produkční kmenoviny. KP 36919/7-650
Zřícenina hradu Obřany-Šumbera a kompl. vápenických pecí. ÚSES - RBC Hády.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 3J2	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2C2.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/50	% mel. a zpevn. dřevin:						90%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
17	101	8	BO	60	25	17	0,35	16	8	C						0	111	60														
Por.sk.celkem:			DBZ	20	18	14	0,15	14	8	C							0	23	12													
			HB	20	15	13	0,09	12	9	C							0	18	10													
				100														152	82													

Por.skupina: 13	Plocha por.skup.: 9,10	Les.typ: 3J2	LVS: 3	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Mozaika LT:2A3,2A1,2C2,2S2,2B9,2Z3,3J2. Vtr. BO,MD,BRK. TM - ve více obnovních prvcích.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevn.dřevin: 90%				
17	121	8	DBZ	65	24	15	0,30	14	8	C				0	87	794			100			BK	90	1,04	
Por.sk.celkem:			HB	20	17	13	0,11	12	9	C				0	18	169			21			JV	10	0,11	
			LP	10	23	14	0,23	16	8	C				0	13	117			15						
			JS	3	35	24	1,01	22	3	C				0	6	59			7						
			AK	2	33	21	0,64	20	6	C				0	3	36			4						
				100										127	1175			1,15	147		3	100	1,15		

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 607	Plocha: 23,74	Oddělení: 376
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,93	Dílec: B
Popis dílce: Dílec v úbočí prudkého svahu Z exp. Méně produkční kmenovina spíše rázu ochranného lesa. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:		13	Plocha por.skup.:		2,93	Les.typ:	2C2	LVS:	2	CHS:	21	ORP :	6216 - Šlapanice			Ter.ty	59	Ter.sk	E	Název KÚ:	Kanice									
Popis por.skup:			+2Z3,2S2,2A1. Obnova náseky po svahu.																		Prib.vzd.:			200m						
												Kód majetku:		11		Model.těž. %:		50%		Obmýtí / Obn.doba:		130/30		% mel. a zpevň.dřevin:		80%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
205	121	9	DBZ	65	25	17	0,36	16	7	C						0	115	336					96					DBZ	95	0,78
Por.sk.celkem:			HB	27	16	14	0,10	14	8	C						0	30	90					25					BO	5	0,05
			LP	5	22	16	0,25	16	8	C						0	9	25					7							
			MD	2	30	20	0,54	20	5	C						0	5	16					5							
			BO	1	36	16	0,73	16	8	C						0	2	5					2							
																	161	472					0,83 135				3		100	0,83

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 608		Plocha: 23,74		Oddělení: 376															
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 5,85		Dílec: C																	
Popis dílce: Zvlíněný, vydutý svah Z exp. Kmenovina od J v obnově. ÚSES - RBC Hády.																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna																															
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																															
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,96		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup:		Četné výstavky BO.																													
Prib.vzd.: 200m																															
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	25	10	DBZ	40	9	10	0,03	24	3							0	26		52			3	7								
Por.sk.celkem:			LP	20	14	10	0,05	28	2							0	19		37			2	3								
			HB	20	8	9	0,02	20	4							0	10		18			1	2								
			JV	10	9	10	0,02	28	2							0	8		16			1	2								
			BK	5	8	8	0,01	26	3							0	3		5												
			MD	5	14	12	0,08	30	1							0	7		15												
			100													73		143			0 1	1,96	7	14			1 1	1,96			
Por.skupina: 11		Plocha por.skup.: 0,90		Les.typ: 3D2		LVS: 3		CHS: 45		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup:		+2C2.																													
Prib.vzd.: 300m																															
Kód majetku: 11														Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
445	105	9	DBZ	85	30	22	0,68	22	5	C						0	218		197			22	20								
Por.sk.celkem:			BO	10	34	23	0,86	22	5	C						0	32		29			4	4								
			HB	5	24	16	0,29	16	6	C						0	8		7												
			100													258		233			0 1	0,90	26	24							
Por.skupina: 13		Plocha por.skup.: 2,99		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice															
Popis por.skup:		+2C2. DBZ - porost fenotypové třídy B.																													
Prib.vzd.: 200m																															
Kód majetku: 11														Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%													
245	127	10	DBZ	90	34	22	0,90	22	5	B						0	263		789			21	63								
Por.sk.celkem:			HB	5	18	14	0,14	14	8	C						0	7		20			2	5								
			MD	4	35	27	1,08	26	2	C						0	19		57												
			BO	1	36	24	1,01	24	4	C						0	4		11				1	3							
			100													293		877			0 1	2,99	24	71							

		LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 610		Plocha: 23,74		Oddělení: 376																		
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální		Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 5,32		Dílec: D																				
Por.skupina: 13		Plocha por.skup.: 4,32		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.t31		Ter.sk.F		Název KÚ: Kanice																
Popis por.skup:		Výskyt ZCHD. DBZ - porost fenotypové třídy B.														Prib.vzd.: 300m																
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
245	129	10	DBZ	100	34	23	0,93	22	5	B						0	311	1344														
Por.sk.celkem:																	311	1344														

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 611	Plocha: 37,16	Oddělení: 377
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,86	Dílec: A

Popis dílce:

Les se zvýšenou půdoochrannou funkcí. Postupně prudký zvlněný svah SZ exp. ke Svitavě. V závěru svahu až skalky - charakter ochranného lesa. ÚSES - RBC Hády.

Ochrana přírody:

Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,24	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 31	Ter.sk F	Název KÚ: Kanice
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				130/30	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	18	10	DBZ	95	8	8	0,02	26	2							0	41		51			4		5							
Por.sk.celkem:			MD	5	13	9	0,05	30	1							0	5		6												
				100														46		57	0 1	1,24	4		5			1 1	1,24		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,54	Les.typ: 2S2	LVS: 2	CHS: 23	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:

Vtr. JV,MD.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevn. dřevin:		
221	31	10	SM	50	17	13	0,15	30	2					0	92	49	18			10							
			HB	20	10	9	0,03	16	7					0	10	6	2			1							
			DBZ	20	15	12	0,09	24	3					0	23	12	3			2							
			LP	5	12	12	0,05	28	2					0	6	3											
			JS	5	13	12	0,05	26	2					0	4	3											
Por.sk.celkem:				100											135	73	1 2	1,08	23	13							

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,84	Les.typ: 2A2	LVS: 2	CHS: 21	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **300m**

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			120/30	% mel. a zpevn.dřevin:		
203	75	10	MD	25	32	24	0,79	26	2	C				0	101	186			10	18						
			SM	20	28	22	0,59	24	5	C				0	79	145			8	15						
			BO	20	32	23	0,75	24	3	C				0	71	130			7	14						
			DBZ	10	23	20	0,36	22	5	C				0	23	43										
			BK	10	24	21	0,41	24	4	C				0	27	49										
			LP	10	27	21	0,51	24	4	C				0	27	50										
			HB	5	18	14	0,14	14	8	C				0	7	12				1	2					
Por.sk.celkem:				100										335	615	0 1	1,84	26	49							

		LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 612	Plocha: 37,16	Oddělení: 377
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 39 - les se zvýšenou funkcí půdoochrannou	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,86	Díllec: A		

Por.skupina: 10			Plocha por.skup.: 0,91				Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 300m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 4%		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 35%										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha			
203	94	8	BO	65	39	23	1,15	24	4	C						0	185	168												
Por.sk.celkem:			DBZ	20	33	20	0,77	20	6	C						0	41	37												
			HB	15	20	14	0,17	14	8	C						0	17	15												
				100													243	220												
Por.skupina: 15			Plocha por.skup.: 6,33				Les.typ: 2S9		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: +2A1,2S2,2H2,3D2. Obnova náseky po svahu. TM - ve více obnovních prvcích.																						Prib.vzd.: 400m								
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%										
205	150	8	DBZ	85	35	22	0,95	20	6	C						0	201	1270						363				DBZ	70	1,27
Por.sk.celkem:			HB	10	22	16	0,23	16	6	C						0	14	86						25				BK	30	0,54
			LP	4	33	22	0,82	20	6	C						0	10	61						17						
			KL	1	34	23	0,90	22	6	C						0	3	17						4						
				100													228	1434						1,81 409				3	100	1,81

LO: 30		Drahanská vrchovina		LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 613		Plocha: 37,16		Oddělení: 377																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,48		Dílec: B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Popis dílce: Prudký, v závěru skalnatý svah SZ exp. ke Svitavě. Probíhá obnova přístupnějších částí. ÚSES - RBC Hády.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Por.skupina: 0		Plocha por.skup.: 0,62		Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
												Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ. Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
205	0																																DBZ	100	0,62																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Por.sk.celkem:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											</

		LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 614		Plocha: 37,16		Oddělení: 377									
Kategorie/překryv:		32d Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bilovice		Plocha: 7,48		Dílec: B											
Por.skupina:		4		Plocha por.skup.: 1,21				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj31		Ter.skF		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup:																						Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřt. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	40	10	DBZ	57	21	16	0,23	26	2							0	99		120	15	18										
Por.sk.celkem:			BK	18	23	17	0,30	28	2							0	37		44	3	4										
			HB	15	14	12	0,07	18	6							0	15		17	2	2										
			MD	5	22	17	0,27	28	1							0	13		15												
			LP	5	16	13	0,10	26	3							0	7		9												
				100													171		205	1 1	1,21	20	24								
Por.skupina:		11		Plocha por.skup.: 0,49				Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj49		Ter.skE		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup:		Vrůstaji listnáče.																				Prib.vzd.: 100m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 30%		Obmýtí / Obn.doba: 120/30		% mel. a zpevň.dřevin: 60%											
203	110	8	BO	75	33	26	0,90	22	5	C					0	258		126				126				DBZ	100	0,49			
Por.sk.celkem:			MD	6	30	26	0,81	24	3	C					0	22		11				11									
			HB	6	20	15	0,18	14	8	C					0	7		3				3									
			DBZ	6	32	21	0,75	20	6	C					0	12		6				6									
			LP	4	20	14	0,17	16	8	C					0	5		3				3									
			BRK	2	20	14	0,33	14	3	C					0	2		1				1									
			BB	1	23	15	0,23	20	6	C					0	2		1				1									
				100												308		151				0,49	151			3	100	0,49			
Por.skupina:		16		Plocha por.skup.: 3,22				Les.typ: 2A1		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.tj59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice											
Popis por.skup:		+2H2. Obnova náseky po svahu. TM - ve více obnovních prvcích.																				Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30		% mel. a zpevň.dřevin: 80%											
205	154	8	DBZ	50	34	20	0,82	18	7	C					0	103		334				130				DBZ	50	0,63			
Por.sk.celkem:			HB	30	21	14	0,19	14	8	C					0	33		106				42				BK	50	0,62			
			BO	10	38	23	1,09	22	5	C					0	28		92				35									
			LP	5	32	19	0,66	18	7	C					0	10		32				12									
			BB	5	25	18	0,36	18	7	C					0	9		29				10									
				100													183		593				1,25	229			3	100	1,25		

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 615	Plocha: 37,16	Oddělení: 377
Kategorie/překryv: 21a/32d	Zvl.St.:	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,64	Dílec: C
Popis dílce: Les ochranný. Okolí lomu.							
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 1J3	LVS: 1	CHS: 1	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Maloměřice
Popis por.skup: +2Z3.								Prib.vzd.: 500m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/50	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmeně ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
17	61	7	HB	63	18		12	0,11	14	8	C						0	46	26													
Por.sk.celkem:			BB	20	20		11	0,11	16	8	C						0	17	10													
			LP	10	27		16	0,38	20	6	C						0	14	8													
			BO	4	34		17	0,67	20	6	C						0	6	4													
			DBZ	3	33		14	0,55	16	7	C						0	3	2													
				100														86	50													

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 4,07	Les.typ: 2Z3	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 59	Ter.sk E	Název KÚ: Maloměřice
Popis por.skup: +2B5. Vtr. AK,BB,LP,BK.								Prib.vzd.: 400m

