

Tabulka 10/1: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (pouze odborná správa)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Soukromý majetek: viz. tab. 1
LHO: v tvorbě (označení 5L 10/5)

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
905 Ba6 1,71 ha	58	difer. tyčov. až nastávající knenovina	DB 60, HB 25, JS 14, LP 1, OS, VR, BR, OL, BB, BO, BRK, JV	5	3/6		I - 1x N2 II - 1x N2		P	V zapojených částech aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí cenných listnáčů. Silně prosvětlená místa podsázet dle obnoveného cíle.	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP3, v PS 11 prudký svah s vystupujícími skalami
905 Ba11 1,02 ha	108	difer. vyspěl. knenovina	SM 40, DB 20, JS 15, BOC 10, HB 10, MD 5, KL, BB, BO, OL, BRK, JR	3	3/6			I a II VS VJ	I a II P, V	Jednotlivý až skupinový výběr a přitom snížení podílu MD a BOC. Sanitární zásah u SM. Místa s nedostatečnou přirozenou obnovou vylepšit dle cílové druhové skladby	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP3, skupinky stromů v PS 06, kůrovcové oko, místy hustý podrost, keřů: svída krvavá, ptačí zob, líska obecná, bez černý a hroznatý

Tabulka 10/2: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (pouze odborná správa)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Soukromý majetek: viz. tab. 1
LHO: v tvorbě (označení 5K10)

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
905 Ca11a 4,64 ha	108	difer. kmenovina	DB 95, HB 5, TR, BB, JS, LP	10	1H9		I – 1x N1 II – 1x N2			Sanitární výběr a aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně.	DB 8, HB 2, LP, BRK, JV, JS, TR, HB, BB, BR	SPLP2, většinou přerostlá pařezina, tracheomykóza u DB. V J č. 3 rekreační chatky, místy E2 z ptáčího zobu
905 Ca11b 0,25 ha	108	difer. kmen.	SM 65, DB 20, MD 10, HB 5, JS, BB, TR, BO	10	3J9			I - VS	I - Z, V	Skupinovitý výběr SM a MD, ponechání cílových listnáčů uvolňování řídké přirozené obnovy a její vylepšení dle cílové druhové skladby. Dále ochrana kultur	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP4, kůrovec na SM, obrovská černá skládka při hranici pozemku - značná eutrofizace, u SM červená hniloba a kůrovec

Tabulka 10/3: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (pouze odborná správa)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Soukromý majetek: viz. tab. 1
LHO: v tvorbě (označení 5J 10, 5J 10/5)

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
905 Da6a 2,35 ha	58	silně dřer. nastávající kmenovina	DB 60, HB 38, JS 2, TR, LP, KL, OS, BB	9	2A8		I - 1x N2 II - 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí DB, sanitární zásah u DB	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HB, OS, BRK	SPLP2, tracheomykóza u DB, Částečně výmladkový porost na prudkém svahu s výstupy skal, bohatý podrost keřů (svída krvavá, ptačí zob, růže šípková, líska obecná, slivoň trnka aj.), částečně soukromý majetek
905 Da6b 2,38 ha	60	dřer. nast. kmen.	DB 65, HB 30, KR 5, TR, JS, LP, AK	8	2A8		I - 1x N2 II - 1x N2		I - P	Aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně. Silně prořezaná místa vyčistit od nárůstu keřů a podsadit BK	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 2, částečně soukromý majetek
905 Da11 1,24 ha	108	diferenc. kmenovina	BOC 45, DB 35, HB 10, AK 10, BO, BB, JS	8	2A8			I a II. VS	I a II. Z, V	Zahájení obnovy – skupinovitý výběr v místech BOC a AK. Ponechání vitálních podúrovně. Místa se sporadickou přirozenou obnovou vylepšit dle cílové druhové skladby	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 5, v S části 2 rekreační chatky, soukromý majetek

Výsadka 507 – Na skalách – unikátní xerothermní společenstva

Tabulka 10/4: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (pouze odborná správa)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Soukromý majetek: viz. tab. 1
LHO: v tvorbě (označení 5H 10)

