

K T S	P i d i	Č p o	Z a k m e n a	Z s t r e d . k m e ň	D r o s t	F e n t	Z á s o b a s p o l u		T a ť b a o b n o v n á		T a ť b a v ý c h o v n á		Z a l e s ň o v a n i e					
							na ploche	na celk. plocha	na plochu	na celk. plocha	na plochu	na celk. plocha	Z toho očak. zmlad.	Staré	Nové	Z toho očak. zmlad.	Celk. plocha na zales.	Z toho očak. zmlad.
U V	110 g 706	2 2.98	9.94	15	0.3	LHC:SLP TU ZVOLEN	431	4565	40	280	7.00							
31062	30 SV	50%	27B	D	1	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen												
LT:3313 90%, 2305 10% LO:H TT:10 22 PÓDA: PRIKRÝVKA: MLADINA. Rôznov. Ojedinele HB. Zakm. nerovnom.																		

MIERNE OHROZENÝ PORAST																		
U V	110 g 707	1 1	8.47	10.59	90	0.9	I H L I Č N Á T Ě		S Z Z :		T a ť b a o b n o v n á		T a ť b a v ý c h o v n á		Z a l e s ň o v a n i e			
							LHC:SLP TU ZVOLEN	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen	431	4565	na plochu	na celk. plocha	na plochu	na celk. plocha	Z toho očak. zmlad.	Staré	Nové	Z toho očak. zmlad.
U V	110 g 707	1 1	8.47	10.59	90	0.9	431	4565	40	280	7.00							
31062	30 SV	50%	27B	D	1	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen												
LT:3313 80%, 2305 10%, 3305 10% LO:H TT: 7 PÓDA: skalnatá, miestami balvanitá. PRIKRÝVKA: HRUBÁ KMEŇOVINA. Rôznov., na Z okraji staršia. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JH LP JD. Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., miestami BK zmladené, rozpr. nesyst. taž. BK uzn. pre zber sem.																		

STREDNE OHROZENÝ PORAST																		
U V	110 g 707	1 2	2.12	10.59	5	0.2	I H L I Č N Á T Ě		S Z Z :		T a ť b a o b n o v n á		T a ť b a v ý c h o v n á		Z a l e s ň o v a n i e			
							LHC:SLP TU ZVOLEN	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen	431 <td>4565</td> <th>na plochu</th> <th>na celk. plocha</th> <th>na plochu</th> <th>na celk. plocha</th> <th>Z toho očak. zmlad.</th> <th>Staré</th> <th>Nové</th> <th>Z toho očak. zmlad.</th> <th>Celk. plocha na zales.</th> <th>Z toho očak. zmlad.</th> <th>Prvé</th> <th>Opakov. tažby</th> <th>Prerez. plocha</th>	4565	na plochu	na celk. plocha	na plochu	na celk. plocha	Z toho očak. zmlad.	Staré	Nové	Z toho očak. zmlad.
U V	110 g 707	1 2	2.12	10.59	5	0.2	431	4565	40	280	7.00							
31062	30 SV	50%	27B	D	1	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen												
LT:3313 80%, 2305 10%, 3305 10% LO:H TT: 7 PÓDA: PRIKRÝVKA: NÁRAST. Rôznov. Ojedinele JH JS. Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom.																		

MIERNE OHROZENÝ PORAST																		
U V	110 g 706	2 2.98	9.94	15	0.3	LHC:SLP TU ZVOLEN	I H L I Č N Á T Ě		S Z Z :		T a ť b a o b n o v n á		T a ť b a v ý c h o v n á		Z a l e s ň o v a n i e			
							LHC:SLP TU ZVOLEN	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen	431 <td>4565</td> <th>na plochu</th> <th>na celk. plocha</th> <th>na plochu</th> <th>na celk. plocha</th> <th>Z toho očak. zmlad.</th> <th>Staré</th> <th>Nové</th> <th>Z toho očak. zmlad.</th> <th>Celk. plocha na zales.</th> <th>Z toho očak. zmlad.</th> <th>Prvé</th> <th>Opakov. tažby</th> <th>Prerez. plocha</th>	4565	na plochu	na celk. plocha	na plochu	na celk. plocha	Z toho očak. zmlad.	Staré	Nové	Z toho očak. zmlad.
U V	110 g 706	2 2.98	9.94	15	0.3	LHC:SLP TU ZVOLEN	431	4565	40	280	7.00							
31062	30 SV	50%	27B	D	1	UŽÍVATEL: VLP TU Zvolen												
LT:3313 90%, 2305 10% LO:H TT:10 22 PÓDA: PRIKRÝVKA: MLADINA. Rôznov. Ojedinele HB. Zakm. nerovnom.																		