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		150/50		% mel. a zpevř.dřevin:				60%	
17	112	8	BO	65	43	22	1,38	22	5	C				0	174	706														
Por.sk.celkem:			HB	20	21	14	0,19	14	8	C				0	22	90														
			DBZ	10	29	17	0,50	16	7	C				0	17	66														
			BOC	5	43	21	1,33	20	6	C				0	13	51														
				100											226	913														

	LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 617	Plocha: 37,16	Oddělení: 377
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,67	Dílec: E
Popis dílce: Zvlněný svah SZ exp. Pokročilá fáze obnovy. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,43	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Zmlazuje JS,HB,LP,DBZ,BB.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
245	1	6	DBZ	100				26	2							0												BK	100	0,15
Por.sk.celkem:				100																							2		100	0,15

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výstavy BO,MD,DBZ,BRK.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:			
245	13	10	DBZ	95		4		26	2					0																	
			OS	2		5		22	2					0																	
			JIV	2		5		18	9					0																	
			TR	1		3		22	5					0																	
Por.sk.celkem:				100																						1 2	0,92				

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 2H3	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výskyt ZCHD.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevň.dřevin:											
245	17	10	DBZ	93		6		24	3					0																			
			LP	3		6		26	3					0																			
			HB	2		6		18	6					0																			
			MD	2	8	8	0,02	28	1					0	1	1																	
			Por.sk.celkem:			100									1	1													1 2	1,54			

		LO: 30 Dražanská vrchovina							LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 618		Plocha: 37,16		Oddělení: 377													
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální							Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 7,67		Díllec: E															
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 1,98		Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty: 49		Ter.sk: E		Název KÚ: Kanice																
Popis por.skup: Vtr. LP,BB.		Prib.vzd.: 200m																														
															Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevn.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky				Zalesnění				
															Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
															0	54	105			11	22											
															0	17	32			2	3											
															0	34	67			4	7											
															0	6	12															
															0	4	9															
Por.sk.celkem:				100											115	225	12	3,96	17	32												
Por.skupina: 4		Plocha por.skup.: 0,92		Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty: 49		Ter.sk: E		Název KÚ: Kanice					Prib.vzd.: 200m											
Popis por.skup: Vtr. JV. Výskyt ZCHD.																						Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/30		% mel. a zpevn.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	0	71	66			12	11											
															0	39	36			6	5											
															0	23	21															
															0	10	9			2	2											
															0	3	2															
															0	4	4															
Por.sk.celkem:				100											150	138	12	1,84	20	18												
Por.skupina: 10		Plocha por.skup.: 0,76		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty: 49		Ter.sk: E		Název KÚ: Kanice					Prib.vzd.: 300m											
Popis por.skup: 2D5. Vtr. BRK,BB. Výskyt ZCHD.																						Kód majetku: 11		Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 100/20		% mel. a zpevn.dřevin: 60%				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	0	54	41				19											
															0	88	67				32											
															0	37	29				13											
Por.sk.celkem:				100											179	137				0,36	64					3		100	0,36			

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 619		Plocha: 37,16		Oddělení: 377					
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bilovice		Plocha: 7,67		Dílec: E		
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 2H3		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				DBZ,HB, Vrůstá LP,HB,KL,JV.																Prib.vzd.: 100m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 60%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
243	105	7	BO	57	38	26	1,21	22	5	C						0	176	60				60				DBZ	100	0,34			
			MD	27	37	26	1,10	24	3	C						0	91	31				31									
			LP	5	21	13	0,18	16	8	C						0	5	2				2									
			BRK	3	31	15	0,72	12	3	C						0	3	1				1									
			JS	3	36	22	0,96	22	3	C						0	5	2				2									
			DBZ	2	32	22	0,78	22	5	C						0	5	2				2									
			BK	2	28	23	0,61	22	6	C						0	5	2				2									
			SM	1	32	21	0,71	20	7	C						0	3	1				1									
Por.sk.celkem:				100												293	101				0,34	101			3	100	0,34				
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 2,01				Les.typ: 2C2		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty49		Ter.skE		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup:				+2H2. Výskyt ZCHD. Obnova náseky po svahu. TM - ve více obnovních prvcích.																Prib.vzd.: 300m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin: 75%							
205	154	10	DBZ	75	35	23	0,99	22	5	C						0	235	472				251				DBZ	100	1,07			
			BO	10	37	21	0,95	20	6	C						0	31	63				33									
			HB	10	22	16	0,23	16	6	C						0	17	34				17									
			LP	5	25	17	0,35	16	8	C						0	10	21				11									
			Por.sk.celkem:				100											293	590				1,07	312			3	100	1,07		

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 620	Plocha: 37,16	Oddělení: 377
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 3,20	Dílec: F		
Popis dílce: Svah SZ exp. Zralá kmenovina v obnově. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka. ÚSES - RBC Hády.								
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna								
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras								

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výskyt ZCHD.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				100/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
247	29	10	HB	50	13	12	0,05	20	4							0	47	50			7	7									
Por.sk.celkem:			DBZ	30	16	13	0,10	24	3							0	37	39			5	5									
			LP	15	14	11	0,06	26	3						0	17	17			3	3										
			JV	5	11	11	0,03	26	3						0	5	5														
				100													106	111		0 1	1,04	15	15			1 1	1,04				

LO: 30 Drahanská vrchovina										LHC: 618000										Platnost: 1.1.2013-31.12.2022										Úsek: Hády										Strana: 621										Plocha: 37,16										Oddělení: 377																													
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D										LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny										Polesí: Bílovice										Plocha: 3,20										Dílec: F																													
Por.skupina: 11 / 2										Plocha por.skup.: 0,77										Les.typ: 2H2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty31										Ter.skF										Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. BB. Šetrně odtěžit.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
Etáž: 2																				Skut.plocha etáže: 0,77										Kód majetku: 11										Model.těž. %:										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin:																													
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění																																																													
245	12	9	LP	25		5		26	3							0																																																																									
			DBZ	25		5		24	3							0																																																																									
			HB	10		5		18	6							0																																																																									
			BB	10		5		20	6							0																																																																									
			KL	10		5		24	4							0																																																																									
			JV	10		5		24	4							0																																																																									
			JS	5		5		24	3							0																																																																									
			KR	5		5		0								0																																																																									
	Etáž celkem:				100																																																																																				
Etáž: 11																				Skut.plocha etáže: 0,77										Kód majetku: 11										Model.těž. %: 100%										Obmýtí / Obn.doba: 100/20										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																													
247	105	4	MD	33	43	26	1,30	26	2	C						0	63	48								48			DBZ	60	0,46																																																										
			HB	30	25	19	0,37	18	5	C						0	27	21								21			LP	20	0,15																																																										
			DBZ	15	31	22	0,73	22	5	C						0	17	13								13			KL	15	0,12																																																										
			KL	12	36	24	1,07	24	5	C						0	16	12								12			BRK	5	0,04																																																										
			LP	4	28	23	0,61	22	6	C						0	4	3								3																																																															
			JS	3	32	23	0,80	22	3	C						0	3	3								3																																																															
			BRK	2	28	18	0,72	18	3	C						0	1	1								1																																																															
			JV	1	36	24	1,07	24	5	C						0	1	1								1																																																															
	Etáž celkem:				100												132	102								0,77	102		3	100	0,77																																																										
Por.sk.celkem:																132	102																																																																								
Por.skupina: 15										Plocha por.skup.: 1,39										Les.typ: 2H2										LVS: 2										CHS: 25										ORP : 6216 - Šlapanice										Ter.ty41										Ter.skK										Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Obnova náseky po svahu.																																																												Prib.vzd.: 100m																													
																				Kód majetku: 11										Model.těž. %: 50%										Obmýtí / Obn.doba: 150/30										% mel. a zpevň.dřevin: 80%																																							
245	150	8	DBZ	86	32	20	0,71	20	6	C						0	170	236								122			DBZ	100	0,72																																																										
			HB	7	24	14	0,26	14	8	C						0	8	11								5																																																															
			BRK	3	24	15	0,48	14	3	C						0	3	3								2																																																															
			LP	2	25	19	0,39	18	7	C						0	3	4								3																																																															
			JV	1	26	20	0,44	20	6	C						0	1	2								1																																																															
			BB	1	21	15	0,19	16	8	C						0	1	1								1																																																															
	Por.sk.celkem:				100												186	257								0,72	134		3	100	0,72																																																										

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 622	Plocha: 37,16	Oddělení: 377
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice			Plocha: 1,00	Dílec: G
Popis dílce: Menší lesní část odražená od komplexu lesa podél elektrovedu, na svahu ke Svitavě.								
Ochrana přírody: Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras								

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Maloměřice
Popis por.skup: Vtr. TR.								Prib.vzd.: 700m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sp	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
247	61	8	BR	35	26	18	0,37	20	3	C						0	48	16													
			LP	35	28	17	0,44	22	5	C						0	59	20													
			JS	15	28	19	0,48	24	3	C						0	23	8													
			BOC	8	40	19	1,05	22	5	C						0	17	5													
			BB	3	22	14	0,19	18	7	C						0	3	1													
			BO	2	33	18	0,65	22	5	C						0	4	1													
			DBZ	2	30	16	0,50	20	5	C						0	3	1													
Por.sk.celkem:				100													157	52													

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,67	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6203 - Brno	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Maloměřice
Popis por.skup: Vtr. OL,AK,VR,TR.								Prib.vzd.: 700m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 100/20			% mel. a zpevň.dřevin: 20%			
243	112	7	BO	70	41	22	1,25	22	5	C				0	164	109				88			DBZ	100	0,54
Por.sk.celkem:			BOC	10	42	22	1,31	22	5	C				0	24	15				13					
			HB	10	20	16	0,19	16	6	C				0	11	8				6					
			BB	3	25	18	0,36	18	7	C				0	4	3				3					
			JV	3	28	18	0,44	18	7	C				0	4	3				3					
			DBZ	2	34	20	0,82	20	6	C				0	3	3				2					
			MD	2	37	24	0,95	24	3	C				0	5	4				3					
				100										215	145				0,54	118			3	100	0,54

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 623		Plocha: 39,86		Oddělení: 378									
Kategorie: 21a/31c/32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 21,75		Dílec: A											
Popis dílce: Převažuje plošina pomístně kamenitá s nízkým půdním profilem. Na S a Z kamenitý svah S až Z exp. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Hády.																															
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna												Národní přírodní rezervace: 103-Hádecká planinka								Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras											
Por.skupina: 2		Plocha por.skup.: 1,34				Les.typ: 2C4		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup: VP, výzkumná plocha. +2D5. Vtr. JS,KL,JV. Výstavy BO,DBZ,HB,BR. Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.sřf. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	18	10	LP	78	14	10	0,05	24	4						0	74	99														
			HB	15	9	8	0,02	20	4						0	6	8														
			BB	5		8		22	5						0																
			DBZ	2	9	8	0,02	24	3						0	1	2														
Por.sk.celkem:				100												81	109														
Por.skupina: 3		Plocha por.skup.: 0,22				Les.typ: 2C4		LVS: 2		CHS: 21		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty31		Ter.sk F		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup: +2D5. Prib.vzd.: 200m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin:											
3017	30	10	LP	70	16	13	0,10	26	3						0	96	21														
			BB	10	8	9	0,01	24	4						0	6	2														
			HB	10	10	9	0,03	18	6						0	5	1														
			KR	5		7		0							0																
			DBZ	5	9	8	0,02	18	6						0	3	1														
			Por.sk.celkem:				100											110	25												
Por.skupina: 12		Plocha por.skup.: 20,19				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty16		Ter.sk L		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup: +2D5,2C4. Vtr. MD,BO,KL,JV,TR,JL,JS. Prib.vzd.: 400m																															
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%											
3017	115	11	DBZ	82	31	19	0,63	18	7	C					0	216	4354														
			HB	11	17	15	0,13	14	8	C					0	17	334														
			BB	4	17	11	0,08	16	8	C					0	4	88														
			BRK	2	21	16	0,40	16	3	C					0	3	53														
			LP	1	34	21	0,83	20	6	C					0	3	70														
			Por.sk.celkem:				100										243	4899													