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
905 Ea0z 0,13 ha	2	nálet	DB 20, HB 40, OS 30, BB 10, BR	3	2A8	I - 1x N1 II - 2x N1			I. - V	Vylepšit dle obnoveního cíle a ochránit proti zvěři a buření. Dále případná pročistka nebo udržovat jako lesní loučku – kosení mini- málně 1x ročně	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, BR	SPLP 3, bývalá lesní loučka.
905 Ea11 1,60 ha	103	difer. kmen.	DB 90, HB 10, JS, LP, TR, BB, BRK, BO, JV	9	319		I - 1x N2 I - 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně, sanitární zásah u DB	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 2, tracheomykóza na DB, porost převážně výmladkového původu, při Z hranici lesa hustý porostní lem z keřů slivoně trnky

Tabulka 10/5: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
906 Ca4a 0,28 ha	35	difer. tyčkovina	DB 100, HB, JS, OS, AK	7	1W ₂	I - 1x N2	II - 1x N2			Mírný úrovňový výběr – pouze likvidace obrostlů	DB 8, HB 1, LP 1, BRK, JS, JV, TR, HR, BB, BR	SPLP 2
906 Ca4b 0,16 ha	38	difer. tyčkovina až tyčovina	JS 100, OS, LP, HB	9	3I9	I – 1x N1	II - 1x N2			Mírný úrovňový zásah s ponecháním vitální podúrovně, výrazné uvolňování vtroušených listnáčů	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 2
906 Ca7 0,53 ha	69	difer. nastáv. kmen.	BK 55, DB 25, JS 15, BO 5, HR, JLV, SM, MD, VRI, DBC, KL, HB, BR	10	2A8		I - 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně a výraznou preferencí vtroušených dřevin cílové druhové skladby	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 3
906 Ca12 3,10 ha	117	difer. kmenovina	BO 35, SM 35, DB 20, MD 10, HR, BB, HB, BOC, BR	9	2A8			I. a II. VS, (N)	I. a II. P, V	Zahájení obnovy – skupinovitý výběr BOC, SM, BO a MD. Vylepšení sporadické přirozené obnovy dle cílové druhové skladby	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BBK	SPLP 4 v SZ části PS místy podrost neplůvodního pámeľníku bílého
906 Ca14 0,55 ha	132	vyspělá kmenovina	DB 100, LP, HB, BB, BO	7	1W ₂			I - P	I - Z, V	V silném až středním semenném roce narušení půdního povrchu – clonná seč	DB 8, HB 1, LP 1, BRK, JS, JV, TR, HR, BB, BR	SPLP2, nevhodně provedený těžební zásah a silné poškození kořenových náběhů, ponechání převážně nekvalitního DB

Tabulka 10/6: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
906 Ea13 4,50 ha	125	difer. kmenovina	BO 65, DB 35, HB, BB, BR, BRK, TR	7	1K7			I. a II. VS (N)	I. a II. Z, V	Zabíjení obnovy skupinovitým, výběrem BO, popřípadě malým násekem, max. šetřit podrost DB, sporadickou přirozenou obnovou DB vylepšit dle cílové druhové skladby. Silně prosvětlené 2 skupiny vysázet DB	DB 9, BR 1, JŘ, HB, BO, JS, BRK, TR, HR, BB	SPLP 3 místy hustý podrost keřů
906 Ea15 1,39 ha	142	vyspělá kmenovina	DB 100, HB, BK, BOC, JS, BB, TR	8	1W ₂			I. a II. P	I. a II. Z (V)	V silném až středním semenném roce vyčistění od keřů a nárostu JS, příprava půdy, po úspěšném uchycení náletu dále proclomění, Dále případné doplnění nárostů dle cílové druhové skladby	DB 8, HB 1, LP 1, BRK, JS, JV, TR, HR, BB, BR	SPLP3, krmné zařízení, tracheomýkóza na DB

Tabulka 10/7: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (pouze odborná správa)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Soukromý majetek: viz. tab. 1
LHO: v tvorbě (označení 6D 7)

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
906 Fa8 4,22 ha	71	silně difer. nastáv. kmenovina	HB 50, DB 20, SM 15, JS 10, AK 5, HR, BB, BRK, TR, BO, LP, KL, BB	7	3I6		I - Ix N3 I – Ix N3			Aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně, snaha o zvětšení vertikální diferenciace porostu. Preference druhů cílové skladby – uvolňování vtroušených dřevin. Při probírko- vých zásazích postupné snižování podílu SM a AK. Sanitární zásah u SM	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 2, JS převážně podél potoka

