

PRÍLOHA č. 23

K T S P I D C P I E P l o c h a S u c e t V e k Z a k k m m e n a		D o b a k e l e c h u z i s t o t a p		S k l o n O b l a s t i P O I S O P Z O P		P r e v. s ú b.   o b. d o b a   E x p o z.		S t r e d. k m e h B u h s t a d s k e t		Z a s o b a s p o l u n a c e l j h a p l o c h e		T A Ž B A O B N O V N Á		T A Ž B A V Ý C H O V N Á		Z A L E S Ň O V A N I E					
U	V	90 g	818	1	8.06	8.96	105	0.7	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1	280	3508	2	500	1.60	1.60	0.80	1.60
21186	30	JZ	508	27B	D	1			UŽÍVATEĽ:VLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1	181	163	1460	320	130	0.60	0.20	0.80
MIERNE OHROZENÝ PORAST																					
O V 210 d 819 A 1 10.65 11.83 105 0.7 IHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 303 3584 2 300 0.87 0.87 0.87																					
29994 99 JZ 508 27B D 1 150 135 1597 130 0.40 0.40																					
UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN DB 45 23 24 0.48 22 NEBRETŘ:OBNOVA																					
LT:2305 60%, 2311 40% LO:H TM: 8 DB 35 26 37 1.14 26 BK 15 28 39 1.55 28 OBNOV. ZAST.: DB 4,																					
PŮDA: PŘÍKRÝVKA: TENKA KMEŇOVINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JP 5 18 22 0.31 18 HB 4, BK 2																					
PRIKRYVKA: MLADINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JM 10 2 28 28 142																					
STREDNE OHROZENÝ PORAST																					
U V 90 g 818 2 0.90 8.96 10 0.1 IHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 181 163 1460 320 130 0.60 0.20 0.80 1.60																					
21188 30 JZ 508 27B D 1 181 163 1460 320 130 0.60 0.20 0.80 1.60																					
UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN DB 60 20 24 0.41 20 HB 35 26 39 1.27 26 BK 5 29 45 2.18 28																					
LT:2311 80%, 2305 20% LO:H TM: 8 DB 60 20 24 0.41 20 HB 35 26 39 1.27 26 BK 5 29 45 2.18 28																					
PŮDA: PŘÍKRÝVKA: TENKA KMEŇOVINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JM 10 2 28 28 170																					
MLADINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JM 10 2 28 28 170																					
MIERNE OHROZENÝ PORAST																					
O V 210 d 819 A 1 10.65 11.83 105 0.7 IHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 303 3584 2 300 0.87 0.87 0.87																					
29994 99 JZ 508 27B D 1 150 135 1597 130 0.40 0.40																					
UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN DB 45 23 24 0.48 22 NEBRETŘ:OBNOVA																					
LT:2305 60%, 2311 40% LO:H TM: 8 DB 35 26 37 1.14 26 BK 15 28 39 1.55 28 OBNOV. ZAST.: DB 4,																					
PŮDA: PŘÍKRÝVKA: TENKA KMEŇOVINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JP 5 18 22 0.31 18 HB 4, BK 2																					
PRIKRYVKA: MLADINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JM 10 2 28 28 142																					
STREDNE OHROZENÝ PORAST																					
U V 210 d 819 A 1 10.65 11.83 105 0.7 IHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 303 3584 2 300 0.87 0.87 0.87																					
29994 99 JZ 508 27B D 1 150 135 1597 130 0.40 0.40																					
UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN DB 45 23 24 0.48 22 NEBRETŘ:OBNOVA																					
LT:2305 60%, 2311 40% LO:H TM: 8 DB 35 26 37 1.14 26 BK 15 28 39 1.55 28 OBNOV. ZAST.: DB 4,																					
PŮDA: PŘÍKRÝVKA: TENKA KMEŇOVINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JP 5 18 22 0.31 18 HB 4, BK 2																					
PRIKRYVKA: MLADINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JM 10 2 28 28 142																					
STREDNE OHROZENÝ PORAST																					
U V 210 d 819 A 1 10.65 11.83 105 0.7 IHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 303 3584 2 300 0.87 0.87 0.87																					
29994 99 JZ 508 27B D 1 150 135 1597 130 0.40 0.40																					
UŽÍVATEĽ:VLP TU ZVOLEN DB 45 23 24 0.48 22 NEBRETŘ:OBNOVA																					
LT:2305 60%, 2311 40% LO:H TM: 8 DB 35 26 37 1.14 26 BK 15 28 39 1.55 28 OBNOV. ZAST.: DB 4,																					
PŮDA: PŘÍKRÝVKA: TENKA KMEŇOVINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JP 5 18 22 0.31 18 HB 4, BK 2																					
PRIKRYVKA: MLADINA. Zmlieš. jednotl. až skup. JM 10 2 28 28 142																					

Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desatinné miesta.

K T S	P i D	C i P	P l o c h a s t e t	V e k	Z a s o b a	S t r e d . k m e h	D i r e k t o r	F a z b a o b n o v n a	F a z b a v y c h o v n a	Z a l e s n o v a n i e					
										Staré	Nové				
Prev. súb.	Ob. doba	Expoz.	Sklon	Oblasť	POI	SOP	ZOP	Zásoba spolu	Zásoba celej plochy	Zásoba dreviny	Pre dreviny	Celk. plocha na zales.	Z toho očak. zmlád.	Prvé Opakov. plánov. ťažby	Skut. plocha Násob.
O V	210 d	819 A	2	1.18	11.83	20	0.1	LHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1						
29997	99	JZ	50%	27B	D	1		UŽÍVATEĽ:VIP TU Zvolen							
LT:2305	60%	2311	40%					BK 60 3	28	JP 20 3	28	HB 10 3	28	JM 10 3	28
PODA: PRÍKRÝVKA: MĽADINA. Zmlaš. jednotliv. až skup.															

MIERNE OHROZENÝ PORAST															
IHLIČNATÉ LISTNATÉ															
O V	210 d	819 B	1	8.47	9.41	105	0.7	IHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1	323	3039	2	300	0.84	0.84
29994	99	JZ	50%	27B	D	1		UŽÍVATEĽ:VIP TU Zvolen		106	95	884	130	DB 0.40	0.40
LT:2305	60%	2311	40%					HB 35 20	25	0.45	20	BK 35 31	42	2.00	30
PODA: PRÍKRÝVKA: TENKÁ KMEŇOVINA. Zmlaš. nepravidel., ojedinele uh.															
Účelový výber. Pomiesťna prípr. pôdy. Obnoviť z príř.zml.															

STREDNĚ OHROZENÝ PORAST															
O V	210 d	819 B	2	0.94	9.41	15	0.1	IHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1						
29997	99	JZ	50%	27B	D	1		UŽÍVATEĽ:VIP TU Zvolen							
LT:2305	60%	2311	40%					BK 60 5	36	JP 20 4	36	HB 10 5	36	JM 10 4	36
PODA: PRÍKRÝVKA: MĽADINA. Zmlaš. jednotliv. až skup.															
Bez zásahu.															

MIERNĚ OHROZENÝ PORAST															
IHLIČNATÉ LISTNATÉ															
O V	210 d	819 B	2	0.94	9.41	15	0.1	IHC:SLP TU ZVOLEN	SZZ: 1						
29997	99	JZ	50%	27B	D	1		UŽÍVATEĽ:VIP TU Zvolen							
LT:2305	60%	2311	40%					BK 60 5	36	JP 20 4	36	HB 10 5	36	JM 10 4	36
PODA: PRÍKRÝVKA: MĽADINA. Zmlaš. jednotliv. až skup.															
Bez zásahu.															

Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubými bez kôry, plochy v ha na 2 desatinné miesta.