Por.skupina: 2				Plocha por.skup.: 0,34				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty41		Ter.skK		Název KÚ:				Kanice					
Popis por.skup:				Výstavek BRK. Vtr. JV,JL,DBZ,liska.																								Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor		Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Vých. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT		Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.přívod	Gen.přív. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %		Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3				Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře- vina Zast v % Plocha ha			
3017		20	9	LP	78	12	10	0,04		32	1							0	64 22														
Por.sk.celkem:				KR	10	7	7	0		0								0	22														
				HB	5	8	8	0,01		20	4							0	1														
				DBZ	4	13	8	0,04		22	4							0	1														
				BB	3	8	8	0,01		28	2							0	1														
				100														71	25														
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,39				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP :		6216 - Šlapanice				Ter.ty16		Ter.skL		Název KÚ:				Kanice					
Popis por.skup:				Lesostepní enkláva - spec. management.																								Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:							
3017		32	5	KR	40		6	0		0								0															
Por.sk.celkem:				BB	25	10	9	0,02		18	7							0	10 3														
				LP	15	17	12	0,10		24	4							0	3														
				CER	15		6			18	6							0															
				DBZ	5	13	11	0,06		20	5							0	1														
					100													23	7														

LO: 30		Drahanská vrchovina										LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022		Úsek: Hády		Strana: 625		Plocha: 39,86		Oddělení: 378							
Kategorie: 21a/31c/32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 18,11		Dílec: B									
Por.skupina: 13		Plocha por.skup.: 1,02		Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty16		Ter.skL		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		+1X5. Vtr. HR,BB,LP. Lesostepní enkláva - spec. management.																		Prib.vzd.: 200m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění		
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina
3017	130	7	DBZ	53	33	18	0,70	18	7	C						0	83		85										
Por.sk.celkem:			CER	20	33	18	0,70	18	7	C						0	31		32										
			HB	10	16	12	0,09	12	9	C						0	7		7										
			KR	5		6		0		C						0													
			JS	5	23	16	0,25	18	3	C						0	5		5										
			BO	3	29	15	0,43	14	8	C						0	4		5										
			JV	2	26	14	0,27	16	8	C						0	3		3										
			KL	1	26	14	0,27	16	8	C						0	1		1										
			BRK	1	26	12	0,45	12	3	C						0	1		1										
			100													135		139											
Por.skupina: 15a		Plocha por.skup.: 0,87		Les.typ: 1X5		LVS: 1		CHS: 1		ORP : 6203 - Brno		Ter.ty59		Ter.skE		Název KÚ: Maloměřice													
Popis por.skup:		Vtr. BRK.																		Prib.vzd.: 400m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
3017	149	9	DBZ	90	33	19	0,73	18	7	C						0	196		170										
Por.sk.celkem:			HB	8	20	15	0,18	14	8	C						0	10		10										
			BB	2	21	16	0,21	16	8	C						0	3		3										
						100												209		183									
Por.skupina: 15b		Plocha por.skup.: 13,18		Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice		Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		+2D5,2C4. Vtr. BK,KL,MD. V JV části u věže Hády lesostepní enkláva - spec. management.																		Prib.vzd.: 500m									
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 90%									
3017	149	11	DBZ	87	34	20	0,82	20	6	C						0	250		3290										
Por.sk.celkem:			BRK	5	29	16	0,69	16	3	C						0	9		115										
			BB	4	22	15	0,22	16	8	C						0	8		103										
			HB	2	24	15	0,28	14	8	C						0	4		57										
			LP	1	28	18	0,47	18	7	C						0	2		23										
			JV	1	28	18	0,44	18	7	C						0	2		23										
						100													275		3611								

		LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 626		Plocha: 39,86		Oddělení: 378											
Kategorie: 21a/31c/32a/32d		Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 18,11		Dílec: B													
Por.skupina: 16		Plocha por.skup.: 2,31		Les.typ: 1J2		LVS: 1		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.t59		Ter.skE		Název KÚ: Kanice													
Popis por.skup:		Ve stř. části lesostepní enkláva - spec. management.																		Prib.vzd.: 400m											
														Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba: 150/50		% mel. a zpevň.dřevin: 95%											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
3017	155	7	HB	45	21	11	0,16	10	9	C						0	30	70													
Por.sk.celkem:			DBZ	30	26	14	0,32	14	8	C						0	34	78													
			KR	15		6		0		C						0															
			LP	10	23	15	0,25	16	8	C						0	12	29													
																	76	177													

	LO: 30 Dražanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 627	Plocha: 29,53	Oddělení: 379
Kateg: 21a/31c/32a/32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 11,18	Dílec: A
Popis dílce: Mírně zvlněná plošina, na S skalnatý sráz SZ exp. OOP doporučuji hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna Národní přírodní rezervace: 103-Hádecká planinka Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							

Por.skupina:		12	Plocha por.skup.:				1,69	Les.typ:	3J6	LVS:	3	CHS:	1	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.ty	59	Ter.sk	E	Název KÚ:				Kanice										
Popis por.skup:																							+1X5. Vtr. BK,KL,JV,BB,JL.				Prib.vzd.:				600m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50		% mel. a zpevň.dřevin:				90%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění							
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha			
3017	115	7	LP	80	27	16	0,38	16	8	C						0	110		185															
Por.sk.celkem:			HB	10	16	12	0,09	12	9	C						0	7		12															
			DBZ	10	25	15	0,32	14	8	C						0	12		20															
				100												129		217																
Por.skupina:		15	Plocha por.skup.:				9,49	Les.typ:	2X2	LVS:	2	CHS:	1	ORP :	6216 - Šlapanice	Ter.ty	12	Ter.sk	S	Název KÚ:				Kanice										
Popis por.skup:																							Vtr. BO. V SZ části lesostepní enkláva - spec. management.				Prib.vzd.:				600m			
														Kód majetku:		11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/50		% mel. a zpevň.dřevin:				90%						
3017	144	12	DBZ	69	32	19	0,68	18	7	C						0	198		1882															
Por.sk.celkem:			HB	17	19	15	0,17	14	8	C						0	30		289															
			LP	4	36	21	0,94	20	6	C						0	14		132															
			BRK	3	22	16	0,43	16	3	C						0	4		41															
			JS	3	28	20	0,51	18	3	C						0	8		74															
			BB	3	24	18	0,33	18	7	C						0	8		74															
			JV	1	34	19	0,70	18	7	C						0	3		33															
				100												265		2525																

LO: 30				Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády				Strana: 628				Plocha: 29,53				Oddělení: 379									
Kategorie: 21a/31c/32a/32d				Zvl.St.: 21				ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 18,35				Dílec: B									
Popis dílce: Mírně zvlněná plošina, při Z hranici balvanitý až skalnatý svah SZ exp. OOP doporučují hospodařit dle PP. ÚSES - RBC Hády.																																					
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 1.zóna														Národní přírodní rezervace: 103-Hádecká planinka														Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras									
Por.skupina: 1				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2X2				LVS: 2				CHS: 1				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11				Ter.skU				Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: Oploc.				Prib.vzd.: 400m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní			Prořezávky			Zalesnění								
																		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha					
3017	5	10	DBZ	60		2		20	5							0																					
Por.sk.celkem:			LP	30		2		20	6							0																					
			KR	5		2		0								0																					
			BB	5		2		18	7							0																					
				100															189	701																	
Por.skupina: 8				Plocha por.skup.: 3,72				Les.typ: 2X2				LVS: 2				CHS: 1				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12				Ter.skS				Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: +2D5.				Prib.vzd.: 500m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin:											
3017	80	10	DBZ	50	28	18	0,49	20	5	C					0	108	402																				
Por.sk.celkem:			HB	35	20	14	0,17	14	8	C					0	48	177																				
			BK	10	27	18	0,43	20	6	C					0	23	83																				
			LP	5	28	17	0,44	18	7	C					0	10	39																				
				100														189	701																		
Por.skupina: 11				Plocha por.skup.: 1,85				Les.typ: 1J2				LVS: 1				CHS: 1				ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty59				Ter.skE				Název KÚ: Kanice					
Popis por.skup: +2X2,2D5. Vtr. JV,KL,BB,JL,BRK. V SV části lesostepní enkláva - spec. management.				Prib.vzd.: 500m																																	
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 95%											
3017	110	8	DBZ	50	28	18	0,49	18	7	C					0	86	160																				
Por.sk.celkem:			HB	35	19	15	0,17	14	8	C					0	42	77																				
			LP	15	24	17	0,32	16	8	C					0	24	46																				
				100														152	283																		

LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 629		Plocha: 29,53		Oddělení: 379														
Kategorie: 21a/31c/32a/32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny		Polesí: Bílovice		Plocha: 18,35		Dílce: B														
Por.skupina: 12				Plocha por.skup.: 9,91				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty22		Ter.skS		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				+2D5. Vtr. BR,KL,BK,JS.																		Prib.vzd.: 500m										
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
3017	118	12	DBZ	73	31	19	0,63	18	7	C						0	209		2068													
			HB	17	18	15	0,15	14	8	C						0	29		284													
			BRK	3	23	16	0,47	16	3	C						0	4		43													
			BB	3	25	17	0,33	16	8	C						0	8		77													
			LP	2	35	20	0,83	20	6	C						0	6		60													
			JV	2	25	17	0,33	16	8	C						0	5		51													
Por.sk.celkem:				100													261		2583													
Por.skupina: 15				Plocha por.skup.: 2,71				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 500m																												
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/50				% mel. a zpevň.dřevin: 90%						
3017	144	10	DBZ	79	35	22	0,95	20	6	C						0	233		632													
			HB	15	23	16	0,26	16	6	C						0	26		70													
			BRK	3	24	15	0,48	14	3	C						0	3		10													
			LP	3	29	18	0,50	18	7	C						0	7		18													
Por.sk.celkem:				100													269		730													

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 631		Plocha: 24,86		Oddělení: 380							
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:				Pásma ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice		Plocha: 11,28		Díllec: A					
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,16				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: líška																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
247	16	10	KL	45	11	9	0,02	26	3						0	35	5														
			KR	30	7	8	0,03	0							0																
			JS	25	11	9	0,02	24	3						0	12	2														
Por.sk.celkem:				100												47	7	1 1	0,16												
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,33				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. KR,JIV.																				Prib.vzd.: 200m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	14	9	DBZ	80	8	6		24	3						0	25	9														
			KR	10		5		0							0																
			KL	10	8	7	0,01	24	4						0	4	2														
Por.sk.celkem:				100												29	11							1 2	0,66						
Por.skupina: 3				Plocha por.skup.: 0,71				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. MD.																				Prib.vzd.: 400m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
205	25	10	HB	30		6		14	8						0																
			BB	20		7		18	7						0																
			JS	15	11	8	0,02	20	3					0	6	4			1	1											
			BO	15	11	6		20	5					0	6	5			1	1											
			KR	10		6		0						0																	
			DBZ	5	8	7	0,01	20	5					0	2	2															
			MD	5	8	7	0,02	24	4					0	3	2															
Por.sk.celkem:				100											17	13	0 1	0,71	2	2			1 1	0,71							
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,21				Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. MD.																				Prib.vzd.: 300m											
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 120/30				% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
203	41	10	BO	70	25	17	0,35	22	4						0	161	34		25	5											
			DBZ	25	19	16	0,19	22	4						0	43	9														
			LP	5	16	12	0,10	22	5						0	6	1														
Por.sk.celkem:				100												210	44	0 1	0,21	25	5										