Tabulka 10/8: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk porostu	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
906 Ga5 0,36 ha	43	silně difer. tyčkovina až tyčovina	KR 40, BO 20, JS 10, AK 10, BB 10, BOC 5, BRK 5, HR, OS, DB, TR, BRK	7	1X2		I - 1x N2 II - 1x N3			Mírný úrovňový výběr u listnáčů, BO a BOC. Postupné snižování podílu KR a AK	DBZ 6, DBP 2, HB 1, BRK 1, MK, BB, HR	SPLP 4 extrémní stanoviště, zvážit možnost ponechání samovolnému vývoji
906 Ga8a 4,16 ha	78	difer. nastáv. kmen.	HB 25, BO 25, DB 30, LP 10, BOC 5, BB 5, JL, HR, BRK, JS, BR, AK	6	2A8		I - 1x N3 II - 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí cílových listnáčů. V tomto decenniu převáž- ně pouze sanitární zásah	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP3, různorodý, různověký porost na prudkém Z až JZ svahu, často vystupují skály – výsotka 501 skalní stěna Zubák – velké ohniště a posezení pod skálou
906 Ga8b 0,24 ha	78	difer. nastáv. kmen.	BOC 70, BO 30, BR	8	1X2		I - 1x N2 II - 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s preferencí BO, postupné snižová- ní podílu BOC	DBZ 6, DBP 2, HB 1, BRK 1, MK, BB, HR	SPLP5, nálet JS a DB, skalní výchozy, husté nárosty různé šípkové a svídy krvavé
906 Ga9a 0,67 ha	89	silně difer. kmenovina	SM 75, JS 20, OL 5, VRJ, TR, LP, BR, BB, MD	9	3J9		I - 1x N2	II. VS (N)	II Z, T	Aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí cenných listnáčů, dále skup. výběr SM a zalesnění dle cílové druhové skladby	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP4, kůrvec na SM, upravená studánka s měným žlabem
906 Ga9b 0,23 ha	89	silně difer. kmenovina	SM 75, JS 20, OL 5	9	3J9		I - 1x N2	II. VS	II Z, T	Aplikovat metodu cílových stromů s preferencí JS. U OL a SM sanitární zásah, dále skup. výběr SM a zalesnění dle cílové druhové skladby	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP4, u OL tracheomykóza,

Tabulka 10/9: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
906 Ha12 2,02 ha	120	difer. kmenovina	DB 70, MD 15, BO 10, HB 5, KL, JS, SM, AK	7	1H9			I.-VS II.-P	I.-T II.-P, V	Zahájení obnovy – skupinovitý výběr MD a BO, vylepšení příroz. obnovy dle cílové druhovské skladby, větší světliny zalesnit dle cílové druhové skladby	DB 8, HB 2, LP, BRK, JV, JS, TR, HR, BB, BR	SPLP 3
906 Ha15 1,73 ha	147	vyspělá kmenovina	DB 100, HB, JS, BB, AK, BRK	7	1W ₂			I.-P II.-P	I.-Z, P II.-Z, V	V silném až středním semenném roce vyčištění od keřů a příprava půdního povrchu, v místech nedostatečné přirozené obnovy doplnit dle cílové druhové skladby. Podsadit J silně proředenou část PS LP a JV – po vyčištění plochy od keřů	DB 8, HB 1, LP 1, BRK, JS, JV, TR, HR, BB, BR	SPLP 2

Tabulka 10/10: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (pouze odborná správa)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Soukromý majetek: viz. tab. 1
LHO: v tvorbě (označení 5H 10)

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
907 Aa4 0,26 ha	38	tyčovina	JS 100, NN, OL	9	3J6		I – Ix N2 II - Ix N2			Aplikovat metodu cílových stromů s preferencí BB a OL	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 3
907 Aa8 0,74 ha	75	nastávající kmenovina	BO 50, DB 20, HB 15, MD 10, BOC 5, SM, BRK	8	2C8		I – Ix N2 II - Ix N2			Aplikovat metodu cílových stromů s postupnou eliminací BOC, MD a SM. Výrazná preference DB, HB a BRK	DB 7, BK 2, HB 1, JS, BRK, HR, BB, BR	SPLP 4
907 Aa10 0,34 ha	98	diferenc. kmenovina	BOC 100, BB BRK	7	2A8			I. VS	I. T	Skupinovitý výběr BOC a zalesnění dle cílové druhové skladby, ponechání výstavků BB a BRK	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 5
907 Aa11 0,25 ha	103	diferenc. kmenovina	SM 85, KL 5, LP 5, OL 5	8	3J6			I. VS	I.-P,T	Skupinovitý výběr SM, KL, LP a OL, doplnění náletu dle cílové druhové skladby	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 4
907 Aa5 1,15 ha	41	silně difer. tyčovina	KR 50, BB 30, HB 20, LP	4	2A8		I – Ix N2 II - Ix N2		I. V	Výrazná preference BB, HB a LP na úkor KR, místa souvislého porostu KR vyřezat a zalesnit dle obnovního cíle	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BBK, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 3, v PS 12
907 Aa12 1,15 ha	118	diferenc. kmenovina	BO 35, DB 35, HB 20, SM 5, MD 5, BOL, BB, LP	4	2A8			I. a II. VS	Ia II. Z, V	Zahájení obnovy – skupinovitý výběr ve SM, MD a BOC, dále i BO	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP3, v PS 5, různorodý, různověký porost na prudkém skalnatém Z a J svahu, bohatý podrost keřů (líška, svída, pt. zob, růže šípk., aj.)

