

PRÍLOHA č. 70

K t a g o r i a Pr	T S P i d o P r i e l o h a s u b o b a k o h o r o r i e s o p	Č P i o e l i o c h a s u č e t s k u t o č e t a ť a z b y	Z a k a z k a k o h o r o r i e s o p	D i e v i n a	Z s t r e d . k m e ť	D r o s t	F e n t	Z á s o b a s p o l u	T A Ź B A O B N O V N Á			T A Ź B A V Ý C H O V N Á			Z A L E S Ň O V A N I E				
									N a s p o l u	Z t o h o l i m i e ň á	Ť a Ź b a p l o c h a	Ť a Ź b a p l o c h a	S p o l u	Ť a Ź b a p l o c h a	Ť a Ź b a p l o c h a	S p o l u	C 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
U V	110 G 560 C 1	1.69	1.88	105	27B	D	1	489	1	489	1.69	1.88	0.50	1.88		1.88			
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 4313 100%	POĎA miestami balvanitá. PRÍKRÝVKA: y redších skup. lieska, vys. byliny. VEĽMI HRUBÁ KMENOVINA. Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., miestami BK JH JS zmladenie, nekvalit. SM JD uzn. pre zber sem. Ojedinele JH JS BH HB DR.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	110 G 560 C 2	0.19	1.89	60	27B	D	1	49	1	49	0.19								
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 4313 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: TENKÁ KMENOVINA. Veľmi rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele HB JH JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., nekvalit.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	100 G 564 A 1	0.72	0.80	105	27B	D	1	400	1	400	0.72	0.80	0.40	0.80					
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 3306 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: VEĽMI HRUBÁ KMENOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JD JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	110 G 560 C 3	1.69	1.88	105	27B	D	1	489	1	489	1.69	1.88	0.50	1.88		1.88			
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 4313 100%	POĎA miestami balvanitá. PRÍKRÝVKA: y redších skup. lieska, vys. byliny. VEĽMI HRUBÁ KMENOVINA. Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., miestami BK JH JS zmladenie, nekvalit. SM JD uzn. pre zber sem. Ojedinele JH JS BH HB DR.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	110 G 560 C 4	0.19	1.89	60	27B	D	1	49	1	49	0.19								
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 4313 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: TENKÁ KMENOVINA. Veľmi rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele HB JH JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., nekvalit.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	100 G 564 A 1	0.72	0.80	105	27B	D	1	400	1	400	0.72	0.80	0.40	0.80					
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 3306 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: VEĽMI HRUBÁ KMENOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JD JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	110 G 560 C 5	0.19	1.89	60	27B	D	1	49	1	49	0.19								
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 4313 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: TENKÁ KMENOVINA. Veľmi rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele HB JH JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., nekvalit.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	100 G 564 A 1	0.72	0.80	105	27B	D	1	400	1	400	0.72	0.80	0.40	0.80					
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 3306 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: VEĽMI HRUBÁ KMENOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JD JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	110 G 560 C 6	0.19	1.89	60	27B	D	1	49	1	49	0.19								
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 4313 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: TENKÁ KMENOVINA. Veľmi rôznov. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele HB JH JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom., nekvalit.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			
U V	100 G 564 A 1	0.72	0.80	105	27B	D	1	400	1	400	0.72	0.80	0.40	0.80					
SZZ: 3 LHC: SLP TU ZVOLEN UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																			
LT: 3306 100%	LO: E PŎDA: PRÍKRÝVKA: VEĽMI HRUBÁ KMENOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JD JS. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom.																		
IHLIČNATÉ LISTNATÉ																			