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 632		Plocha: 24,86		Oddělení: 380											
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 11,28		Dílec: A								
Por.skupina: 6										Plocha por.skup.: 0,33					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty33		Ter.skF		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: Vtr. TR,LP.																													Prib.vzd.: 300m								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.			Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
245	60	9	KL	45	28	21	0,55	28	2							0	110				37			11		3											
			DBZ	33	26	19	0,43	24	3							0	68				23			3		1											
			JV	10	29	21	0,59	28	2							0	25				8																
			BK	5	31	21	0,69	28	2							0	12				4																
			JS	5	30	21	0,63	26	2							0	10				3			1													
			MD	2	36	23	0,85	28	1							0	7				2																
Por.sk.celkem:				100													232			77			0 1	0,33	15		4										
Por.skupina: 7										Plocha por.skup.: 0,82					Les.typ: 2X2		LVS: 2		CHS: 1		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty12		Ter.skS		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: Vtr. MD,JS.																													Prib.vzd.: 300m								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 130/30				% mel. a zpevň.dřevin:										
205	70	9	HB	54	20	14	0,17	16	6	C						0	66				54			7		6											
			DBZ	20	23	16	0,29	18	6	C						0	32				26			2		2											
			MD	15	28	19	0,45	22	4	C						0	39				33			2		2											
			BB	5	24	17	0,30	20	6	C						0	10				8																
			BK	5	26	18	0,40	22	5	C						0	10				8																
			BRK	1	24	16	0,50	18	3	C						0	1				1																
Por.sk.celkem:				100													158			130			0 1	0,82	11		10										
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 6,60					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice							
Popis por.skup: Vtr. TR,DG,BRK,BR. TM - ve více obnovních prvcích.																													Prib.vzd.: 400m								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %: 100%			Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 70%										
243	105	8	MD	33	41	27	1,33	26	2	C						0	126				835						476					BK	50	1,88			
			HB	25	22	17	0,25	16	6	C						0	37				243						137					DBZ	50	1,89			
			DBZ	23	32	22	0,78	22	5	C						0	53				351						200										
			BO	7	39	26	1,28	26	3	C						0	24				155						89										
			SM	5	38	28	1,30	28	3	C						0	23				149						85										
			LP	4	33	22	0,82	22	6	C						0	10				63						36										
			BK	2	32	24	0,84	24	5	C						0	5				35						20										
			BB	1	24	21	0,40	20	6	C						0	2				14						7										
Por.sk.celkem:				100													280			1845						3,77	1050			3		100	3,77				

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 633	Plocha: 24,86	Oddělení: 380
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 5,56	Dílec: B	
Popis dílce: Plošina, velmi mírně k JV nakloněná. Kmenovina smíšená, tyčoviny přev. skupin. smíšené. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna							
Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras							
Por.skupina: 1a		Plocha por.skup.: 1,32	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H7. Výstavky DBZ,LP,MD.		Prib.vzd.: 400m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30 % mel. a zpevň.dřevin:	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT
245	9	10	BK	90		5	26
			HB	8		5	20
			TR	2		6	22
Por.sk.celkem:				100			
Por.skupina: 1b		Plocha por.skup.: 1,04	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: +2H7.Vtr. KSJ,JR,JIV. Výstavky MD,DBZ,LP.		Prib.vzd.: 400m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30 % mel. a zpevň.dřevin:	
245	5	10	DBZ	63		2	24
			LP	10		3	24
			HB	10		3	18
			JV	5		3	24
			OS	5		4	22
			KL	5		3	24
			TR	2		4	22
Por.sk.celkem:				100			
Por.skupina: 1c		Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11 Ter.sk U Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. KR,KL,BB,DBZ,JS. Výstavek JD.		Prib.vzd.: 400m					
		Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 150/30 % mel. a zpevň.dřevin:	
245	10	9	TR	55		6	22
			JR	20		5	18
			OS	15	9	7	0,05
			HB	10		3	18
Por.sk.celkem:				100			

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 634		Plocha: 24,86		Oddělení: 380								
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.:					Pásmo ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bílovice		Plocha: 5,56		Dílec: B					
Por.skupina: 4										Plocha por.skup.: 0,45					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup:										8 výst. MD. Vtr. KJ,SM. Výskyt ZCHD.																				Prib.vzd.: 500m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 100/20					% mel. a zpevň.dřevin:				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění						
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha		
247	36	10	HB	45	11	11	0,03	18	6								0	35		16			5	3										
Por.sk.celkem:			BB	30	14	12	0,06	22	5								0	37		17			5	3										
			DBZ	20	13	12	0,06	22	4							0	21		10															
			BO	5	21	14	0,20	24	3							0	9		4															
				100													102		47	1 1	0,45	10	6											
Por.skupina: 6a										Plocha por.skup.: 0,24					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup:										Vtr. DBZ,HB.																				Prib.vzd.: 500m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 100/20					% mel. a zpevň.dřevin:				
243	55	10	MD	100	29	24	0,68	28	1							0	405		97			40	10											
Por.sk.celkem:				100													405		97	0 1	0,24	40	10											
			Por.skupina: 6b										Plocha por.skup.: 2,12					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice	
Popis por.skup:										Vtr. MD. Výstavky MD,KL.																				Prib.vzd.: 500m				
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 100/20					% mel. a zpevň.dřevin:				
247	55	9	BR	50	24	20	0,37	24	1	C						0	91		193			14	30											
Por.sk.celkem:			OS	35	26	20	0,70	24	1	C						0	55		116			8	17											
			DBZ	8	24	19	0,37	24	3						0	17		34																
			HB	3	16	11	0,08	14	8						0	3		5																
			MD	2	30	23	0,67	30	1						0	7		15																
			LP	2	26	17	0,38	24	4						0	3		8																
				100												176		371	0 1	2,12	22	47												
Por.skupina: 11										Plocha por.skup.: 0,25					Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice				
Popis por.skup:										Prib.vzd.: 500m																								
															Kód majetku: 11					Model.těž. %:					Obmýtí / Obn.doba: 150/30					% mel. a zpevň.dřevin: 80%				
245	102	8	DBZ	55	29	20	0,58	20	6	C						0	110		28															
Por.sk.celkem:			HB	40	18	16	0,16	16	6	C						0	51		13															
			LP	5	23	18	0,31	18	7	C						0	9		3															
				100												170		44																

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 635	Plocha: 24,86	Oddělení: 380
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,02	Dílec: C	
Popis dílce: Plošina, velmi mírně k JV nakloněná. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,61	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. MD,BRK.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 100/20	% mel. a zpevň.dřevin:														
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
247	8	10	HB	40		4		18	6							0															
			DBZ	25		4		22	4							0															
			LP	15		4		24	4							0															
			BB	10		4		18	7							0															
			JV	5		4		24	4							0															
			KL	5		4		24	4							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 2	1,22				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,72	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Výstavky MD,BO. Vtr. KR,JV,MD,LP,HB.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevň.dřevin:						
245	18	10	DBZ	92	7	6		22	4					0	25	43		3	4										
Por.sk.celkem:			OS	5	17	10	0,19	24	1					0	2	3		1	2										
			TR	2	13	7	0,03	22	5					0	1	2													
			MD	1	13	8	0,05	26	2					0	1	2													
				100											29	50	0 1	1,72	4	6				1 1	1,72				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 150/30			% mel. a zpevn.dřevin:							
245	25	10	DBZ	98	10	9	0,03	24	3					0	63	43	10			6										
Por.sk.celkem:			MD	2	15	10	0,07	26	2					0	3	2														
				100													66	45	1 2	1,36	10	6								

LO: 30		Drahanská vrchovina				LHC: 618000		Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády		Strana: 636		Plocha: 24,86		Oddělení: 380																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Kategorie/překryv: 32d		Zvl.St.:				Pásmo ohrož: D		LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bilovice		Plocha: 8,02		Dílec: C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Por.skupina: 11a/ 1a		Plocha por.skup.: 4,01		Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Popis por.skup:		VP střední les I., projekt TARMAG. +2X2. Při S hranici několik předrostů HB,LP,BB,BRK,JS. Výskyt ZCHD. TM - clonná seč. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. Prib.vzd.: 300m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		JMK 100678/2008.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Etáž: 1a						Skut.plocha etáže: 4,01				Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/20		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 637	Plocha: 29,51	Oddělení: 381
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,68	Díllec: A
Popis dílce: Plošina, velmi mírně k JV nakloněná. Při obnově ponechávány výstavky MD, BRK. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 2,81	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup.: Koncem dec. napadne hroubí. Výstavky:5BRK,3MD,1DBZ.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův.oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	18	10	DBZ	90	7		7	0,01	24	3								0	27		75			4	12								
Por.sk.celkem:			HB	3			5		18	6								0															
			JS	3			5		24	3								0															
			TR	2	12		7	0,03	24	4								0	1		3												
			MD	2	9		7	0,02	28	1								0	1		4												
				100															29		82	0 1	2,81	4	12			1 1	2,81				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,52	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup.: +2X2. Z9-10.Výskyt ZCHD. VP Střední les Hády, projekt NASL (nízký a střední les). Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 100678/2008.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			100/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
247	37	10	HB	25	11	10	0,03	16	7					0	17	25			3	4							
Por.sk.celkem:			BO	15	21	16	0,23	26	2					0	32	47			4	5							
			DG	10	24	16	0,35	32	5					0	25	38			4	5							
			LP	10	18	13	0,13	26	3					0	14	22			2	3							
			DBZ	10	14	13	0,08	22	4					0	12	18			1	2							
			KR	10		6		0						0													
			BOC	5	19	11	0,14	20	5					0	6	9											
			MD	5	19	13	0,15	24	4					0	8	13											
			BB	5	10	10	0,02	16	8					0	4	7			1	2							
			JS	5	18	13	0,11	24	3					0	5	8			1	2							

		LO: 30 Drahanská vrchovina	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 638	Plocha: 29,51	Oddělení: 381
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 8,68	Díllec: A		

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 3,35	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
Popis por.skup: Vtr. CER,BO,AK,BRK. Výskyt ZCHD.								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:				150/30	% mel. a zpevl.dřevln:					80%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevlna	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonlta abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.řř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovnl		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vlna	Zast v %	Plocha ha
245	90	9	DBZ	40	27	20	0,50	20	6	C						0	89	296		9	30										
Por.sk.celkem:			BK	32	32	23	0,81	24	5	C						0	90	303		9	30										
			LP	10	28	21	0,56	22	6	C						0	24	83		3	9										
			HB	5	20	14	0,17	14	8	C						0	6	20													
			MD	5	33	24	0,83	24	3	C						0	18	61													
			BB	5	26	16	0,33	16	8	C						0	9	30													
			JS	2	25	19	0,38	20	3	C						0	3	11													
			JV	1	32	19	0,63	20	6	C						0	3	8													
				100												242	812	0 1	3,35	21	69										

LO: 30 Drahanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 639	Plocha: 29,51	Oddělení: 381
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.:	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,68	Dílec: A

Por.skupina: 10 / 6 / 1	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 2X2	LVS: 2	CHS: 1	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ly 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice
--------------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	---------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-------------------------

Popis por.skup.: **VP Střední les Hády, projekt NASL (nízký a střední les). Vtr. BK,JV,MD,BO,TR,HB. TM - clonná seč. Odchylné opatření dle § 36 odst. 1, č.j. JMK 100678/2008.** Prib.vzd.: **200m**

Etáž: 1					Skut.plocha etáže: 1,00										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/20		% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
2245	5	8	KR	30		2		0								0															
			HB	25		1		16	7							0															
			BB	15		1		20	6							0															
			JS	15		1		20	3							0															
			DBZ	10		1		20	5							0															
			KL	5		2		20	6							0															
Etáž celkem:				100																											
Etáž: 6					Skut.plocha etáže: 1,00										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 90/20		% mel. a zpevň.dřevin:										
2245	60	1	LP	78	23	19	0,33	26	3							0	6	6													
			JS	22	14	15	0,08	20	3							0	1	1													
			Etáž celkem:				100									7	7														
Etáž: 10					Skut.plocha etáže: 1,00										Kód majetku: 11		Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 90/20		% mel. a zpevň.dřevin: 90%										
2245	100	2	DBZ	66	30	19	0,59	18	7	C						0	27	27					27				HB	40	0,40		
			BRK	19	25	17	0,57	16	3	C						0	5	5					5				BB	25	0,25		
			BB	15	23	17	0,28	16	8	C						0	5	5					5				DBZ	15	0,15		
																											JS	10	0,10		
																											KL	10	0,10		
			Etáž celkem:				100											37	37					1,00	37			3	100	1,00	
Por.sk.celkem:																44	44														

LO: 30 Dražanská vrchovina		LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 640	Plocha: 29,51	Oddělení: 381
Kategorie/překryv: 32d	Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice	Plocha: 10,54	Dílec: B	
Popis dílce: Plošina, velmi mírně k JV nakloněná. Dílec rozdělen elektrovodem. Na S vodárenský objekt. Na jižní část zasahuje 3. zóna CHKO, ost. pozemky č. 901,902 leží mimo CHKO. Ochranné pásmo NPR Hádecká planinka. ÚSES - RBC Hády.							
Ochrana přírody: Chráněná krajinná oblast: 72-Moravský kras 2.zóna				Evropsky významná lokalita: 3105-Moravský kras			

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 300m
Popis por.skup.: Výstavek DBZ a MD. Vtr. JV,HB,KR,JS,JIV. Výskyt ZCHD.									

