

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	137	A	02	16	20	2B9	10	SM	90	dopěstování do mýtního věku, pak přeměna na přirozenou druhovou skladbu pomocí náletu z okolí	probírka	2
								BO	10			
								HB	+			
11	137	A	05	250	41	1C2	10	DB	15	úprava druhové skladby výchovou	slabá probírka, uvolnění ostatních cílových dřevin na úkor BK a HB	2
								BK	35			
								HB	35			
								JV	5			
								JS	5			
								KL	5			
								LP	+			
								MD	+			
								JD	+			
								SM	+			
								BB	+			
								OL	+			
								TR	+			
11	137	A	17	157	178	3A3	9	JD	+	přirozený vývoj	bez zásahu	
								BO	10			
								DB	50			
								BK	20			
								HB	10			
								JS	5			
								LP	5			
								SM	+			

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	137	B	04	704	35	3N2	10	DB	30	přirozený vývoj	skácet několik DG při hranici rezervace, jinak bez zásahu	3
								BK	10			
								HB	50			
								JV	5			
								JS	5			
								JL	+			
								DG	+			
								LP	+			
								KL	+			
								OL	+			
								MD	+			
								JD	+			
								TR	+			
								BR	+			
11	137	B	17	480	205	2K9	8	SM	5	udržení genofondu ochranou přirozeného zmlazení, jinak přirozený vývoj	oplocenka k ochraně náletu DB, BO a BRK, jinak bez zásahu	1
								JD	+			
								BO	20			
								DB	35			
								BK	20			
								HB	20			
								BRK	+			
								LP	+			
11	137	F	03	227	28	2Z3	9	DB	30	přirozený vývoj	bez zásahu	
								BK	10			
								HB	50			
								JV	5			
								KL	5			
								LP	+			
								BB	+			
								OL	+			
								JL	+			
								TR	+			
								BRK	+			

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	137	F	17	40	180	2Z3	6	JD	10	přirozený vývoj, udržení genofondu ochranou přirozeného zmlazení proti zvěři	v horní části dvě oplocenky (0,15 a 0,08 ha) pro ochranu přirozeného zmlazení, zejména DB, BRK a JV	2
								BO	10			
								DB	40			
								BK	20			
								HB	20			
11	137	G	03	187	28	3A9	8	DB	20	úprava druhové skladby výchovou	probírka - uvolnění cílových dřevin, zejména DB a BRK, vytěžit všechny MD (špatný zdravotní stav) a SM	2
								BK	30			
								HB	40			
								KL	+			
								MD	10			
								JD	+			
								TR	+			
								JV	+			
								OS	+			
								BB	+			
								BR	+			
								BRK	+			
								JS	+			
								SM	+			

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	137	G	17	20	180	3A9	6	BO	10	přirozený vývoj	vytěžit jeden velký MD uprostřed porostu a jeden MD, jeden SM a tři DG při hranici se 137 E, jinak bez zásahu	3
								DB	40			
								BK	20			
								HB	30			
								JV	+			
								LP	+			
								OL	+			
								BB	+			
								JD	+			
								KL	+			
								SM	+			
								DG	+			
								MD	+			
11	140	A	04	140	35	2K9	7	DB	10	úprava druhové skladby výchovou	slabá probírka - uvolnění cílových dřevin, odstranění nepůvodních druhů (AK, DG, KS, BOC), pařezy AK natřít ROUNDUPem ihned po skácení	3
								BK	20			
								HB	50			
								BB	10			
								JS	10			
								JL	+			
								JV	+			
								KL	+			
								LP	+			
								DG	+			
								AK	+			
								BOC	+			
								OL	+			
KS	+											

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	140	A	08	880	78	1C2	7	DB	70	přirozený vývoj, podpora přirozené obnovy ochranou proti zvěři	opravit oplocenku v horní části, jinak bez zásahu	1
								BK	10			
								HB	20			
								LP	+			
								BO	+			
11	140	A	17	1459	180	2A9	5	DB	10	přirozený vývoj	skácení DG u silnice, jinak bez zásahu	3
								BK	40			
								HB	20			
								JS	30			
								JD	+			
								KL	+			
								DB	+			
								BO	+			
								JL	+			
								TR	+			
								JV	+			
								SM	+			
								BB	+			
								LP	+			
								DG	+			
11	140	B	04	130	35	1X2	8	BO	10	úprava druhové skladby výchovou	horní část : vytěžit všechny MD (špatný zdravotní stav) a SM	2
								MD	10			
								DB	10			
								BK	30			
								HB	20			
								JS	20			

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	140	B	10	1210	100	3A9	6	BO	3	mírná úprava druhové skladby, pak přirozený vývoj	odstranění AK a BOC ve spodní části, za hájenkou dva kotlíky s podsadbou JD (celkem 0,4 ha)	2
								DB	1			
								BK	60			
								HB	20			
								BB	5			
								JS	10			
								KL	1			
								BR	+			
								JV	+			
								JD	+			
								SM	+			
								LP	+			
								OL	+			
								AK	+			
								BOC	+			
								JL	+			
11	140	B	17	1187	180	3X2	6	DB	20	přirozený vývoj	oplocení na horní části hřbetu za účelem ochrany přirozeného zmlazení DB	
								BK	60			
								HB	20			
								JD	+			
								KL	+			
								JV	+			
								JS	+			
								LP	+			

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	162	A	16	940	155	3X1	6	SM	2	přirozený vývoj, v horní části úprava druhové skladby jednotlivým výběrem	slabá probírka v horní části - uvolnění vtroušených dřevin (BRK, DB), uvolnění stísněných korun BK, redukce SM dole u silnice, zbytek plochy bez zásahu	3
								DB	1			
								BK	57			
								HB	25			
								KL	5			
								JS	5			
								LP	5			
								DG	+			
								JD	+			
								MD	+			
								JV	+			
								BRK	+			
								JL	+			
								BB	+			
11	162	B	15	763	145	3J6	7	JD	1	přirozený vývoj, v horní části úprava druhové skladby jednotlivým výběrem	slabá probírka v horní části - uvolnění vtroušených dřevin (JD, DB), jinak bez zásahu	3
								DB	1			
								BK	58			
								HB	30			
								BB	+			
								JS	5			
								KL	5			
								JL	+			
								LP	+			
								SM	+			
								MD	+			
								JV	+			
								BO	+			

Podrobný plán opatření v lesích ZCHÚ podle porostních skupin ((k bodu 3.1.1) POLESÍ OLOMUČANY

polesí	oddělení	porost	por.skupin a	výměra	věk	lesní typ	zakmenění	dřevina	zastoupení	perspektivní záměr	návrh opatření v tomto deceniu	naléhavost
11	162	F	04	40	32	4H3	10	SM	80	dopěstování do mýtního věku, pak přeměna na přirozenou druhovou skladbu	probírka ve SM-části - uvolnění stísňených korun	1
								JS	10			
								KL	10			
11	162	F	14	24	135	4H3	4	BK	10	přirozený vývoj	bez zásahu	
								HB	10			
								JS	20			
								KL	40			
								JV	10			
								DB	+			