K T S a t e g o r i e s a p	P f s i d i o p r i e o p l o c h a s ú e t p l e c h e t a k m e n a	V e k	Z a d r e t u p k e v i n a	Z s t r e d . k m e Ń	D r o s o t	Z a s o b a s p o l u	T A Ź B A O B N O V N Á			T A Ź B A V Ý C H O V N Á			Z A L E S Ń O V A N I E				
							1 e n a	2 a n a	3 a n a	1 n a	2 n a	3 n a	C e l k . p l o c h a n a z a l e s .	Z t o h o o c a k . z m l a d .	S t a r é	N o v é	P r e z e z . p l o c h a
U V 31153	90 g 564 A 1 2 0.08 0.80 25 0.1	10% 27B D 1	LO:E TT: 1	HB 100 13 11 0.04 36	SZZ: 1	13 10	1 10 0.08	1 10 0.08									
LT:3306 100% PÓDA: PRIKRÝVKA: ZRKOVINÁ. Rónov. Nerovnom. vysp.																	
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 31162 110 g 564 A 2 0.35 0.35 4 0.9 30 V 10% 27B D 1																	
LT:3306 100% PÓDA: miestami zamokrená. PRIKRÝVKA: KULTÚRA. Zmieš. jednotl. až skup. Prir. zák. 9.																	
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 31162 110 g 564 B 1 1 0.98 1.63 150 0.5 30 V 40% 27B D 1																	
LT:3306 100% PÓDA: PRIKRÝVKA: HRUBÁ KMEŇOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele SM. Nerovnom. vysp.																	
SILNE OHROZENÝ PORAST Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desaťinné miesta.																	

S v e r o g r i s a d a	P i d i o p r e l o s t c k á h u ž a p	Č i p	P l o c h a s k u t o č e t a ž a j	V e k	Z o s t a t k o v e k	Z a s o b a s p o l u	D r o z o t y p o d e k t a	S t r e d . k m e ň	Z a s o b a s p o l u	T Ā Ž B A V Ý C H O V N Ā			Z A L E S Ň O V A N I E		
										l a s p o l u	l a s p o l u	l a s p o l u	C 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
<p>Prez. plocha Prerez. plocha Skut. Násob.</p>															
<p>Prer. súb.   Ob. doba   Expoz.   sklon   Oblasť   POI   SOP   ZOP</p>															
<p>U V 110 g 564 B 1 2 0.65 1.63 25 0.4 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 18 30</p>															
<p>31191 30 V 40% 27B D 1 UŽIVATEL: VLP TU ZVOLEN</p>															
<p>IT:3306 100% BK 75 3 22</p>															
<p>PŮDA: JIL 10 21 21 0.30 28</p>															
<p>PRÍKRÝVKA: HB 10 14 14 0.08 38</p>															
<p>MLADINA: Veľmi rôznov. Zmieš. jednotl. až skup. DB 5 15 14 0.08 34</p>															
<p>Nerovnom. vysp.</p>															
<p>Bez zásahu.</p>															
<p>STREDNE OHROZENÝ PORAST</p>															
<p>U V 110 g 564 B 2 8.02 8.02 30 1.0 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 148 1187</p>															
<p>31170 30 V 40% 27B D 1 UŽIVATEL: VLP TU ZVOLEN</p>															
<p>IT:3306 100% BK 60 13 12 0.06 32</p>															
<p>PŮDA: kamenitá. SM 30 12 12 0.06 34</p>															
<p>PRÍKRÝVKA: JH 5 14 15 0.11 34</p>															
<p>ŽŔŤOVINA: Rôznov. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. DB 5 10 10 0.02 24</p>															
<p>vysp., zák. nerovnom., rozčlen.</p>															
<p>Vo vyspelejš. skup. prebieška, na ostat. pl. prerezávka 2x i. zás. do 1/2 platn. LHP.</p>															
<p>MIERNE OHROZENÝ PORAST</p>															
<p>U V 110 g 564 B 3 3.26 3.26 15 1.0 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1</p>															
<p>31166 30 V 40% 27B D 1 UŽIVATEL: VLP TU ZVOLEN</p>															
<p>IT:3306 100% BK 45 4 36</p>															
<p>PŮDA: DB 35 3 32</p>															
<p>PRÍKRÝVKA: BO 10 5 32</p>															
<p>MLADINA: Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. vysp., HB 5 3 36</p>															
<p>zák. nerovnom. Po prerez. v r. 2002. JD 5 4 40</p>															
<p>Prerezávka.</p>															
<p>MIERNE OHROZENÝ PORAST</p>															
<p>Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desaťinné miesta.</p>															