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			150/30	% mel. a zpevn. dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
245	19	10	DBZ	90	11		9	0,03	24	3							0	63		29	10			4								
Por.sk.celkem:			TR	4	13		10	0,05	24	4							0	3		2												
			KR	2			7		0								0															
			LP	2	10	10	0,03	24	4							0	2		1													
			OS	2	16	11	0,19	22	2							0	1															
						100													69		32	0 1	0,46	10	4			1 1	0,46			

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 2H2	LVS: 2	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Kanice	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup.: Vtr. OS.									

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		150/30	% mel. a zpevn. dřevin:		
245	18	10	DBZ	82	7	6		22	4				0	23	23									
Por.sk.celkem:			MD	5	9	7	0,02	26	2				0	3	3									
			JS	2		6		22	3				0											
			TR	2	12	7	0,03	24	4				0	1	1									
			KL	2		5		24	4				0											
			JV	2		5		24	4				0											
			DBC	2		5		24	3				0											
			HB	2		6		18	6				0											
			LP	1		5		22	5				0											
				100										27	27							1 2	2,00	

LO: 30 Dražanská vrchovina										LHC: 618000					Platnost: 1.1.2013-31.12.2022					Úsek: Hády		Strana: 641		Plocha: 29,51		Oddělení: 381									
Kategorie/překryv: 32d										Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální										Pásma ohrož: D					LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny					Polesí: Bilovice		Plocha: 10,54		Dílec: B	
Por.skupina: 4				Plocha por.skup.: 0,81						Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				Vtr. JS,LP,BB,DBZ,HB,AK,TPC,OS,BR.																										Prib.vzd.: 200m					
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:										
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita	Bon.rel.	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění								
							Obj.sřt. kmene ULT	abs.	3/2008Sb							Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha					
243	31	10	BOC	63	16	11	0,09	22	4						0	75	61		11	9															
Por.sk.celkem:			SMP	17	14	9	0,07	24	4						0	18	15		4	3															
			DG	15	16	10	0,11	30	5						0	21	17		5	4															
			BK	5	15	10	0,06	26	3						0	5	3																		
				100											119	96	1 2	1,62	20	16															
Por.skupina: 5				Plocha por.skup.: 0,72						Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 100m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin:										
243	45	10	BO	37	24	15	0,28	22	4						0	71	51		11	8															
Por.sk.celkem:			DBZ	30	20	15	0,20	22	4						0	48	35		3	2															
			MD	30	25	17	0,33	26	2						0	75	54		11	8															
			LP	2	19	15	0,17	26	3						0	3	3																		
			KJ	1	17	11	0,21	20	6						0	1	1																		
				100											198	144	0 1	0,72	25	18															
Por.skupina: 9				Plocha por.skup.: 1,43						Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice					Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice										
Popis por.skup:				Prib.vzd.: 300m																															
														Kód majetku: 11				Model.těž. %: 25%			Obmýtí / Obn.doba: 100/20				% mel. a zpevň.dřevin: 50%										
243	81	9	MD	32	34	24	0,85	26	2	C					0	116	167																		
Por.sk.celkem:			BO	30	33	22	0,78	24	4	C					0	90	128																		
			BK	20	34	22	0,87	24	5	C					0	54	77																		
			DBZ	8	28	20	0,54	22	5	C					0	17	25																		
			OS	7	28	22	0,86	22	2	C					0	14	19																		
			LP	3	20	18	0,23	20	6	C					0	6	8																		
				100											297	424																			

				LO: 30 Drahanská vrchovina				LHC: 618000				Platnost: 1.1.2013-31.12.2022				Úsek: Hády				Strana: 642				Plocha: 29,51				Oddělení: 381			
Kategorie/překryv: 32d				Zvl.St.: 21 ÚSES - regionální				Pásmo ohrož: D				LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny				Polesí: Bílovice				Plocha: 10,54				Dílec: B							
Por.skupina: 10				Plocha por.skup.: 0,40				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Vtr. BRK, KL. Výskyt ZCHD.																				Prib.vzd.: 100m											
												Kód majetku: 11				Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et. Souše Celkem			Těžba výchovná Naléh. Násob. Plocha ha Na 1 ha Objem m3			Těžba obnovní Plocha ha Objem m3		Prořezávky Naléh. Násob. Plocha ha		Zalesnění Druh Dře-vina Zast v % Plocha ha				
245	92	8	JS	40	28	18	0,44	18	3	C						0	57	23													
			DBZ	40	32	18	0,64	18	7	C						0	71	29													
			LP	10	34	19	0,75	20	6	C						0	20	8													
			BO	5	34	17	0,67	18	7	C						0	9	4													
			JV	5	31	17	0,50	18	7	C						0	9	3													
Por.sk.celkem:				100													166	67													
Por.skupina: 16				Plocha por.skup.: 5,72				Les.typ: 2H2		LVS: 2		CHS: 25		ORP : 6216 - Šlapanice				Ter.ty11		Ter.skU		Název KÚ: Kanice									
Popis por.skup: Výskyt ZCHD. Obnova náseky. TM - ve více obnovních prvcích.																				Prib.vzd.: 300m											
												Kód majetku: 11				Model.těž. %: 88%				Obmýtí / Obn.doba: 150/30				% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
245	158	9	DBZ	80	38	20	1,03	18	7	C						0	192	1100					470			BK	50	1,22			
			BO	8	44	20	1,35	20	6	C						0	21	120					51			DBZ	50	1,23			
			HB	7	21	15	0,20	14	8	C						0	10	55					23								
			BRK	3	24	16	0,50	16	3	C						0	3	22					9								
			BK	2	40	21	1,17	20	6	C						0	5	30					13								
Por.sk.celkem:				100													231	1327					2,45	566		3	100	2,45			

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 644	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,02	Dílec: A

Popis dílce:

Uznaná obora Sokolnice. Památný strom DB - 2 ks. ÚSES - LBC.

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 42	Ter.sk K	Název KÚ: Sokolnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **300m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
9187	7	10	DB	60		7		30	1							0															
			JVJ	40		5		24	4							0															
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0.23			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 49	Ter.sk E	Název KÚ: Sokolnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:

Prořídí sadba SM.

Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:								
9187	7	5	SM	100		3		28	3					0													SM	100	0,03
Por.sk.celkem:				100																							2	100	0,03

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 1L1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:

Podsadb SM. KL,AK+.

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevn. dřevin:								
9187	13	10	OS	70	8	14	0,08	28	1					0	39	6													
			DB	30		7		30	1					0															
Por.sk.celkem:				100											39	6	1 1	0,15											

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 1L1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevn. dřevin:								
9187	18	10	JS	98	12	16	0,06	34	1					0	117	90													
Por.sk.celkem:			JVJ	1	8	10	0,01	24	4					0	1	1													
			ORC	1	11	11	0,04	32	1					0	1	1													
				100											119	92											1 1	0,77	

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 646	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,02	Díllec: A

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 3,41	Les.typ: 1L1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **DB a JS - porost fenotypové třídy B. Smýtít proředěné části na S a J porostu. JV,LP,BB,JL,VJ+.** Prib.vzd.: **200m**

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				40%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k.	Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	140	8	JS	84	58		35	4,30	34	1	B							0	325		1110						43			DB	50	0,23	
Por.sk.celkem:			DB	10	63		32	4,72	30	1	B							0	47		159									JS	50	0,23	
			AK	5	50		28	2,04	24	4	C							0	19		66						9						
			SM	1	49		30	2,16	28	3	C						0	5		17						3							
				100															396		1352					0,46	55			3		100	0,46

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 647	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,40	Dílec: B

Popis dílce:

Uznaná obora Sokolnice. Památný strom KS. ÚSES - LBC.

Por.skupina: 1a				Plocha por.skup.: 0,07		Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty13	Ter.skF	Název KÚ: Kobylnice u Brna		Prib.vzd.: 100m																				
Popis por.skup: KR+.										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:																				
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh	%	Imise	Zásoba v m3 b.k. Na 1 ha pl.et.			Souše	Celkem	Těžba výchovná Naléh. Násob.		Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Těžba obnovní Plocha ha		Objem m3	Prořezávky Naléh. Násob.		Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	5	10	DB	100		2		30	1							0																				
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,07					
Por.skupina: 1b				Plocha por.skup.: 0,20		Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty13	Ter.skF	Název KÚ: Kobylnice u Brna		Prib.vzd.: 100m																				
Popis por.skup:										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:																				
9187	6	10	TP	70		9		30	6							0																				
Por.sk.celkem:				100		8		32	1							0														1 1	0,20					
Por.skupina: 2a				Plocha por.skup.: 0,46		Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty13	Ter.skF	Název KÚ: Sokolnice		Prib.vzd.: 100m																				
Popis por.skup: SM+.										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:																				
9187	11	8	DBZ	71		6		30	1							0																				
Por.sk.celkem:				AK	20	9	8	0,02	24	1							0	4	2																	
				JVJ	3	11	10	0,03	22	5								0	2	1																
				KL	3		8		28	2								0																		
				JV	2		7		30	1								0																		
				JL	1		8		28	1								0																		
Por.sk.celkem:				100													6	3											0 1	0,46						
Por.skupina: 2b				Plocha por.skup.: 0,16		Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice			Ter.ty13	Ter.skF	Název KÚ: Kobylnice u Brna		Prib.vzd.: 100m																				
Popis por.skup:										Kód majetku: 11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:																				
9187	17	10	ORC	100	13	11	0,06	32	1					17	30	0	96	16																		
Por.sk.celkem:				100													96	16												1 1	0,16					

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 649	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,40	Díllec: B

Por.skupina: 9	Plocha por.skup.: 0,10	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **100m**

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				80%			
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	89	4	SM	100	36	24	1,00	24	5	C							0	179		18				18				DB	100	0,10	
Por.sk.celkem:				100														179		18				0,10	18			3		100	0,10

Por.skupina: 14	Plocha por.skup.: 0,06	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 15%									
9187	140	8	DB	97	49	31	2,68	30	1	C				0	400	24														
			LP	3	38	30	1,52	28	3	C				0	11	1														
Por.sk.celkem:				100											411	25														

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 650	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,11	Dílec: C

Popis dílce:

Uznaná obora Sokolnice. ÚSES - LBC.

