

Základné rozhodnutia a ciele hospodárenia z LUC

0417 LHC Levoča - Košický kraj

HORNÁDSKA KOTLINA

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	#	C	A30	#	#		#	1		31	312	28	1
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.	8	MP HP	BO 20- 50 hlúčkov. CL 10 - 30 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 10 jednotl. ol 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 60 hlúčkov. CL 10- 30 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 10 jednotl. ol 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh ol = hb, br, os, jb, cs Možnosť podsadby listnáčov.						
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	#	C	A30	#	#		#	1		31	312	29	1
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.	8	MP HP	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 1 - 30 hlúčkov. bk 1 - 30 hlúčkov. sc 0 - 10 jednotl. ol 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 1- 30 hlúčkov. bk 1- 30 hlúčkov. sc 0- 10 jednotl. ol 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh ol = mk, hb, br, os, jb, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať mele.						
Príznak fyz.veku		SC 120		Doba návratu	8	Cieľová výstavba porastu									
		SM 90				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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	15	1
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	20	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby		SM 90		Doba zabezp.	7	HP PH MH	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 1 jednotl. sm 0 - 10 jednotl. ol 0 - 1 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. dg 0- 1 jednotl. sm 0- 25 hlúčkov. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať mele. ol = br, os, jb, hb, cs.						
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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	18	1
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.	7	MP HP									
Príznak fyz.veku		BK 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 10- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 1 jednotl. sm 0 - 10 jednotl. ol 0 - 1 jednotl.	BO 10 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 40 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. dg 0- 1 jednotl. sm 0- 25 hlúčkov. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať umele. ol = br, os, jb, hb, cs.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	20	2
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	20	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	SM 80		Doba zabezp.	7	HP PH MH									
Príznak fyz.veku		BO 100		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 1 jednotl. sm 0 - 10 jednotl. ol 0 - 1 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. dg 0- 1 jednotl. sm 0- 25 hlúčkov. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. Mladiny chrániť pred zverou! sm neobnovovať umele. ol = br, os, jb, hb, cs.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	20	1
Rubná doba	90	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	20	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby		SM 90		Doba zabezp.	7	HP PH MH									
Príznak fyz.veku		BO 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 25 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať umele.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	21	2
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	-10	SM 80 CL 110	Doba zabezp.	8	MP HP PH	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl.				BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 1- 30 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. Mladiny chrániť pred zverou! 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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	26	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	JD 90 SC 110	Doba zabezp.	7	MP HP	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl. jd 0 - 20 jednotl.				BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 10 hlúčkov. jd 0- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Mladiny chrániť pred zverou! Podsádzať listnáče.				
Príznak fyz.veku		SM 80	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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	28	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		BO 110	Doba zabezp.	7	HP PH MH	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl.				BO 20 - 60 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče.				
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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	28	2
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	-10	BO 100	Doba zabezp.	8	HP PH MH										
Príznak fyz.veku			Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 5 jednotl. ol 0 - 5 jednotl.	BO 20 - 60 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 5 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. ol = br, os, jb, hb 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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	29	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		BO 110 SC 110	Doba zabezp.	7	HP PH MH										
Príznak fyz.veku		SM 90	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 60 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	29	2
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	-10	BO 100 SC 100	Doba zabezp.	8	HP PH MH										
Príznak fyz.veku		SM 80	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 50 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 5 jednotl. ol 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 30 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 10 hlúčkov. ol 1- 30 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, cs Podsádzať listnáče. Mladiny chrániť pred zverou! sm neobnovovať umele. ol = br, os, jb, hb						

