

K T S P I P I D i e l e c h a t e r o g o l r e o s i a a p	R u b . d o b a	P l o c h a s k ů t e t p l o c h e t a ž b y	S k ů t e t p l o c h e t a ž b y	P O I	S k l o n	O b s t a t n o s t	S k ů t e t p l o c h e t a ž b y	S k ů t e t p l o c h e t a ž b y	S k ů t e t p l o c h e t a ž b y	S k ů t e t p l o c h e t a ž b y	S k ů t e t p l o c h e t a ž b y	Z A L E S Ň O V A N I E														
												Staré	Nové													
<p>MIERNE OHROZENÝ PORAST</p> <p>U V b 250 e 401 1 1 8.71 12.44 150 0.7</p> <p>41197 98 SV 50% 27B D 5</p> <p>LT:4313 70%, 5304 20%, 4315 10%</p> <p>PODA: miestami balvanitá.</p> <p>PRÍKRÝVKA: miestami v redších skup. vys. byliny.</p> <p>VELMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JD SM LP JM. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., miestami JS JH BK zmladenie, rozpr. nesyst. ťaž. BK gén. zák. Genofondová lokalita tetra hlučáňa.</p>													<p>Zásoba spolu 59</p> <p>na celk. ploche 44</p> <p>Zásoba dreveniny 32</p> <p>na celk. ploche 34</p> <p>na celk. ploche 25</p>		<p>Z toho imisná 76</p> <p>Z toho imisná 59</p>		<p>Z toho imisná 504</p> <p>Z toho imisná 6275</p>		<p>Z toho imisná 30</p> <p>Z toho imisná 59</p>		<p>Z toho imisná 504</p> <p>Z toho imisná 6275</p>		<p>Z toho imisná 30</p> <p>Z toho imisná 59</p>		<p>Z toho imisná 504</p> <p>Z toho imisná 6275</p>	
<p>STREDNE OHROZENÝ PORAST</p> <p>U V b 250 e 401 1 2 3.73 12.44 25 0.3</p> <p>41197 98 SV 50% 27B D 5</p> <p>LT:4313 70%, 5304 20%, 4315 10%</p> <p>PODA: miestami balvanitá.</p> <p>PRÍKRÝVKA: miestami v redších skup. vys. byliny.</p> <p>VELMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JD SM LP JM. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., miestami JS JH BK zmladenie, rozpr. nesyst. ťaž. BK gén. zák. Genofondová lokalita tetra hlučáňa.</p>													<p>Zásoba spolu 186</p> <p>na celk. ploche 15</p> <p>Zásoba dreveniny 23</p> <p>na celk. ploche 7</p> <p>na celk. ploche 87</p>		<p>Z toho imisná 15</p> <p>Z toho imisná 186</p>		<p>Z toho imisná 15</p> <p>Z toho imisná 186</p>		<p>Z toho imisná 15</p> <p>Z toho imisná 186</p>		<p>Z toho imisná 15</p> <p>Z toho imisná 186</p>		<p>Z toho imisná 15</p> <p>Z toho imisná 186</p>		<p>Z toho imisná 15</p> <p>Z toho imisná 186</p>	