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,88	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. trouška	m	m3 b.k. Obj.stř. knene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
9187	18	10	JS	95	12	13	0,04	32	1							0	85		75		9		8									
Por.sk.celkem:			SM	5	11	7	0,04	30	2						17	100	0	4		4												
				100															89		79	1	1	0,88	9		8					

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Redukce KR.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
9187	16	10	KS	50	10	4		26	3					0	12	3												
Por.sk.celkem:			SMP	40	7	4		26	3					0														
			KR	10		4		0						0														
				100											12	3											1 1	0,32

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,21	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 41	Ter.sk K	Název KÚ: Kobylnice u Brna
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn. dřevin:			
9187	21	10	JS	100	14	13	0,07	30	1				17	50	0	94	20	2							
Por.sk.celkem:				100												94	20	1 1	0,21	2					

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,70	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevrň.dřevin:		
9187	38	10	JS	59	22	21	0,34	30	1					0	121	84	25			17							
Por.sk.celkem:			DB	40	19	19	0,23	30	1					0	87	61	17			11							
			ORC	1	24	21	0,41	34	1					0	3	2	1			1							
				100												211	147	1 1	0,70	43	29						

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 651	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,64	Dílec: D

Popis dílce:

Uznaná obora Sokolnice. ÚSES - LBC.

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	5	10	SM	96		3		28	3							0														
Por.sk.celkem:			KL	2		4		28	2							0														
			OS	1		5		28	1							0														
			KS	1		4		22	5							0														
				100																							1 1	0,08		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 1D1	LVS: 1	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:										
9187	8	10	JS	72		7		28	2					0																		
Por.sk.celkem:			KL	10		6		26	3					0																		
			JVJ	5	9	10	0,02	22	5					0	4	1																
			DB	5		6		26	2					0																		
			OR	5		6		30	1					0																		
			LP	3		7		26	3					0																		
															4	1											1 1	0,29				

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	-----------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:	
9187	7	10	DB	95		3		30	1					0									
Por.sk.celkem:			ORC	3		7		32	1					0									
			JS	2		7		32	1					0									
				100														1 1	0,18				

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 653	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,64	Dílec: D

Por.skupina: 7b	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 23	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 300m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	C	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	70	8	LP	68	26		21	0,48	24	4	C							0	147		60		3	1									
Por.sk.celkem:			SM	30	25		24	0,53	28	3	C							0	107		44		4	2									
			MD	1	26		24	0,57	28	1	C							0	4		1												
			TR	1	32		20	0,70	24	4	C							0	2		1												
				100															260		106	0 1	0,41	7	3								

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,46	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	71	8	JS	80	28	27	0,75	30	1	C				0	191	88		3	2									
			AK	20	42	26	1,31	24	4	C				0	63	29		3	2									
Por.sk.celkem:				100											254	117	0 1	0,46	6	4								

Por.skupina: 12	Plocha por.skup.: 0,07	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.tj 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevn.dřevin: 15%			
9187	113	4	SM	50	53	30	2,45	30	2	C				0	125	9							
			TP	30	85	30	7,19	30	6	C				0	56	3							
			ORC	20	79	33	7,90	32	1	C				0	52	3							
Por.sk.celkem:				100											233	15							

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 654	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,93	Dílec: E

Popis dílce:

Uznaná obora Sokolnice. ÚSES - LBC.

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,50	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
Popis por.skup: Kultura SM ze sadby.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	3	10	SM	90				28	3							0														
			MD	10		1		30	1							0														
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0,50			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:										
9187	8	10	DB	22		6		30	1					0																		
Por.sk.celkem:			JS	20		7		32	1					0																		
			ORC	20	9	8	0,02	32	1					0	10	7																
			SM	15		7		28	3					0																		
			OS	10	10	10	0,08	26	1					0	3	2																
			JVJ	5		7		22	5					0																		
			AK	5		7		24	1					0																		
			JL	3		6		28	1					0																		
				100											13	9											1 1	0,66				

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,35	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:									
9187	15	10	JS	87	9	11	0,02	32	1					0	54	19														
Por.sk.celkem:			JL	10	13	11	0,06	28	1					0	10	3														
			SMP	3	8	6		26	3					0	2	1														
				100												66	23											1 1	0,35	

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 656	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,93	Dílec: E

Por.skupina: 4c	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakm- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
9187	40	9	JS	68	19	22		0,26	30	1						0	129		89			17	11								
Por.sk.celkem:			TP	29	29	24		0,99	30	6	C					0	69		48			9	6								
			JL	3	18	18		0,19	28	1					0	5		3			1	1									
				100													203		140		1 1	0.69	27	18							

Por.skupina: 5a	Plocha por.skup.: 1,45	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:	
9187	42	8	SM	70	15	15	0,13	24	4					0	124	179		5	6				
Por.sk.celkem:			OS	30	26	23	0,79	28	1	C				0	57	83		2	3				
				100											181	262	0 1	1,45	7	9			

Por.skupina: 5b	Plocha por.skup.: 1,11	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup: Proředěnou část smýtit. DTO:Ředina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				80%
9187	45	6	TP	90	32	25	1,22	30	6	C				0	157	175				70			DB	100	0,53	
Por.sk.celkem:			VR	10	49	28	2,77	30	6					0	23	26										
				100											180	201			0,53	70			3	100	0,53	

Por.skupina: 13a	Plocha por.skup.: 0,72	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Kobylnice u Brna
Popis por.skup: AK+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 15%								
9187	130	9	JS	80	48	30	2,48	28	2	C				0	278	200													
Por.sk.celkem:			SM	20	36	23	0,95	22	6	C				0	75	55													
				100												353	255												

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 657	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 8,93	Díllec: E

Por.skupina: 13b	Plocha por.skup.: 1,23	Les.typ: 1D1	LVS: 1	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
-------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **AK prosychá v korunách. Podrost KR. KS+. Smýtit prosychající AK v J části.** Prib.vzd.: **200m**

																	Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						40%
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha
9187	130	8	JS	65	57	33	3,87	32	1	C							0	235		290						26			DB	80	0,57	
Por.sk.celkem:			AK	15	37	28	1,08	24	4	C							0	50		62						36			JS	20	0,14	
			LP	10	68	29	4,90	26	4	C							0	42		51												
			SM	5	39	28	1,36	26	4	C							0	23		28						16						
			JVJ	3	44	27	1,83	26	4	C							0	10		12												
			BB	1	32	26	0,94	24	5	C							0	3		3												
			KL	1	33	22	0,81	20	6	C							0	3		3												
				100														366		449						0,71	78		3		100	0,71

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 658	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,07	Dílec: F

Popis dílce:

Uznaná obora Sokolnice. Památný strom DB - 2 ks, LP. ÚSES - LBC.

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 1,77	Les.typ: 1D1	LVS: 1	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
Popis por.skup:	Výst. JS,HB,LP 15 m3.							Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výc. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř.kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	13	9	DB	77		7		30	1							0															
Por.sk.celkem:			LP	5	9	7	0,02	28	2							0	3		4												
			KR	5		6		0							0																
			AK	3	7	8	0,02	24	1						0	1		1													
			JVJ	3		7		22	5						0																
			ORC	2	10	9	0,03	32	1						0	1		2													
			KL	2		7		28	2						0																
			TR	2	14	9	0,05	22	5						0	2		3													
			BB	1		7		20	6						0																
				100												7		10								1 1	1,77				

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,61	Les.typ: 1D1	LVS: 1	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Sokolnice
Popis por.skup:	Výst. DB 4 m3. KS+.							Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	21	10	DB	55	12	12	0,05	30	1					0	57	35		2	1						
Por.sk.celkem:			JS	45	13	16	0,08	32	1				17	30	0	56	34		1	1					
				100													113	69	1	1	0.61	3	2		

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,06	Les.typ: 1L1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	35	10	DB	92	22	18	0,29	30	1					0	189	200	42			44							
Por.sk.celkem:			ORC	5	24	19	0,37	32	1					0	11	12	3			3							
			JS	3	22	21	0,34	32	1					0	6	6	1			1							
				100											206	218	1 1	1,06	46	48							

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 659	Plocha: 36,17	Oddělení: 382
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 22 - ÚSES - místní 47 - uznaná obora	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,07	Dílec: F

Por.skupina: 14a	Plocha por.skup.: 5,65	Les.typ: 1D1	LVS: 1	CHS: 25	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 11	Ter.sk U	Název KÚ: Sokolnice
-------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **V podrostu místy KL. TP,KS,JVJ+.** Prib.vzd.: **300m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		100%	Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							20%		
Hosp. soubor	Věk	Zakme- nění	Dřevina	% Zastou- pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %	Plocha ha	
9187	140	9	JS	50	53		36	3,76	34	1	C						0	219		1237													
Por.sk.celkem:			DB	25	57		31	3,70	30	1	C						0	122		687													
			AK	10	46		29	1,76	24	4	C						0	44		250													
			LP	5	47		28	2,19	26	4	C						0	20		112													
			BB	3	30		20	0,59	20	6	C						0	7		40													
			KL	3	33		25	0,95	24	5	C						0	10		54													
			SM	3	38		31	1,46	28	3	C						0	18		100													
			HB	1	35		21	0,86	20	3	C						0	3		16													
				100														443		2496													

Por.skupina: 14b	Plocha por.skup.: 0,98	Les.typ: 1L4	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6216 - Šlapanice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Sokolnice
-------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	-------------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Popis por.skup: **V podrostu JS,JVJ,TIS.** Prib.vzd.: **100m**

													Kód majetku: 11			Model.těž. %: 100%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 15%			
9187	140	8	JS	46	53	33	3,37	32	1	C				0	163	160							
			AK	30	41	29	1,37	24	4	C				0	111	110							
			DB	10	72	30	5,95	28	1	C				0	44	43							
			SM	5	46	32	2,11	30	2	C				0	27	27							
			BB	3	30	24	0,75	22	6	C				0	8	8							
			JV	3	68	27	4,07	24	5	C				0	11	11							
			LP	2	63	31	4,47	28	3	C				0	9	9							
			JL	1	82	30	7,90	28	1	C				0	4	4							
Por.sk.celkem:				100										377	372								

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 660	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,53	Díllec: A

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 1L1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtl / Obn.doba: 110/20	% mel. a zpevn. dřevin:												
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození Druh %	Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
																Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	14	10	DB	87		7		30	1						0															
Por.sk.celkem:			OR	10		4		32	1						0															
			DBC	3		7		28	1						0															
				100																					1 1	0,33				

Por.skupina: 3a	Plocha por.skup.: 0,82	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

KS+.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	24	10	DB	75	14	13	0,08	30	1					0	90	74		9	7								
Por.sk.celkem:			DBC	20	13	12	0,06	28	1					0	21	17		2	2								
			JS	5	16	17	0,13	32	1					0	7	6		1	1								
				100											118	97	1 1	0.82	12	10							

Por.skupina: 3b	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

OL+.

Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:	
9187	24	10	JS	100	16	17	0,13	32	1					0	143	89	11		7					
Por.sk.celkem:				100											143	89	1 1	0.62	11	7				

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 1,48	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

JS+.

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	37	10	DB	100	22	19	0,30	30	1					0	221	327	44				65										
Por.sk.celkem:				100											221	327	1 1	1,48	44	65											

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 661	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,53	Dílec: A

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,85	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	52	8	OS	100	43	25	2,00	28	1	C						0	238		203		4		3							
Por.sk.celkem:				100													238		203	0 1	0,85	4		3						

Por.skupina: 7a	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: Zmlazení ORC a JS.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:									
9187	67	8	ORC	100	36	28	1,27	32	1	C				0	331	106	10		3												
Por.sk.celkem:				100											331	106	0 1	0,32	10	3											

Por.skupina: 7b	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: JS+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:			
9187	64	9	OL	100	26	19	0,67	22	4	C				0	157	17	8			1								
Por.sk.celkem:				100											157	17	0 1	0,11	8	1								

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 662	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,05	Dílec: B

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 1,25	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: AK+.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
9187	8	10	DB	94		6		30	1							0																
Por.sk.celkem:			ORC	5		8		32	1							0																
			BR	1	12	9	0,04	20	3							0			1													
				100																1								1 1	1,25			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,23	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: AK+.									