Tabulka 10/11: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
907 Ba7 2,67 ha	65	diferenc. kmenovina	BK 50, DB 20, BO 15, HB 10, LP 5, JV, BRK, DBC, BR, MD	9	2A9		I – 1x N2 II - 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s preferencí cílových listnáčů i v podúrovni	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 2, posed, LP a HB převážně z výmladků
907 Ba9 5,49 ha	86	diferenc. kmenovina	DB 45, HB 30, BO 10, LP 10, SM 5, JV, JS, JL, KL, BK, MD, BB, BRK	7	3I6		I – 1x N3 II - 1x N2			Pouze sanitární zásah	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 1, zvážit možnost ponechání samovolnému vývoji, různorodý, různověký porost výškově a tloušťkově difer. na prudkém S až SZ svahu.
907 Ba10 0,65 ha	98	diferenc. kmenovina	BOC 80, MD 10, DB 10, HB, BO, LP	9	2A9	II 1 – 2x N1		I VS II VS	I. T II. T	Zahájení obnovy, skupinovitý výběr BOC, zalesnění dle cílové druhové skladby, péče o výsadby (včetně případné pročistky)	DB 5, BK 1, LP 2, JV 1, HB 1, BB, JL, TR, HR, OS, BRK	SPLP 5, nekvalitní porost BOC

Tabulka 10/12: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR (odborná správa u LHO 7C11)
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk porostu	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
907 Ca1a 0,51 ha	4	kultura	DB 35, BO 20, BK 25, MD 5, LP 5, BR 5, HB 5, SM	10	2H5	I – 2x N1 I – 2x N1				Vylepšení silnými sazenicemi DB, ochrana proti zvěři a buření, pročistka, dále úrovňový výběr, postupné snižování podílu BO a MD výchovou	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 3, škody okusem na DB a BK i vytloukáním na MD, velké mravenišťe
907 Calb 1,31 ha	10	mlazina	DB 40, LP 35, JV 10, BB 5, BR 5, HB 5, BR, JS, OS, MD	9	2H5	I – 2x N1 II – 2x N1				Úrovňový zásah s výraznou preferencí DB i v podúrovni, postupná eliminace MD	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 2, udržovat oplocení
907 Cald 0,17 ha	10	mlazina	KR 100, BR, HL, RS,	10	1A9	II.1 – 2x N1		I R	I T	Rekonstrukce PS a zalesnění dle cílové druhové skladby a následná péče o výsadbu	DB 7, LP 1, HB 1, JV 1, BRK, HR, TR, OS, JL	SPLP 4, neprostupný porost keřů
907 Ca9 1,63 ha	81	diferenc. nastávající kmenovina	BO 25, DB 25, BOC 20, SM 10, MD 10, HB 10, JS, JV, BK, LP, BB, BR, BRK	8	2W ₁		I – 1x N1	II VS	II T	Aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí DB a HB, snižování podílu BOC a MD. V druhém decenniu zahájení obnovy – skupin. výběr BOC a BO	DB 6, BK 3, LP, HB 1, JS, TR, HR, JV, BRK, BR	SPLP4, kůrovec na BO, různorodý, různověký porost rozpracovaný obnovou J exp., v mezerách bohatý podrost keřů (pt. zob, růže šípč., aj.)
907 Cal2 2,35 ha	112	diferenc. kmenovina	DB 95, HB 5, BB, BRK, LP, TR, BO, JV	8	2W ₁		I – 1x N2 II – 1x N3			Aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně	DB 6, BK 3, LP 1, JS, TR, HR, JV, BRK, BR	SPLP 2, výběrový exemplář TR
907 Calc 0,58 ha	5	diferenc. kultura	LP 45, DB 30, HB 20, BR 5, JS, BB, TR, BK	3	2H5	I.1–2x N1 II.1– 2x N1				Pročistka, preference DB i v podúrovni, dále úrovňový výběr - likvidace obrostlíků	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP2, údržba oplocení, v PS 14