808 a 100 601 300
 540
 540
 808
 808
 808

K T S P	P í s e r o d o b a	Č í p l o s t s k á h u z	P l o c h a s k u t o c p l o c h e t a ž i	V e k	P O I S O P Z O P	Z a s t u p v a	D r e v i n a	S t r e d k m e ň	D r o s t	F e n o t y p	Z á s o b a s p o l u	Ť A Ž B A O B N O V N Á		Ť A Ž B A V Ý C H O V N Á		Z A L E S N O V A N I E		
												Ť a ž b a p l o c h a	Ť a ž b a p l o c h a	Ť a ž b a p l o c h a	Ť a ž b a p l o c h a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č á k . z m l a d .	St a r é
Prev. súb. Ob. doba Expoz. Sklon Oblasť POI SOP ZOP U V b 250 e 401 2 2.24 2.24 35 1.0 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 160 358 41183 98 SV 50% 27B D 5 ÚŽIVATEL: VLP TU Zvolen																		
LT:4313 70%, 5304 20%, 4315 10% LO:B TT: 7 PÓDA: miestami balvanitá. PRIKRÝVKA: miestami rakvica. ŽRDKOVINA: Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele SM BR. BK gén. zák. Cenofondová lokalita tetřova hlucháňa.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ U V 110 G 402 A 1 1.65 1.83 140 0.9 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 3 578 1058 41162 30 SV 35% 27B D 1 ÚŽIVATEL: VLP TU Zvolen																		
LT:4313 80%, 5304 20% LO:B TT: 4 PÓDA: miestami skálnatá, balvanitá. PRIKRÝVKA: v redšich skup. čerňicé, vys. byliny. HRUBÁ KŔMOVINA: Rôznov., prestárl. Zmieš. jednotl. až skup. Miestami BK JS JH zmladenie, rozpr. skup. clon. rub. BK gén. zák. Ojedinele JS SM BH OS DB.																		
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 G 402 A 1 2 0.18 1.83 20 0.2 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 41169 30 SV 35% 27B D 1 ÚŽIVATEL: VLP TU Zvolen																		
LT:4313 80%, 5304 20% LO:B TT: 4 PÓDA: PRIKRÝVKA: MLADINA: Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JH JS. Nerovnom. výsp., zák. nerovnom. BK gén. zák.																		
MIERNE OHROZENÝ PORAST IHLIČNATÉ LISTNATÉ U V 110 G 402 A 1 2 0.18 1.83 20 0.2 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 41169 30 SV 35% 27B D 1 ÚŽIVATEL: VLP TU Zvolen																		
LT:4313 80%, 5304 20% LO:B TT: 4 PÓDA: PRIKRÝVKA: MLADINA: Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JH JS. Nerovnom. výsp., zák. nerovnom. BK gén. zák.																		

Bez zásahu.

BK 1.15 1.15
 JH 0.15 0.15
 JS 0.15 0.15
 JD 0.20 0.20

OBNOVU UKONČ. ZA 10 R.
 OBNOV. ZAST.: JS 4,
 BK 3, JH 2, JD 1, SM

Po zabezp. obnovy pokrač. od založ. vých., veľ. clon. rub. na celej pl. 2 zásahy v des. Pomieštna prípr. pôdy, zmlad. miesta doplniť, vyžinať, chrániť proti zveri. Obh. podľa pokynu Prof. Sanigu.

Vyrúbať. Poškodené jedince.

K T S					Č i p		E plocha		S ů ě t		V e k		Z o p		Z Á S O B A			D R O S T			Z Á S O B A			Z Á L E S Ň O V A N I E			P r e z e z .											
U	V	g	30	J	807	C	1.82	27B	D	1	LO:I	TT: 4	0.8	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1	3	6	Zásoba spolu	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.		
U	V	g	30	J	807	C	1.82	27B	D	1	LO:I	TT: 4	0.8	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1	3	6	Zásoba spolu	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.	Zásoba celk.
MIERNĚ OHROZENÝ PORAST																																						
U V 90 g 808 A 3.61 3.61 20 0.9																																						
31088 30 SV 70% 27B D 1																																						
LO:H TT:10																																						
PŮDA:																																						
PRIKRYVKA:																																						
ZRŮKOVINA: Zmieš. nepravidel., ojedinele BO SC JH.																																						
Rozčlenen. Po prer. v r.2002																																						
Prerezávka, dokončiť rozčlenen.																																						
V hust. skup. prerezávka.																																						
Preber. plocha																																						
Násob.																																						
1.82																																						
1.82																																						
MIERNĚ OHROZENÝ PORAST																																						
U V 110 g 808 B 2.83 2.83 60 0.8																																						
31062 30 S 30% 27B D 1																																						
LO:H TT: 5																																						
PŮDA:																																						
PRIKRYVKA:																																						
TENKÁ KMENOVINA. Zmieš. nepravidel., ojedinele CS. Po kalamite, miestami BK SM výsadba v medzr.																																						
Preberierka, okrem redš. skup.																																						
10																																						
55																																						
STREDE OHROZENÝ PORAST																																						
U V 110 g 808 B 2.83 2.83 60 0.8																																						
31062 30 S 30% 27B D 1																																						
LO:H TT: 5																																						
PŮDA:																																						
PRIKRYVKA:																																						
TENKÁ KMENOVINA. Zmieš. nepravidel., ojedinele CS. Po kalamite, miestami BK SM výsadba v medzr.																																						
Preberierka, okrem redš. skup.																																						
10																																						
55																																						
Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desatinné miesta.																																						