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
9187	3	7	DB	60		1		30	1					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,57	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:					
9187	7	10	TP	100	12	10	0,11	30	6					0	31	17													
Por.sk.celkem:				100											31	17									1 1	0,57			

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:				110/20		% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	76	9	JS	96	36	30	1,42	32	1	C				0	311	311	10			10											
Por.sk.celkem:			TP	2	55	30	3,61	30	6	C				0	8	8															
			OL	2	22	21	0,55	22	4	C				0	3	3															
				100												322	322	0 1	1,00	10	10										

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 663	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 6,16	Dílec: C

Popis dílce:
Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 6,16	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **TP prosychá. Holá seč. TM - ve více obnovních prvcích. DTO:Zdravotně poškozený porost.** Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn.dřevin:						40%	
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. tloušťka	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	76	9	JS	83	46	31	2,37	32	1	C					0	297	1829					516			DB	70	1,22			
Por.sk.celkem:			BR	10	34	27	0,97	28	1	C					0	30	188					53			JS	30	0,52			
			TP	5	55	32	3,85	30	6	C					0	23	144					41								
			OL	2	31	25	1,15	26	2	C					0	4	29					8								
				100											354	2190					1,74	618			3	100	1,74			

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 664	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,49	Dílec: D

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,81	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevň.dřevin: 80%							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výc. tloušťka	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	0																													
Por.sk.celkem:																														

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,68	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

JS+.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:					
9187	3	10	DB	100		1		30	1					0															
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0.68	

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

V podrostu KR.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	9	10	TP	100	16	13	0,22	30	6					0	62	41	3			3									
Por.sk.celkem:				100											62	41	1 1	0.66	3	3									

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,59	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

AK+.

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:					
9187	14	10	DB	100	9	8	0,02	30	1					0	50	30													
Por.sk.celkem:				100											50	30										1	1	0,59	

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
9187	14	10	ORC	70	10	10	0,03	32	1					0	50	21													
			JS	30	10	11	0,03	32	1					0	19	8													
Por.sk.celkem:				100											69	29										1	1	0,41	

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 665	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 7,49	Díllec: D

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 3,04	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	Zastou-pení	Výč. cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	74	10	JS	90	39	31	1,72	32	1	C						0	343		1045			41	124								
Por.sk.celkem:			OL	5	35	28	1,57	30	1	C						0	15		45			2	5								
			DB	3	42	28	1,76	30	1	C						0	13		39			1	3								
			TP	2	46	31	2,77	30	6	C						0	10		30			1	3								
				100													381		1159	0 1	3.04	45	135								

Por.skupina: 8b	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: JZ část ředina. DTO:Ředina.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20				% mel. a zpevň.dřevin: 30%			
9187	76	7	BO	40	29	26	0,68	28	1	C				0	117	153		4	3		73			JS	70	0,43
			SM	30	26	25	0,58	28	3	C				0	99	129		2	1		62			DB	30	0,19
			TP	20	55	34	4,10	30	6	C				0	83	108		1	1		51					
			JS	10	50	30	2,67	32	1	C				0	27	36					17					
			Por.sk.celkem:			100										326	426	0 1	0,68	7	5	0,62	203		3	

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 666	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,04	Dílec: E

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

																Kód majetku: 11	Model.těž. %:	Obmýtí / Obn.doba: 110/20	% mel. a zpevn. dřevin:											
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř: kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	2	10	TP	100		3		30	6							0														
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0,28			

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,33	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn. dřevin:								
9187	4	10	TP	100		7		30	6					0																
Por.sk.celkem:				100																							1 1	0,33		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,51	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20		% mel. a zpevn. dřevin:				
9187	13	10	DB	96	7	8	0,01	30	1					0	32	49													
Por.sk.celkem:			JS	3		8		32	1					0															
			DBC	1	10	8	0,03	28	1						0	1	1												
				100												33	50												

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,95	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
9187	16	10	ORC	100	14	13	0,08	32	1					0	121	115												
Por.sk.celkem:				100											121	115									1 1	0,95		

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 667	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,04	Díllec: E

Por.skupina: 2c	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	19	10	JS	60	14	15	0,08	32	1							0	70		22			5	2								
Por.sk.celkem:			KL	40	10	8	0,02	30	1							0	25		8			3	1								
				100														95		30	1 1	0,32	8	3							

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,65	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: Ve střední části výst. DB 3 m3.								Prib.vzd.: 300m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevn.dřevin:		
9187	28	10	JS	96	17	18	0,16	32	1					0	150	97	25			17					
Por.sk.celkem:			DB	3	16	15	0,12	30	1					0	4	3	1			1					
			KL	1	12	11	0,03	28	2					0	1	1									
				100											155	101	1 1	0,65	26	18					

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 668	Plocha: 30,26	Oddělení: 383
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 4,99	Dílec: F

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,03	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	6	10	SM	60		3		28	3							0															
			SMP	40		2		26	3							0															
Por.sk.celkem:				100																						0 1	0.03				

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,65	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn. dřevin:							
9187	12	10	JS	100	10	11	0,03	32	1					0	65	42														
Por.sk.celkem:				100											65	42										1 1	0,65			

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 3,15	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **DB,TP+.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
9187	76	10	JS	100	47	31	2,48	32	1	C				0	400	1259	48			150									
Por.sk.celkem:				100											400	1259	0 1	3,15	48	150									

Por.skupina: 8b	Plocha por.skup.: 1,16	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
9187	75	8	BR	90	31	24	0,71	26	1	C				0	200	232																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 669	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,10	Dílec: A

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. Památný strom DB. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1	Plocha por.skup.: 0,15	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevrň.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	9	10	JS	100	12	11	0,03	32	1							0	70		10											
Por.sk.celkem:				100													70		10							1	1	0,15		

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:							
9187	12	10	SM	97		7		28	3					0																	
			JS	3		7		32	1					0																	
Por.sk.celkem:				100																										1 1	0,09

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,18	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **JL,KL,BB,TP+.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11				Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:							
9187	12	10	JS	100	12	12	0,04	32	1					0	79	14													
Por.sk.celkem:				100											79	14									1 1	0,18			

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,29	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn. dřevin:			
9187	68	10	JS	100	23	27	0,50	30	1	C				0	286	83	40				11										
Por.sk.celkem:				100											286	83	0 1	0,29	40	11											

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 670	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,10	Díllec: A

Por.skupina: 10a	Plocha por.skup.: 1,05	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		25%	Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						80%
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kneme ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	97	9	DB	85	49	29	2,52	30	1	C						0	360		378			7	7								
Por.sk.celkem:			AK	10	45	28	1,63	24	4	C						0	41		43			2	2								
			TP	5	60	30	4,17	30	6	C						0	21		22												
				100													422		443	0 1	1,05	9	9								

Por.skupina: 10b	Plocha por.skup.: 0,34	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: JL+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 25%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevř.dřevin: 15%			
9187	97	5	AK	70	37	28	1,08	24	4	C				0	147	50			50				DB	100	0,34
Por.sk.celkem:			JS	30	43	32	2,17	32	1	C				0	61	21			21						
				100												208	71			0,34	71			3	100

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 671	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,72	Dílec: B

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevř.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou- pení	cm Výt. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
													Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře- vina	Zast v %
9187	18	10	JS	100	11	13	0,03	32	1						0	86		17											
Por.sk.celkem:				100												86		17	1 1	0,20									

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20		% mel. a zpevn. dřevin:		
9187	58	8	SM	85	23	21	0,39	28	3					0	249	105	10			5									
Por.sk.celkem:			JS	10	17	20	0,18	26	2					0	15	6													
			KL	5	23	21	0,37	28	2					0	10	4													
				100											274	115	0 1	0,42	10	5									

Por.skupina: 7a	Plocha por.skup.: 0,39	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **OLS,KL+. Památný strom Duby a topoly v Rajhradské bažantnici (1 DB).**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	66	10	OL	100	29	25	1,03	28	2	C				0	258	101	37				14										
Por.sk.celkem:				100											258	101	0 1	0,39	37	14											

Por.skupina: 7b	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **Výst. TP 10 m3.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:			11		Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20		% mel. a zpevn. dřevin:			
9187	66	9	KL	92	32	25	0,90	30	1	C				0	290	87	15			4										
Por.sk.celkem:			JS	5	30	28	0,90	32	1	C				0	14	4	1													
			OL	3	29	25	1,03	28	2	C				0	7	2														
				100											311	93	0 1	0,30	16	4										

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 672	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 2,72	Díllec: B

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 1,41	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		25%	Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn.dřevin:						15%		
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	94	9	JS	87	48	36	3,10	34	1	C						0	371		523			3	5								
Por.sk.celkem:			AK	8	38	28	1,14	24	4	C						0	30		43			1	2								
			TP	5	55	29	3,49	30	6	C					0	19		27													
																		420		593	0 1	1,41	4	7							

Popis dílce:
Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Popis por.skup:	Prib.vzd.:	100m
-----------------	------------	------

[illegible]

Popis por.skup:	Prib.vzd.:	100m
-----------------	------------	------

[illegible]

Popis por.skup:	Prib.vzd.:	300m
-----------------	------------	------

9187	25	10	JS	95	17	18	0,16	32	1					0	149	61	15	6				
			VR	5	20	14	0,33	24	9					0	3	2						
Por.sk.celkem:				100											152	63	1 1	0,41	15	6		

Popis por.skup:	DTO:Redina.	Prib.vzd.:	200m
-----------------	-------------	------------	------

9187	73	8	JS	68	47	31	2,48	32	1	C				0	217	298		4	4		130			DB	100	0,38
Por.sk.celkem:			BR	15	30	27	0,77	28	1	C				0	40	55		2	2		15					
			TP	15	46	32	2,85	30	6	C				0	62	85		1	1		23					
			KS	2	36	24	1,43	28	2	C				0	5	8										
				100											324	446	0 1	0,99	7	7		0,38	168		3	100

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 674	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 1,81	Dílec: D

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,37	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:								
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	5	10	TP	100		8		30	6							0															
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,64	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
9187	1	8	TP	80		2		30	6					0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,66	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:			
9187	31	10	DB	52	19	17	0,20	32	1					0	97	63	24			16								
			DBC	40	18	16	0,17	30	1					0	68	44	17			11								
			KL	5	20	13	0,14	28	2					0	7	4	2			1								
			JS	2	16	18	0,14	30	1					0	3	2	1			1								
			KS	1	22	13	0,37	28	2					0	2	1												
			Por.sk.celkem:		100											177	114	1 1	0,66	44	29							

Por.skupina: 10	Plocha por.skup.: 0,14	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Ředina.