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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	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.	7	MP	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 20 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh,cs						
Príznak fyz.veku		SM 90		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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	70	2
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	-10	BK 110		Doba zabezp.	8	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl. ol 0 - 1 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh,cs Mladiny chrániť pred zverou! ol = br, os, jb, hb, cs						
Príznak fyz.veku		SM 80		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	#	C	A30	#	#		#	1		35	320	71	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.	7	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. db 10 - 30 hlúčkov. bk 20 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl. sm 0 - 10 jednotl. ol 1 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. db 10- 30 hlúčkov. bk 20- 40 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl. sm 0- 10 jednotl. ol 1- 10 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh ol = hb, cs						
Príznak fyz.veku		BO 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SM 90				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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	15	2
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	-10	SM 90	Doba zabezp.	7	HP PH MH										
Príznak fyz.veku		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	3 až 2 - vrst.										
							BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 20 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 5 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. Mladiny chrániť pred zverou! sm neobnovovať umele. ol = br, os, jb, hb						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	15	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	Doba zabezp.	7	MP HP PH										
Príznak fyz.veku		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	3 až 2 - vrst.										
							BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať umele.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	16	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 90	Doba zabezp.	7	MP HP										
Príznak fyz.veku		BK 110	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	3 až 2 - vrst.									
							BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 1 - 25 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 1- 30 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	16	1
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		SM 100		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 1 - 25 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 1- 30 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs						
Príznak fyz.veku		JD 100		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		BK 110				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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	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		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 1 - 25 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 1- 30 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Možnosť podsadby listnáčov. Mladiny chrániť pred zverou!						
Príznak fyz.veku		JD 90		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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	18	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		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs						
Príznak fyz.veku		BK 110		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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	18	2
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	-10	SM 90 BK 110	Doba zabezp.	8	MP HP PH	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 30 jednotl. jd 0 - 10 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.				BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 0- 10 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 40 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou! 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	20	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 BO 110	Doba zabezp.	7	MP HP PH	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.				BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	20	2
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	-10	SM 90 BO 100	Doba zabezp.	8	MP HP PH	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. oi 0 - 5 jednotl. jd 0 - 3 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 1 - 10 jednotl.				BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. oi 1- 20 jednotl. jd 0- 3 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. ol 1- 30 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať umele. Mladiny chrániť pred zverou! oi = sm, dg ol = br, os, jb, hb				
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	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		Doba zabezp.	7	MP HP PH									
Príznak fyz.veku		LP 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		BR 70				3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať umele.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	21	2
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	-10	SM 90		Doba zabezp.	8	MP HP PH									
Príznak fyz.veku		LP 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		BR 70				3 až 2 - vrst.	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. oi 0 - 5 jednotl. jd 0 - 5 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. oi 1- 20 jednotl. jd 0- 5 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. ol 1- 30 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. sm neobnovovať umele. oi = sm, dg ol = br, os, jb, hb 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	23	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		SC 110		Doba zabezp.	7	MP HP PH									
Príznak fyz.veku		SM 100		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 1 - 30 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 10- 40 jednotl. dg 0- 10 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	23	2
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	-10	SC 110		Doba zabezp.	7	MP HP PH									
Príznak fyz.veku		SM 90		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 1 - 30 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 10- 40 jednotl. dg 0- 10 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	28	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		BO 110		Doba zabezp.	7	HP PH MH									
Príznak fyz.veku				Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	28	2
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	-10	BO 100		Doba zabezp.	8	HP PH MH									
Príznak fyz.veku				Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. oi 0 - 20 jednotl. jd 0 - 10 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 50 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. oi 0- 20 jednotl. jd 0- 10 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. ol 1- 30 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. oi = sm, dg ol = br, os, jb, hb						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	29	3
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	-20	BO 90		Doba zabezp.	8	MP HP PH									
Príznak fyz.veku		SM 80		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SC 90				3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 0 - 5 jednotl. jd 0 - 5 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 1 - 20 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 0- 10 jednotl. jd 0- 5 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. ol 10- 40 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. ol = br, os, jb, hb Mladiny chrániť pred zverou! sm neobnovovať umele.						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	29	2
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	-10	BO 100		Doba zabezp.	7	MP HP PH									
Príznak fyz.veku		SM 90		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SC 100				3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 5 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. ol = br, os, jb, hb 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	29	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		BO 110		Doba zabezp.	7	MP HP MH									
Príznak fyz.veku		SM 100		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SC 110				3 až 2 - vrst.	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 5 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Podsádzať listnáče. ol = br, os, jb, hb						

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	30	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		BO 110		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs						
Príznak fyz.veku		CL 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SM 100				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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	30	2
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	-10	BO 100		Doba zabezp.	7	MP HP PH	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. oi 1 - 20 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 1 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. oi 1- 20 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. ol 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou! oi = sm, dg ol = br,os,hb,cs						
Príznak fyz.veku		CL 110		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu									
		SM 90				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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	31	1
Rubná doba	130	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby		DB 130		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 10 - 30 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 hlúčkov. jd 0- 20 jednotl. db 10- 40 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs						
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	34	2
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka : CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou!						
Zníženie rubnej doby	-10	DB 130 BK 110	Doba zabezp.	7	MP HP										
Príznak fyz.veku		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu											
						3 až 2 - vrst.	BO 10- 30 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 0 - 20 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 10 - 40 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 30 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 0- 20 hlúčkov. jd 0- 20 jednotl. db 10- 40 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.							