K T S a t a e r o r i s a l a p	P i s m e l e c	Č i p r i s t a p	P l o c h a s k u t o č e t a ť i	V e k	Z a k m e n a	D r e v i n a	D r e v i n a	Z a s a d ť a	Z a s a d ť a	D r o s t	F e n o t y p	Z a s a d ť a	Z a s a d ť a	Z A L E S Ň O V A N I E			
														Č e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é
U V	110 G	808 C	1.81	27B D	1	1.81	35	0.9	TT:10	LO:H	TT:10	SV	70%	27B	D	1	31062
Prev. súb. Ob. doba Expoz. Sklon Oblasť POI SOP ZOP																	
IT: 3317 100%																	
PÓDA: 30																	
PRIKRÝVKA: 70%																	
ZRDKOVIINA. Zmieš. jednotl. až skup. Rozčien.																	
MIERNE OHROZENÝ PORAST																	
O V	210 d	809	1	5.66	8.08	155	0.4	LHC:SLP TU ZVOLEN	213	1720	SZZ: 1	1	213	1720			50
UŽÍVATEĽ: VLP TU Zvolen																	
IT: 2305 90%, 3313 10%																	
PÓDA: LO:H TT:10																	
PRIKRÝVKA: BK 45 29 50 2.73 22																	
VELMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Zmieš. nepravidel., ojedinele																	
CS.																	
MIERNE OHROZENÝ PORAST																	
O V	150 d	809	2	2.42	8.08	45	0.3	LHC:SLP TU ZVOLEN	67	542	SZZ: 1	1	67	542			1720
UŽÍVATEĽ: VLP TU Zvolen																	
IT: 2305 90%, 3313 10%																	
PÓDA: LO:H TT:10																	
PRIKRÝVKA: BK 55 16 15 0.11 28																	
ZRDKOVIINA. Zmieš. nepravidel.																	
MIERNE OHROZENÝ PORAST																	
O V	150 d	809	2	2.42	8.08	45	0.3	LHC:SLP TU ZVOLEN	120	36	251	74	22	178			542
UŽÍVATEĽ: VLP TU Zvolen																	
IT: 2305 90%, 3313 10%																	
PÓDA: LO:H TT:10																	
PRIKRÝVKA: BK 30 18 15 0.14 30																	
ZRDKOVIINA. Zmieš. nepravidel.																	
MIERNE OHROZENÝ PORAST																	
O V	150 d	809	2	2.42	8.08	45	0.3	LHC:SLP TU ZVOLEN	30	9	73	30	9	73			542
UŽÍVATEĽ: VLP TU Zvolen																	
IT: 2305 90%, 3313 10%																	
PÓDA: LO:H TT:10																	
PRIKRÝVKA: BK 15 18 14 0.10 28																	
ZRDKOVIINA. Zmieš. nepravidel.																	

0,169 0,169
0,169 0,169
0,169 0,169
0,169 0,169

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