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %: 25%		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevn. dřevin: 15%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
9187	97	6	AK	87	36	27	0,98	24	4	C				0	203	29			29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 675	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,94	Dílec: E

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. Památný strom DB. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevrň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	4	10	SM	100		3		28	3							0														
Por.sk.celkem:				100																										

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,99	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:									
9187	2	8	TP	100		3		30	6					0															TP	100	0,15
Por.sk.celkem:				100																							0 1	0,99	2	100	0,15

Por.skupina: 1c	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:									
9187	1	10	SM	100				30	2					0																	
Por.sk.celkem:				100																											

Por.skupina: 1d	Plocha por.skup.: 0,31	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup: **TP s podsadbou SM.**

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn. dřevin:									
9187	7	10	TP	100	16	15	0,24	30	6					0	84	26	7				2																
Por.sk.celkem:				100											84	26	1 1	0,31	7	2																	

Por.skupina: 2	Plocha por.skup.: 0,32	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:				
9187	14	10	SM	78	12	10	0,06	30	2					0	95	30	45			15									
Por.sk.celkem:			JS	20	12	13	0,04	32	1					0	18	6													
			ORC	2	11	12	0,04	32	1					0	2	1													
				100												115	37	1 1	0,32	45	15								

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 676	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,94	Dílec: E

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,08	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 100m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	27	10	KL	80	18	14	0,13	32	1							0	123	10		18	2										
Por.sk.celkem:			DBC	20	16	13	0,10	28	1							0	25	2		4											
				100													148	12	1 1	0,08	22	2									

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,83	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: V S části původně stříhaný SM.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	40	9	SM	100	21	16	0,25	28	3					0	223	185	15				13										
Por.sk.celkem:				100											223	185	1 1	0.83	15	13											

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 15	Ter.sk L	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

													Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:			
9187	77	7	TP	70	75	40	8,17	30	6	C				0	397	290							
			VR	20	54	30	3,50	30	6	C				0	63	46							
			AK	5	38	25	1,03	24	4	C				0	12	9							
			JS	5	39	30	1,65	32	1	C				0	13	10							
Por.sk.celkem:				100											485	355							

Por.skupina: 11a	Plocha por.skup.: 0,76	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: LP+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn.dřevin:				15%			
9187	105	9	JS	100	52	33	3,25	34	1	C				0	397	302														
Por.sk.celkem:				100											397	302														

Por.skupina: 11b	Plocha por.skup.: 0,74	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: AK+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				80%			
9187	105	9	DB	100	46	29	2,20	28	1	C				0	416	308														
Por.sk.celkem:				100											416	308														

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 677	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,94	Díllec: E

Por.skupina: 11c	Plocha por.skup.: 0,77	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Popovice u Rajhradu
Popis por.skup: Ředina. JS,OL+.		Prib.vzd.: 200m						

															Kód majetku: 11			Model.těž. %: 67%		Obmýtl / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 15%									
Hosp. soubor	Věk	Zakm-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.ř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl. et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	105	6	AK	70	52	27	2,17	24	4	C						0	194	150					150			DB	100	0,77			
Por.sk.celkem:			TP	30	70	28	4,95	28	7	C						0	71	55					55								
				100														265	205					0,77	205			3	100	0,77	

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 678	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,52	Dílec: F

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. Památný strom TP. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,09	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **Výst. TP 5 m3.**

Prib.vzd.: **100m**

																Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:					
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	13	10	SM	100	7	7	0,02	28	3							0	50		5		24		2								
Por.sk.celkem:				100													50		5	1 1	0,09	24		2							

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,96	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **AK+.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin:																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
9187	16	10	JS	97	10	12	0,03	32	1					0	71	69																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Por.skupina: 3	Plocha por.skup.: 0,71	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **ORC+.**

Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn. dřevin:	
9187	25	10	DB	100	12	12	0,05	28	1					0	103	73	13		10				
Por.sk.celkem:				100											103	73	1 1	0,71	13	10			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 2,76	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup:

Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	40	10	DB	91	24	20	0,39	30	1					0	218	603			37	103							
Por.sk.celkem:			DBC	8	23	19	0,34	30	1					0	17	49			3	7							
			KS	1	9	7	0,05	16	8					0	1	2											
				100												236	654	1 1	2,76	40	110						

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 679	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 10,52	Dílec: F

Por.skupina: 6	Plocha por.skup.: 0,20	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup:								Prib.vzd.: 200m

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenol.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění			
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %
9187	55	9	SM	100	23	21	0,39	28	3							0	329		65		13	3								
Por.sk.celkem:				100													329		65	0 1	0,20	13	3							

Por.skupina: 7	Plocha por.skup.: 0,90	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: Skupinové smíšení, JS ve V části. Výst. DB 7 m3.								Prib.vzd.: 100m

													Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	65	10	OL	69	29	25	1,03	28	2	C				0	178	160			25	23						
			JS	15	39	29	1,59	32	1	C				0	53	48			8	7						
			OLS	10	28	25	0,97	28	2	C				0	26	23			3	3						
			KL	3	32	26	0,94	32	1	C				0	11	10			2	2						
			KS	3	34	23	1,24	28	2	C				0	10	9			2	2						
			Por.sk.celkem:				100										278	250	0	1	0,90	40	37			

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 4,43	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: KS podél průřezu ve střední části. Výst. DB 4 m3 v J cípu.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	72	10	JS	92	35	31	1,39	34	1	C				0	343	1519		44	197						
Por.sk.celkem:			KS	5	55	27	3,23	32	1	C				0	22	97		3	11						
			BR	3	37	27	1,11	28	1	C				0	10	45		3	11						
				100											375	1661	0	1	4.43	50	219				

Por.skupina: 8b	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: AK+.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevň.dřevin:		
9187	72	9	ORC	96	47	32	2,53	34	1	C				0	460	216	14			7					
Por.sk.celkem:			KL	3	32	26	0,94	30	1	C				0	10	4									
			JS	1	34	29	1,21	32	1	C				0	3	2									
				100											473	222	0	1	0,47	14	7				

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 680	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,43	Dílec: G

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 0	Plocha por.skup.: 0,30	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
-----------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **Výst. VR a KS 6 m3.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpeřv.dřevin: 80%									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	%	cm	m	m3 b.k.	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenotř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
														Druh	%	Imise	Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	0																														
Por.sk.celkem:																															

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **Nekvalitní mlazina. DTO:Rekonstrukce.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				80%
9187	9	10	JS	100	9	10	0,02	32	1					0	53	15			15				DB	100	0,28		
Por.sk.celkem:				100											53	15			0,28	15			3	100	0,28		

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,28	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **Nekvalitní mlazina. DTO:Rekonstrukce.** Prib.vzd.: **200m**

														Kód majetku: 11			Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba: 110/20		% mel. a zpevň.dřevin: 80%			
9187	8	10	AK	60	13	9	0,04	24	1					0	27	8		8				DB	100	0,28
Por.sk.celkem:			OS	30	17	12	0,23	26	1					0	16	4		4						
			JS	10	9	10	0,02	32	1					0	5	2		2						
				100											48	14		0,28	14		3		100	0,28

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 1,00	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------	----------------	----------------------------------	------------------	-----------------	--------------------------

Popis por.skup: **Řada TR podél S okraje. JL+. Výst. TP 5 m3.** Prib.vzd.: **100m**

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:		
9187	17	10	JS	95	12	13	0,04	32	1					0	85	85	9			9							
Por.sk.celkem:			TR	5	26	14	0,30	18	7					0	8	8											
				100										93	93	1 1	1,00	9	9								

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 681	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásmo ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 5,43	Dílec: G

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,73	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m								

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevnř.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Výč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná				Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
9187	12	10	DB	96	8	7	0,01	30	1							0	37		27													
Por.sk.celkem:			JS	2	7	9	0,01	32	1							0	1		1													
			AK	2		7		24	1						0																	
				100														38		28							1 1		0,73			

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,84	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: JV+. Prib.vzd.: 100m								

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevn.dřevin:			
9187	31	10	JS	97	16	18	0,14	30	1					0	150	125		31	26								
Por.sk.celkem:			DB	3	16	16	0,13	30	1					0	5	4		2	2								
				100												155	129	1 1	0.84	33	28						

Por.skupina: 8a	Plocha por.skup.: 1,30	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: Výst. DB 3 m3. Prib.vzd.: 100m								

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:		Obmýtl / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn. dřevin:		
9187	74	8	BR	64	28	26	0,64	28	1	C				0	160	208		3	4						
			JS	30	35	29	1,29	32	1	C				0	83	107		2	3						
			JV	3	48	26	2,05	30	1	C				0	10	12									
			KL	3	41	27	1,60	30	1	C				0	10	13									
Por.sk.celkem:				100											263	340	0 1	1,30	5	7					

Por.skupina: 8b	Plocha por.skup.: 0,70	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: Prib.vzd.: 100m								

															Kód majetku: 11			Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba: 110/20			% mel. a zpevn. dřevin:		
9187	71	10	JS	93	32	29	1,07	32	1	C				0	313	219		41	29							
			AK	5	34	24	0,78	24	4	C				0	16	11		3	2							
			LP	2	36	26	1,17	30	1	C				0	8	5		1	1							
Por.sk.celkem:				100											337	235	0 1	0.70	45	32						

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 682	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,42	Dílec: H

Popis dílce:

Bažantnice Rajhrad. V dílci památné stromy Duby a topoly v Rajhradské bažantnici (3 TP). ÚSES - RBC "Rajhradská bažantnice".

Por.skupina: 1a	Plocha por.skup.: 0,42	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup: JS,ORC+.									

															Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn.dřevin:							
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	cm Vyč. tloušťka	m Výška	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rei. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění				
														Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha
9187	5	10	TP	100		6		30	6							0															
Por.sk.celkem:				100																						1 1	0.42				

Por.skupina: 1b	Plocha por.skup.: 0,62	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:				Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevn. dřevin:			
9187	10	10	TP	100	15	17	0,24	30	6					0	111	69	11				7										
Por.sk.celkem:				100											111	69	1 1	0.62	11	7											

Por.skupina: 2a	Plocha por.skup.: 0,69	Les.typ: 1L6	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevň.dřevin:				
9187	15	10	ORC	97	14	14	0,09	32	1					0	130	90	13			9									
			JS	3	15	14	0,09	32	1					0	3	3													
Por.sk.celkem:				100											133	93	1 1	0.69	13	9									

Por.skupina: 2b	Plocha por.skup.: 0,11	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad	Prib.vzd.: 200m
Popis por.skup:									

														Kód majetku:				11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevň.dřevin:						
9187	17	10	JS	100	14	13	0,07	32	1					0	94	10														
Por.sk.celkem:				100											94	10	1 1	0,11												

Por.skupina: 4	Plocha por.skup.: 0,47	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad	Prib.vzd.: 100m
Popis por.skup:									

															Kód majetku:			11	Model.těž. %:			Obmýtí / Obn.doba:			110/20	% mel. a zpevn. dřevin:				
9187	39	10	DB	100	21	19	0,28	30	1					0	219	103	39			18										
Por.sk.celkem:				100											219	103	1 1	0,47	39	18										

	LO: 35 Jihomoravské úvaly	LHC: 618000	Platnost: 1.1.2013-31.12.2022	Úsek: Hády	Strana: 683	Plocha: 34,78	Oddělení: 384
Kategorie/překryv: 32g/32d	Zvl.St.: 21 - ÚSES - regionální 49 - uznaná bažantnice	Pásma ohrož: D	LS(LZ): ŠLP Mas. les Křtiny	Polesí: Bílovice		Plocha: 3,42	Díllec: H

Por.skupina: 8	Plocha por.skup.: 0,41	Les.typ: 1U1	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: Výst. DB 4 m3.								Prib.vzd.: 200m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		Obmýtí / Obn.doba:				110/20	% mel. a zpevň.dřevin:									
Hosp. soubor	Věk	Zakme-nění	Dřevina	% Zastou-pení	Výč. tloušťka	cm	m	m3 b.k. Obj.stř. kmene ULT	Bonita abs.	Bon.rel. 3/2008Sb	Fenot.tř.	Gen.původ	Gen.pův. oblast	R.s.klon	Poškození		Imise	Zásoba v m3 b.k.			Těžba výchovná			Těžba obnovní		Prořezávky		Zalesnění					
															Druh	%		Na 1 ha pl.et.	Souše	Celkem	Naléh. Násob.	Plocha ha	Na 1 ha	Objem m3	Plocha ha	Objem m3	Naléh. Násob.	Plocha ha	Druh	Dře-vina	Zast v %	Plocha ha	
9187	75	7	LP	50	44		25	1,70	28	2	C						0	130		53													
Por.sk.celkem:			OS	30	38		24	1,57	26	1	C						0	57		23													
			JS	15	35		28	1,23	30	1	C						0	35		14													
			AK	5	34		25	0,81	24	4	C						0	11		5													
				100														233		95													

Por.skupina: 11	Plocha por.skup.: 0,70	Les.typ: 1L2	LVS: 1	CHS: 19	ORP : 6221 - Židlochovice	Ter.ty 13	Ter.sk F	Název KÚ: Rajhrad
Popis por.skup: BR+.								Prib.vzd.: 100m

														Kód majetku:		11	Model.těž. %:		67%	Obmýtí / Obn.doba:		110/20	% mel. a zpevn.dřevin:				15%		
9187	102	8	JS	100	48	34	2,90	34	1	C				0	357	250													
Por.sk.celkem:				100											357	250													