

K T S a t e r o r e i s o a l a p	P i s i d o b a k a t	Č i p p r o s t o s t h u ž a p	P l o c h a s k u t o č p l o c h e t a ž i	V e k S O P Z O P	Z a k m e n a n a	D i r e k t o r v i v a	Z a s t a v a v a m c m m 3	S t r e d . k m e ň H i r ú b ú b j e t o k k a m	D r u h o s t b o n i t o d e k e d	F e n t y p k a d e k o s t	Z á s o b a s p o l u n a c e l e j h a p l o c h e Z á s o b a d r e v i n y n a n a l h a c e l . e t . J P R L p l .	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											
												N	a	l	Spolu	na	Spolu	Preb.	na	Spolu	Z toho	oček.	zmlad.	Staré	Nové				
U V 110 g 774 B 0.64 0.64 5 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 51165 30 JV 10% 27B D 1 UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen												Z toho imi Spolu			Z toho imi Spolu			Celk. plocha na zales. Drev. Spolu			Z toho očak. zmlad. Drev. Spolu			Staré Prvé Opakov. pláňov. tážby Nové Z Prerez. plocha Stut. = = = Násob.					
LT: 5304 100% PŮDA: PŘÍKRÝVKA: NÁRAST. Prirodz. zakmen. je 8.												BK 30 1 28 SM 25 1 32 JD 25 28 JS 10 28 JS 10 28			2 3			2 3			Vyžinať, chrániť proti zveri, udržiavať oploštenie.			Zvyšky pôv. por. vyrúbať.					
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 774 B 9 0.64 90 51125 30 JV 10% 27B D 1												LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 3 UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen			3 3			3 3			2 3			Vyžinať, chrániť proti zveri, udržiavať oploštenie.			Zvyšky pôv. por. vyrúbať.		
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 775 A 15.40 15.40 55 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 51197 30 JV 20% 27B D 1												BK 40 21 22 0.36 30 JS 25 26 23 0.42 36 SM 15 24 32 0.78 34 21 10. JD 10 25 34 0.98 38			3 3			3 3			25 325 13.00 13.00			145 130 30 20			Okrem redš. skup. na s prebierka.		
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 775 A 15.40 15.40 55 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 51197 30 JV 20% 27B D 1												BK 40 21 22 0.36 30 JS 25 26 23 0.42 36 SM 15 24 32 0.78 34 21 10. JD 10 25 34 0.98 38			3 3			3 3			25 325 13.00 13.00			145 130 30 20			Okrem redš. skup. na s prebierka.		
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 775 A 15.40 15.40 55 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 51197 30 JV 20% 27B D 1												BK 40 21 22 0.36 30 JS 25 26 23 0.42 36 SM 15 24 32 0.78 34 21 10. JD 10 25 34 0.98 38			3 3			3 3			25 325 13.00 13.00			145 130 30 20			Okrem redš. skup. na s prebierka.		