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	37	1
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka : CL = lp, jh, jm, bh, js, cs						
Zníženie rubnej doby		DB 130 BO 110	Doba zabezp.	8	MP HP										
Príznak fyz.veku		SM 100	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
						3 až 2 - vrst.	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 10 - 30 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 hlúčkov. jd 0- 20 jednotl. db 10- 30 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.							

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	37	2
Rubná doba	120	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	30	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka : CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou!						
Zníženie rubnej doby	-10	DB 130 BO 100	Doba zabezp.	8	MP HP										
Príznak fyz.veku		SM 90	Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu										
						3 až 2 - vrst.	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 10 - 30 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 hlúčkov. jd 0- 20 jednotl. db 10- 30 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.							

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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	62	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	BK 110	Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 30 jednotl. jd 1- 25 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 40 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.				BO 10- 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 30 jednotl. jd 1- 30 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou!				
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	65	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	BK 110	Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 1- 25 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 40 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.				BO 10- 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 1- 30 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou!				
Príznak fyz.veku		JD 90 SM 90	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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	66	1
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 110	Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 30 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. ol 0- 20 jednotl. db 1- 20 jednotl. bk 10- 40 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.				BO 10- 30 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. db 1- 20 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs ol = br, os, jb, hb				
Príznak fyz.veku		DB 130	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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	69	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	BK 110 JD 90		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 30 jednotl. jd 1 - 25 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 30 jednotl. jd 1- 30 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou!						
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	70	2
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	-10	BK 110 SM 90		Doba zabezp.	8	HP MP PH	BO 10- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 10 jednotl. jd 0 - 3 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. ol 0 - 5 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 3 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 40 hlúčkov. sc 1- 30 jednotl. ol 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou! sm neobnovovať umele. ol = br, os, jb, hb						
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	71	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 BO 110		Doba zabezp.	7	MP	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 20 jednotl. ol 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 20 - 50 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. db 0- 10 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs ol = br, os, jb, hb						
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	71	2
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	-10	BK 110 BO 100	Doba zabezp.	7	MP HP	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 20 jednotl. ol 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.				BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. db 0- 10 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs ol = br, os, jb, hb Mladiny chrániť pred zverou!				
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	80	2
Rubná doba	70	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	20	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	JB 70	Doba zabezp.	7	PH HP MH	BO 20- 40 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 5 - 30 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. oi 0 - 20 jednotl. jb 0 - 10 jednotl.				BO 20 - 40 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 5- 30 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. oi 0- 20 jednotl. jb 1- 30 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs oi = sc, dg				
