

Základné rozhodnutia a ciele hospodárenia z LUC

0222 Stará Myjava

MYJAVSKÁ PAHORKATINA

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		25	211	21	0
Rubná doba		70	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :					
Zníženie rubnej doby			SM 60		Doba zabezp.	7	PH	DB 50- 60 plošne BK 15- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	DB 50 - 70 plošne BK 15- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	oi=sc,bo ol=hb,jm,lp					
Príznak fyz.veku		DB 80		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						2 až 3 - 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		35	310	29	0
Rubná doba		120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :					
Zníženie rubnej doby			BO 120		Doba zabezp.	7	MH	BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	BK 50 - 70 plošne DB 20- 40 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	oi=sc,bo,dg ol=jv,lp,hb					
Príznak fyz.veku		SC 120		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SM 80				2 až 3 - 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	#	#		#	#	CHKO	#	2		35	310	62	0
Rubná doba		120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :					
Zníženie rubnej doby			BK 120		Doba zabezp.	7	MP VP	BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	BK 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Cz:oi=sc,bo,dg ol=jv,lp,hb Oz:oi=sc,bo,dg,jd ol=db,jv,hb,lp					
Príznak fyz.veku				Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						2 až 3 - vrst.									

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		35	310	70	0
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.	7	MP HP	BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	BK 50 - 80 plošne DB 10- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.				Cz:oi=sc,bo,dg ol=jv,lp,hb Oz:bo,sc,dg,jd ol=hb,jv,lp					
Príznak fyz.veku	SM 90	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
					2 až 3 - vrst.										

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		35	310	71	0
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	BK 120	Doba zabezp.	7	MP HP	BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	BK 50 - 80 plošne DB 10- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.				Cz:oi=sc,bo,dg ol=jv,lp,hb Ol=bo,sc,dg,jd ol=hb,jv,lp					
Príznak fyz.veku	SC 120	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
	BO 120				2 až 3 - vrst.										

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		35	311	19	0
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	SM 90	Doba zabezp.	5	MH	BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. ol 0 - 20 hlúčkov. dg 0 - 20 jednotl. sc 5 - 25 hlúčkov.	BK 50 - 70 plošne DB 15- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.				ol=jv,lp,hb Cz:dg=dg,jd sc=sc,bo Oz:oi=sc,bo,dg,jd					
Príznak fyz.veku	SC 90	Doba návratu	5	Cieľová výstavba porastu											
					2 až 3 - 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		35	311	21	0
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. ol 0 - 20 hlúčkov. dg 0 - 20 jednotl. sc 5 - 25 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 15- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : ol=jv,lp,hb Cz:dg=dg,jd sc=sc,bo Oz:oi=sc,bo,dg,jd						
Zníženie rubnej doby		SM 80 DB 110	Doba zabezp.	7	PH										
Príznak fyz.veku		CL 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 2 až 3 - 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		35	311	66	0
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. ol 0 - 20 hlúčkov. dg 0 - 20 jednotl. sc 5 - 25 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne DB 20- 40 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : Cz:ol=jv,lp,hb dg=dg,jd sc=sc,bo Oz:oi=bo,sc,dg,jd ol=cl,hb						
Zníženie rubnej doby		BK 120 DB 130	Doba zabezp.	7	MP VP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 2 až 3 - 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		35	311	70	0
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. ol 0 - 20 hlúčkov. dg 0 - 20 jednotl. sc 5 - 25 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 15- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : Cz:ol=jv,lp,hb dg=dg,jd sc=sc,bo Oz:oi=bo,sc,dg,jd ol=hb,cl						
Zníženie rubnej doby		BK 110 SM 90	Doba zabezp.	7	MP HP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 2 až 3 - 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		35	311	71	0
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 ostrovčk. DB 20 - 40 skupinov. ol 0 - 20 hlúčkov. dg 0 - 20 jednotl. sc 5 - 25 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 15- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : ol=jv,lp,hb dg=dg,jd sc=sc,bo Oz:oi=bo,sc,dg,jd						
Zníženie rubnej doby		BK 120	Doba zabezp.	7	MP HP										
Príznak fyz.veku		SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
		BO 120			2 až 3 - vrst.										

Základné rozhodnutia a ciele hospodárenia z LUC

0222 Stará Myjava

BIELE KARPATY

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		29	323	79	0
Rubná doba	80	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	20	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie JL 70- 90 plošne js 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie JL 70 -100 plošne js 0- 30 hlúčkov. ol 0- 20 hlúčkov.	Poznámka : ol-vr,os,br						
Zníženie rubnej doby		JL 80	Doba zabezp.	5	MH HP										
Príznak fyz.veku		JS 90	Doba návratu	5	Cieľová výstavba porastu 1 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		35	310	21	0
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne DB 5 - 20 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 10- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd ol-jv,lp,hb						
Zníženie rubnej doby		SM 80	Doba zabezp.	7	HP										
Príznak fyz.veku		BK 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 3 - 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		35	310	62	0
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie Bk 50- 70 plošne Db 5 - 20 ostrovčk. oi 10 - 30 jednotl. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie Bk 70 -100 plošne ol 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi=sc,bo,dg,jd Cz:oi=jv,lp,hb Oz:oi=db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby		BK 120	Doba zabezp.	7	MP VP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu 3 - 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		35	310	70	0
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne DB 5 - 20 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne ol 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP HP VP											
Príznak fyz.veku	SM 80	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
				3 - 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		35	310	71	0,1
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne DB 5 - 20 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne ol 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 120	Doba zabezp.	7	MP HP VP											
Príznak fyz.veku	SC 120	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
				3 - 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		35	310	71	0,1
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne DB 5 - 20 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne ol 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 120	Doba zabezp.	7	MP HP VP											
Príznak fyz.veku	SC 120	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
				3 - vrst.											