ZALESŇOVANIE

K T S a v p e r o g l i e o i s a p	P i s m e l o k a t i s m e l o k a t i s m e l o k a t	C P O p i s m e l o k a t p i s m e l o k a t	D e l o k a t e l o k a t e l o k a t	E p l o c h a s k u t o c h e t a z i	S t e t p l o c h e t a z i	V e k	S O P	Z O P	Z a s t u p v a v p k b e m v a k o s a % m cm m3	S t r e d . k m e ť V H O B Y r ú j j e m š k a k a	D ů h O b j e m i p p v d t o s d o k o d %	R z o s o t B o h s o t n p v y p t o s d o k o d %	F e n t Z o h s o t n p v y p t o s d o k o d %	Z a s o b a s p o l u n a c e l e j l h a p l o c h e Z a s o b a d r e v i n y n a n a n a l h a c e l . e t . J P P L p l .	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					
															N a s p o l u l h a p l o c h a t a ž b . Z t o h o l m i s n á	l h a s p o l u l h a p l o c h a t a ž b . Z t o h o l m i s n á	z t o h o o č a k . z m l a d .	z t o h o o č a k . z m l a d .	S t a r é P r v é O p a k o v . t a ž b y	N o v é Z p l á n o v . t a ž b y				
Prev. súb. Ob. doba Expoz. Sklon Oblásť POI															25	150	6.00	6.00						
U V 110 g 775 B 6.78 35 0.8 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 198 1342															80	70								
51170 30 JV 10% 27B D 1 UŽIVATEĽ:VLP TU Zvolen															107	725								
LT:5304 100% LO:F TT: 1															617	725								
P O Ď A : P R I K R Ý V K A : Z R Ď K O V I N A . M i e s t a m i s t a r ť ť i e J D . Z m i e ť . j e d n o t l . a ž s k u p . N e r o v n o m . v y s p . , z a k m . n e r o v n o m . , r o z č l e n .															Prebierka, okrem redš. skup.									
STREDNE OHROZENÝ PORAST															IHLIČNATÉ LISTNATÉ									
U V 100 g 775 C 0.20 0.20 5 1.0 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1																								
51118 30 JV 10% 27B D 1 UŽIVATEĽ:VLP TU Zvolen																								
LT:5304 100% LO:F TT: 1																								
P O Ď A : P R I K R Ý V K A : M L A D I N A . Z m i e ť . j e d n o t l . a ž s k u p . , o j e d i n e l e J H J D J S .															Vyžínat, chrániť proti zveri, udržiavať oplotenie.									
STREDNE OHROZENÝ PORAST															IHLIČNATÉ LISTNATÉ									
U V 100 g 776 A 6.79 6.79 30 0.9 LHC:SLP TU ZVOLEN SZZ: 1 188 1276															25	170	6.79	6.79						
51118 30 J 10% 27B D 1 UŽIVATEĽ:VLP TU Zvolen																								
LT:5304 80%, 5501 20% LO:F TT: 1															100	45								
P O Ď A : P R I K R Ý V K A : Z R Ď K O V I N A . Z m i e ť . j e d n o t l . a ž s k u p . R o z č l e n .															45	25								
															100	70								
															774	502								
MIERNE OHROZENÝ PORAST															IHLIČNATÉ LISTNATÉ									
Objemy, zásoby a tažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desiatinné miesta.															Prebierka.									

K T S a t e r g o l r i e s i a s a p	P i s i s o o d o b a k e t	D i e l e c k a d e r c h u z a p	C i p p r o l o s t c k a d h u z a p	P l o c h a s u c e t p l o c h e t a z i	V e k	Z a k m e n e n a	S k l o n O b l a s t P O I S O P Z O P	Z a s t i r e v y e i n a	S t r e d. k m e n V y h i r u j b k b k a	D r o z o t h s o t i p v y p d k e s t	F o n t o t v y p k e s t	Z a s o b a n a l h a p l o c h e Z a s o b a n a l h a c e l. e t. J P R L p l.	T A Z B A O B N O V N A		T A Z B A V Y C H O V N A		Z A L E S N O V A N I E				P r e z e z. p l o c h a											
													N	a	Spolu	na p l o c h a	Preb. p l o c h a	Spolu	na p l o c h a	Celk. plocha na zales.		Z toho o c a k. z m l a d.	Staré	Nové	Prvé	Opakov. p l a n o v. t a z b y	Skut. N a s o b.					
Prev. sub. Ob. doba Expoz. Sklon Oblast POI SOP ZOP														U V 110 g 849 2 0.27 2.68 50 0.1		LHC:SLP TU ZVOLEN		SZZ: 1				37	99									
LT:4311 100%														41062 30 V 15% 27B D 1		UŽIVATEL: VLP TU Zvolen						326	33	88								
PÓDA: PRÍKRÝVKA: TENKÁ KMEŇOVINA. Zmieš. jednotl. až skup.														LO:I TT: 1		BK 90 23 23 0.43 36 BO 10 28 30 0.79 34						41	4	11								
MIERNE OHROZENÝ PORAST														U V 100 d (859) A 1 2.33 4.66 95 0.3		LHC:SLP TU ZVOLEN		SZZ: 1				196	913							10	20	
LT:4316 100%														41125 30 JV 40% 27B D 1		UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																
PÓDA: PRÍKRÝVKA: VEĽMI HRUBÁ KMEŇOVINA. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS. V pokaste je diviacia obora.														LO:G TT: 5		JD 90 29 45 1.94 30 BK 5 29 70 5.61 30 SM 5 26 33 0.90 26						360	180	839								
STREDNE OHROZENÝ PORAST														U V 110 d 859 A 2 2.33 4.66 60 0.5		LHC:SLP TU ZVOLEN		SZZ: 1				128	596									
LT:4316 100%														41170 30 JV 40% 27B D 1		UŽIVATEL: VLP TU Zvolen																
PÓDA: PRÍKRÝVKA: ŽRDKOVINA. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom.														LO:G TT: 5		BK 65 16 17 0.15 24 SM 15 13 13 0.07 20 HB 10 15 18 0.16 22 JS 5 23 25 0.43 32 JH 5 21 26 0.50 30						168	84	391								
STREDNE OHROZENÝ PORAST														U V 110 d 859 A 2 2.33 4.66 60 0.5		LHC:SLP TU ZVOLEN		SZZ: 1				65	531									
PÓDA: PRÍKRÝVKA: ŽRDKOVINA. Zmieš. jednotl. až skup. Nerovnom. výsp., zakm. nerovnom.														LO:G TT: 5		BK 65 16 17 0.15 24 SM 15 13 13 0.07 20 HB 10 15 18 0.16 22 JS 5 23 25 0.43 32 JH 5 21 26 0.50 30																