Príznak fyz.veku		Doba návratu	7	Cieľová výstavba porastu	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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	82	2
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	-10	BK 110 DB 130 JD 90	Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 30 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 20 jednotl. ol 0 - 20 jednotl. db 1 - 20 jednotl. bk 10 - 40 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. jd 1 - 20 jednotl.				BO 10 - 30 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. db 1- 20 jednotl. bk 20- 50 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. jd 1- 20 hlúčkov.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs ol = br, os, jb, hb Mladiny chrániť pred zverou!				
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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	83	2
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	-10	LP 110		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 40 skupinov. CL 20 - 60 hlúčkov. sm 1 - 20 jednotl. jd 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 10 - 30 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 40 skupinov. CL 20- 60 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. jd 0- 20 jednotl. db 0- 10 jednotl. bk 10- 30 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs Mladiny chrániť pred zverou!						
Príznak fyz.veku		JH 110		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	#	C	A30	#	#		#	1		45	421	97	2
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	-10	BK 110		Doba zabezp.	7	MP HP	BO 10- 30 skupinov. CL 10 - 40 hlúčkov. sm 1 - 20 jednotl. ol 0 - 20 jednotl. db 0 - 10 jednotl. bk 20 - 50 hlúčkov. sc 0 - 20 jednotl. dg 0 - 10 jednotl.	BO 10 - 30 skupinov. CL 10- 40 hlúčkov. sm 1- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. db 0- 10 jednotl. bk 30- 60 hlúčkov. sc 0- 20 jednotl. dg 0- 10 jednotl.	CL = lp, jh, jm, bh, js, cs ol = br, os, jb, hb Mladiny chrániť pred zverou!						
Príznak fyz.veku		LP 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	#	C	A30	#	#		#	1		45	431	20	2
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	-10	SM 90		Doba zabezp.	7	HP PH MH	JD 5- 30 hlúčkov. DB 5 - 30 hlúčkov. BK 5 - 30 hlúčkov. bo 1 - 30 hlúčkov. sm 1 - 30 jednotl. sc 0 - 20 jednotl. cl 1 - 30 hlúčkov.	JD 5 - 30 hlúčkov. DB 5- 30 hlúčkov. BK 5- 30 hlúčkov. bo 1- 30 hlúčkov. sm 10- 40 jednotl. sc 0- 20 jednotl. cl 1- 30 hlúčkov.	cl = lp, jh, jm, bh, js, cs sm neobnovovať! Umele! Mladiny chrániť pred zverou!						
Príznak fyz.veku		BO 100		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
O	d	V	#	C	A30	#	#		#	1		04	496	15	2
Rubná doba	130	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	99	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	SM 120		Doba zabezp.	10	UV MP	LP 10- 40 hlúčkov. JH 10 - 40 hlúčkov. bk 10 - 40 hlúčkov. bo 1 - 30 hlúčkov. jd 0 - 20 jednotl. ol 0 - 20 hlúčkov. sm 0 - 10 jednotl.	LP 10 - 40 hlúčkov. JH 10- 40 hlúčkov. bk 10- 40 hlúčkov. bo 1- 30 hlúčkov. jd 0- 20 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. sm 1- 30 hlúčkov.	ol = js, bh, br, os, jb, hb, cs Možnosť podsadby listnáčov a jd. Mladiny chrániť pred zverou! sm neobnovovať umele.						
Príznak fyz.veku	F			Doba návratu	10	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
O	d	V	#	C	A30	#	#		#	1		04	496	28	2
Rubná doba	160	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	99	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	BO 150		Doba zabezp.	10	UV MP	LP 10- 40 hlúčkov. JH 10 - 40 hlúčkov. bk 10 - 40 hlúčkov. bo 10 - 30 hlúčkov. jd 0 - 10 jednotl. ol 0 - 20 hlúčkov.	LP 10 - 40 hlúčkov. JH 10- 40 hlúčkov. bk 10- 40 hlúčkov. bo 20- 40 hlúčkov. jd 0- 10 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov.	ol = js, bh, br, os, jb, hb, cs Mladiny chrániť pred zverou! Možnosť podsadby listnáčov a jd.						
Príznak fyz.veku	F			Doba návratu	10	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
O	d	V	#	C	A30	#	#		#	1		04	496	29	2
Rubná doba	160	Rubné veky drevín	Dimenzia rubného typu	Obnovná doba	99	Formy hospod. spôsobu	Cieľové drevinové zloženie	Obnovné drevinové zloženie	Poznámka :						
Zníženie rubnej doby	-10	BO 150 SM 120		Doba zabezp.	10	UV MP	LP 10- 40 hlúčkov. JH 10 - 40 hlúčkov. bk 10 - 40 hlúčkov. bo 10 - 30 hlúčkov. jd 0 - 10 jednotl. ol 0 - 20 hlúčkov. sm 0 - 10 jednotl.	LP 10 - 40 hlúčkov. JH 10- 40 hlúčkov. bk 10- 40 hlúčkov. bo 20- 40 hlúčkov. jd 0- 10 jednotl. ol 0- 20 hlúčkov. sm 0- 20 hlúčkov.	ol = js, bh, br, os, jb, hb, cs Mladiny chrániť pred zverou! Možnosť podsadby listnáčov a jd.						
Príznak fyz.veku	F			Doba návratu	10	Cieľová výstavba porastu									
						3 až 2 - vrst.									