

Základné rozhodnutia a ciele hospodárenia z LUC

0410 Zvyšok LHC Mlynky

VOLOVSKÉ VRCHY

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		53	505	15	2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 20- 50 ostrovčk. JD 15 - 40 skupinov. SM 20 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. bo 0 - 5 jednotl. jh 0 - 10 hlúčkov. ol 0 - 10 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 20 - 50 ostrovčk. JD 15- 40 skupinov. SM 30- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. bo 0- 5 jednotl. jh 0- 10 hlúčkov. ol 0- 10 hlúčkov.	Poznámka : ol = bh, js, jb. Možnosť podsadby bk a jd. Potrebná príprava pôdy. Možnosť úpravy pH vápnením. Mladiny chrániť pred zverou. Sm neobnovovať umele.						
Zníženie rubnej doby	-10	SM 100	Doba zabezp.	7	HP MP PH										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 3 až 2 - vrst.										

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		53	505	98	1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	40	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 20- 60 ostrovčk. JD 20 - 50 skupinov. SM 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. bo 0 - 5 jednotl. jh 0 - 10 hlúčkov. ol 0 - 10 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 20 - 60 ostrovčk. JD 30- 60 skupinov. SM 10- 40 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. bo 0- 5 jednotl. jh 0- 10 hlúčkov. ol 0- 10 hlúčkov.	Poznámka : ol = bh, js, jb.						
Zníženie rubnej doby		JD 110	Doba zabezp.	7	MP HP										
Príznak fyz.veku		BK 120	Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu 3 až 2 - vrst.										

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	15	2
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 20- 50 ostrovčk. JD 10 - 40 skupinov. SM 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 20 - 50 ostrovčk. JD 10- 40 skupinov. SM 20- 50 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.	Poznámka : Možnosť podsadby jd a bk. Žiaduca príprava pôdy. Sm neobnovovať umele. Mladiny chrániť pred zverou.						
Zníženie rubnej doby	-10	SM 90	Doba zabezp.	7	MP HP PH										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 3 až 2 - vrst.										

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	17	2
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	40	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	SM 90 JD 100	Doba zabezp.	7	MP HP	BK 20- 50 ostrovčk. JD 15 - 40 skupinov. SM 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.				BK 20 - 50 ostrovčk. JD 15- 40 skupinov. SM 20- 50 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.	Možnosť podsadby bk. Sm neobnovovať umele. Mladiny chrániť pred zverou.				
Príznak fyz.veku		Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu	3 až 2 - vrst.										

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	21	1
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby		SM 100 CL 110	Doba zabezp.	6	MP HP	BK 25- 50 ostrovčk. JD 10 - 40 skupinov. SM 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 20 hlúčkov. js 0 - 20 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.				BK 20 - 50 ostrovčk. JD 10- 40 skupinov. SM 20- 50 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 25 hlúčkov. js 0- 25 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.	Možnosť podsadby bk a jd a prípravy pôdy. Sm neobnovovať umele.				
Príznak fyz.veku		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	3 až 2 - vrst.										

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	25	2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	40	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	JD 100	Doba zabezp.	7	MP HP	BK 20- 50 ostrovčk. JD 20 - 50 skupinov. SM 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.				BK 20 - 50 ostrovčk. JD 20- 50 skupinov. SM 10- 30 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.	Možnosť podsadby bk. Mladiny chrániť pred zverou.				
Príznak fyz.veku		Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu	3 až 2 - vrst.										

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	26	2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	40	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	JD 100		Doba zabezp.	7	MP HP									
Príznak fyz.veku		SM 90		Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu									
		SC 110				3 až 2 - vrst.	BK 20- 50 ostrovčk. JD 20 - 50 skupinov. SM 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.	BK 20 - 50 ostrovčk. JD 20- 50 skupinov. SM 10- 30 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.	Možnosť podsadby bk a prípravy pôdy. Sm neobnovovať umele. Mladiny chrániť pred zverou.						

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	65	1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	40	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby		BK 110		Doba zabezp.	6	MP									
Príznak fyz.veku		JD 110		Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu									
		SM 100				3 až 2 - vrst.	BK 30- 60 ostrovčk. JD 15 - 40 skupinov. SM 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.	BK 30 - 60 ostrovčk. JD 15- 40 skupinov. SM 10- 30 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.							

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásmo ohroz.	Imisný typ	Pásmo hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	70	1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby		BK 110		Doba zabezp.	6	MP HP									
Príznak fyz.veku		SM 100		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BK 30- 60 ostrovčk. JD 10 - 40 skupinov. SM 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.	BK 30 - 60 ostrovčk. JD 10- 40 skupinov. SM 10- 30 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.							

Kateg.	Písm.	Tvar lesa	Spôsob obhosp.	Pásma ohroz.	Imisný typ	Pásma hyg. ochrany	Zóna rekreácie	Druh chráneného územia.	Zóna ochrany prírody	Stupeň ochrany prírody	Špecif.	ZHSLT	HSLT	PT	Stupeň ohrozenia
H	#	V	#	#		#	#		#	1		55	511	98	2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	40	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka : Potrebná neceloplošná príprava pôdy. Mladiny chrániť pred zverou. Sm neobnovovať umele.						
Zníženie rubnej doby	-10	JD 100		Doba zabezp.	7	MP HP									
Príznak fyz.veku		BK 110		Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu									
		SM 90				3 až 2 - vrst.	BK 20- 60 ostrovčk. JD 20 - 50 skupinov. SM 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 15 jednotl. jh 0 - 15 hlúčkov. js 0 - 15 hlúčkov. bh 0 - 10 hlúčkov.	BK 20 - 60 ostrovčk. JD 20- 50 skupinov. SM 10- 30 hlúčkov. sc 0- 15 jednotl. jh 0- 15 hlúčkov. js 0- 15 hlúčkov. bh 0- 10 hlúčkov.							