Hor. et. rúbať s dol. et.

Bez zásahu.

Bez zásahu.

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

K T S t a v b a g o l i e s i a P r e v. s ů b. U V 41118	P i s i d e l i o s t i c k ů h u ť a p R u b. d o b a h o s t i c k ů h u ť a p J V	C P p l o c h a s ů e t 1.44	P l o c h a s ů e t 1.44	V e k 35	S O P 35	Z a k m. n e r o v n o m. J V	D r u h D	S t r e d. k m e ť m	D r u h LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen	F e n o t v y p S Z Z: 1	Z á s o b a s p o l u n a c e l e j p l o c h e Z á s o b a d r e v i n y n a n a 1 h a c e l. e t. J P R L p l.	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 ě Spolu	Ď Spolu	na Spolu	na Spolu	Celk. plocha na zales. Z toho očak. zmlad. Prvé Opakov. plánov. ťažby Nové	Preb. plocha sk/nás Z toho imišná 21 25 1.20 1.20	Ďalšie plochy Z toho imišná 19 3 3	Ďalšie plochy Z toho imišná 19 6	Staré Opakov. plánov. ťažby Nové		
STREDNE OHROZENÝ PORAST U V 110 g 873 1.1 7.82 8.69 105 0.8 31066 30 JZ 45% 27B D 1													4.02		2.30						4.02	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													2 1850		4.02						4.02	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													1100		2.00						3.00 2.00	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													220		0.30						0.70 0.30	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													200		0.32						0.32	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													200								OBNOVU UKONČ. ZA 20 R. OBNOV. ZAST.: BK 7, DB 2, SM 1	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													130								OKRAJ. CLON. RUB V PĚS. ŠÍR. NA 2 VÝŠ. POR., VEJ. CLON. RUB, NA 3 VÝŠ. POR., DORUB POKRAČ. OD ZALOŽ. VÝCH., A ZALOŽIT ĎALŠIE I VÝCH. OBNOVY Z ZÁSANY V DES. POMIESTNA PRÍPR. PŮDY, NEZMLAD. MIESTA DOPLNIT, VÝŽIVAT, CHRÁNIŤ PROTI ZVERI.	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													330									
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													1520								Bez zásahu.	
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													634									
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													2876									
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													BK 95 1		32							
IHLIČNATÉ LISTNATÉ LHC:SLP TU ZVOLEN UŽÍVATEL:VLP TU Zvolen													HB 5 1		28							