

Table with columns: K T S, P I D, C P O, Plocha, Súčet ploch, Vek, Z a r t u d, Stred. kmeň, Úžitok, Zásoba spolu, FAŽBA OBNOVNÁ, FAŽBA VÝCHOVNÁ, ZALESNANIE, Staré, Nové

Table for LT:4311 100\* Póda: miestami zamokrená, balvanitá. Pôda: miestami zamokrená, výš. Dyliny. PRÍKRÝVKA: veľmi rôznov. Veľmi rôznov., presťárl. Zmieš. Jednotl. až skup. Rôznom. výsp., zakm. nerovnom., miestami BK JS zmladenie, BK podtrast. BK gen. zákrl. Ojedinele JS JH BH BR DB CS HB BO.

Table for STREDNE OHROZENÝ PORAST. HILČNATÉ LISTNATÉ. Úžitok: 30, 42, 42, 2, 5, 17, 53

Table for MIERNE OHROZENÝ PORAST. HILČNATÉ LISTNATÉ. Úžitok: 76, 523, 30, 15, 0.50

Table for NEOHROZENÝ PORAST. HILČNATÉ LISTNATÉ. Úžitok: 50, 344, 16, 110, 69

Objemy, zásoby a ťažby sú uvedené v m3 hrubiny bez kôry, plochy v ha na 2 desatinné miesta. Str.: 109

Vyrúbať. Poškodené jedince.

Na S mal. holomub v pás. šír na 1 výš. por. Postupovať na J na oset pl. mal. skupinovitý cion. rub šir. na 2 výš. por. 2 zásahy: 1. desť pomestna prípr. pôdy, nezmlad. miesta doplniť. Vyzinať, chrániť proti zverli.

Vo vyspelejš. skup. prebierka, na oset. pl. prezezávka, dokončiť rozčlen. TVP odn. podľa pokynů prof. Samigu.

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	522	3	0.83	0.83	4	1.0	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
prev. sdb.   ob. doba   Expoz.   Sklon   Oblast   POI   SOP   ZOP PDDA: miestami skalnatá, balvanitá, zamokrená. PRÍKRÝVKA: vys. bylínny. ZMLADENIE: Rézny. Zmieš. Jednotl. až skup., ojedinele DB. Nerovnom. vysp. DK gén. zakl.																												
U	V	110	G	522	3	0.83	0.83	4	1.0	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá, balvanitá, zamokrená. PRÍKRÝVKA: vys. bylínny. ZMLADENIE: Rézny. Zmieš. Jednotl. až skup., ojedinele DB. Nerovnom. vysp. DK gén. zakl.																												

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	523	7.44	7.44	20	1.0	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1						Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá, balvanitá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. kermičie, vys. bylínny. ZMLADENIE: veľmi rôznov. miestam staršie JD SM DG BK. Zmieš. Jednotl. až skup. Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozčlen., zápoj medzeratý, v medzerách podsedba. BK gén. zakl. Ojedinele SP JD DG JH JS CR DB.																												
U	V	110	G	523	7.44	7.44	20	1.0	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	1						Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá, balvanitá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. kermičie, vys. bylínny. ZMLADENIE: veľmi rôznov. miestam staršie JD SM DG BK. Zmieš. Jednotl. až skup. Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom., rozčlen., zápoj medzeratý, v medzerách podsedba. BK gén. zakl. Ojedinele SP JD DG JH JS CR DB.																												

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												

K	T	S	P	I	D	CP	Plocha	Střet	Velk	Z	D	Z	S	Střed.	kmen	D	R	F	Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												
U	V	110	G	524	1.1	0.83	1.04	130	0.8	LHC:SLP	TU	ZVOLEN	SZZ:	3					Zasoba	spolu	Z	1	FAZBA	OBNOVĀ <td>FAZBA</td> <td>VÝCHOVNĀ</td> <td>ZALESNOVNĀNIE</td>	FAZBA	VÝCHOVNĀ	ZALESNOVNĀNIE	
PDDA: miestami skalnatá. PRÍKRÝVKA: v redších skup. vys. bylínny. VEĽMI HRUBÁ KMEROVINÁ. Zmieš. jednotl. až skup., ojedinele JS DB HB. Rozpr. nesyst. čáz., zakm. nerovnom., miestami BK JH JD JS zmladenie. BK gén. zakl.																												

STREDNE OHROZENÝ PORAST

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

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN

UŽÍVATEĽ: VLP TU ZVOLEN