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		35	311	18	0
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 10- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd ol-jv,lp,hb						
Zníženie rubnej doby		SM 80	Doba zabezp.	5	HP										
Príznak fyz.veku		BK 100	Doba návratu	5	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - vrst.										

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		35	311	19	0
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 10- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd ol-jv,lp,hb						
Zníženie rubnej doby		SM 80	Doba zabezp.	5	MH										
Príznak fyz.veku		SC 100	Doba návratu	5	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - vrst.										

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		35	311	21	0
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne DB 10- 30 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd ol-jv,lp,hb						
Zníženie rubnej doby		SM 80	Doba zabezp.	7	HP										
Príznak fyz.veku		DB 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
		BK 100			2 až 3 - 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		35	311	62	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 ostrovčk. oi 10 - 30 jednotl. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 70 -100 plošne ol 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP											
Príznak fyz.veku	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu												
2 až 3 - 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		35	311	62	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 ostrovčk. oi 10 - 30 jednotl. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 70 -100 plošne ol 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP											
Príznak fyz.veku	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu												
2 až 3 - 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		35	311	66	0
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne DB 15- 35 skupinov. oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 120	Doba zabezp.	7	MP VP											
Príznak fyz.veku	DB 130	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
2 až 3 - 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		35	311	70	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SM 80	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
				2 až 3 - 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		35	311	70	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 plošne DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SM 80	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
				2 až 3 - 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		35	311	71	0,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 70 ostrovčk. DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
	SM 80			2 až 3 - 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		35	311	71	0,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	BK 40- 70 ostrovčk. DB 15 - 30 skupinov. oi 10 - 30 hlúčkov. ol 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie	BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. ol 0- 30 hlúčkov.	Poznámka :	oi-sc,bo,dg,jd C.z:ol-jv,lp,hb O.z:ol-db,hb,jv,lp			
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
		SM 80				2 až 3 - 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		45	410	19	0
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie	BK 50 - 80 plošne cl 0- 30 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka :	oi-ihl.			
Zníženie rubnej doby	SM 100	Doba zabezp.	5	MH											
Príznak fyz.veku	SC 100	Doba návratu	5	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	410	62	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie	BK 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka :	oi-ihl.			
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP											
Príznak fyz.veku		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	410	62	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - 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		45	410	70	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP										
Príznak fyz.veku		SM 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - 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		45	410	70	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP										
Príznak fyz.veku		SM 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - 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		45	410	70	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SM 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	410	71	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	410	71	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 50- 70 plošne oi 10 - 30 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	411	18	0
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		SM 100	Doba zabezp.	7	HP										
Príznak fyz.veku		BK 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
						2 až 3 - 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		45	411	19	0
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 70 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		SM 100	Doba zabezp.	5	MH										
Príznak fyz.veku		SC 110	Doba návratu	5	Cieľová výstavba porastu										
						2 až 3 - 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		45	411	21	0
Rubná doba	100	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne CL 15- 40 hlúčkov. oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		SM 100	Doba zabezp.	7	PH										
Príznak fyz.veku		CL 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
		BK 110				2 až 3 - 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		45	411	62	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 jednotl.	Obnovné drevinové zloženie BK 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	2 až 3 - 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		45	411	62	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 jednotl.	Obnovné drevinové zloženie BK 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	2 až 3 - 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		45	411	62	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 jednotl.	Obnovné drevinové zloženie BK 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP VP										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	2 až 3 - 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		45	411	70	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP										
Príznak fyz.veku		SM 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - 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		45	411	70	0,1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP										
Príznak fyz.veku		SM 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - 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		45	411	71	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby		BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP										
Príznak fyz.veku		SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
					2 až 3 - 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		45	411	71	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	411	71	0,1,2
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 hlúčkov.	Obnovné drevinové zloženie BK 50 - 80 plošne oi 0- 30 hlúčkov. cl 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl.						
Zníženie rubnej doby	BK 110	Doba zabezp.	7	MP PH VP											
Príznak fyz.veku	SC 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - 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		45	411	83	1
Rubná doba	110	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie BK 40- 60 plošne SM 0 - 25 hlúčkov. cl 0 - 20 hlúčkov. oi 0 - 15 plošne	Obnovné drevinové zloženie CL 70 -100 plošne oi 0- 30 hlúčkov.	Poznámka : oi-ihl. O.z.CL-cl,bk						
Zníženie rubnej doby	CL 110	Doba zabezp.	7	MP VP											
Príznak fyz.veku	BK 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						2 až 3 - vrst.									