Tabulka 10/12: pokračování

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
907 Ca14 0,77 ha	138	diferenc. vyspělá kmenovina	DB 90, HB 8, BO 2.BK, LP, TR, BB	4	2H5			I. P II. P	I. Z II.Z, (V)	Pro zvýšení efektu PO plošková příprava půdy. V místech silně zabuřených s výskytem semenáčků DB – vyžínání na vysoké strniště. Případné doplnění dle cílové druhové skladby	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP2, různorodý, různověký obnovně rozpracovaný porost s bohatým podrostem keřů
907 C 1,14 ha	102	diferenc. nastávající kmenovina až kmenovina	DB 85, HB 15, BB, LP, JV	9	2H5		I – 1x N2 II – 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s ponecháním vitální podúrovně	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP2, (soukromý majetek, označení dle LHO 7C11)

Tabulka 10/13: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin
Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR
Nižší org. jednotka: LZ Konopiště
LHC: Dobřichovice
LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Proře- závka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
907 Da0 0,07 ha	2	nálet a kultura	JS 50, DB 35, HB 10, BB 5, BK, OS	7	2H5	I – 2x N1 I – 1x N1			V	Výžnout a vylepšit dle cílové druhovské skladby, dále pročistka a úrovňový výběr	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 4, silné škody okusem
907 Da1 0,13 ha	5	kultura	DB 80, LP 10, OS 5, HB 5, JS, VRJ, LP, BR	10	2H5	I – 2x N1 I – 1x N1				Ochrana proti zvěři, pročistka, dále úrovňový zásah	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 2, list. porost tloušťkově diferenc. převážně smíšený, na prudkém svahu SV svahu, místy vystupují skály
907 Da7a 7,63 ha	61	difer. nast. kmen. až kmen.	BK 30, DB 20, HB 15, SM 10, LP 10, MD 7, BO 5, DBC 2, BOC 1, BB, BBR, JS, BRK, VRJ	9	2H5		I – 2x N2 II – 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí DB i v podúrovni na úkor BOC, DBC, BO, MD a SM	DB 6, BK 3, HB 1, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 3, kůrvec na SM, 502 – chata, na prudkém SV svahu místy vystupují skály
907 Da13 2,32 ha	127	difer. kmen.	DB 30, LP 30, HB 30, KL 7, BO 1, BK 2, BRK, SM, BB, TR	8	3J6			I. P II. P	Z Z	Zahájení obnovy – seč přípravná, likvidace SM a BO, dále skupinovitě proclonění, v dalším decenniu doplnění zmlazení dle cílové druhové skladby	BK 4, LP 3, JV 2, JD 1, JL, HB, DB, JS, TR, HR, OS, BB	SPLP 1, ukázkový smíšený porost

Tabulka 10/14: Návrh způsobu řízení vývoje CHÚ podle porostních skupin

Název chráněného území: PR Radotínské údolí

Organizace LH: Lesy ČR

Nižší org. jednotka: LZ Konopiště

LHC: Dobřichovice

LHP: 1999 - 2008

Označení dle LHP/ plocha	Věk	Charakter porostu	Zastoupení dřevin	Zakm.	Les. typ	Prořezávka	Pro- bírka	Obn. těžba	Zales- nění	Popis opatření	Perspektivní záměr	Poznámka
907 Ea1a 0,46 ha	4	kultura až mlážina	BK 80, LP 15, BR 5, VRJ, MD, BO, DB, HB, OS	10	2H5	I – 2x N1 II – 2x N1				Pročistka, dále úrovňový zásah – likvidace obrostlíků a předrostlíků	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP2, škody okusem
907 Ea1b 1,25 ha	4	kultura až mlážina	BO 70, DB 15, KL 5, HB 5, BR 5, VRJ, OS	9	2H5	I – 2x N1 II – 2x N1			V	Vylepšení KL v j. č PS, dále pročistka – snížení podílu pionýrských dřevin (BR, VRJ), výrazná preference cílových listnáčů, dále úrovňový výběr	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 3, škody okusem
907 Ea1c 0,27 ha	10	kultura až mlážina	JS 80, HB 10, LP, DB 5, KL, BR 5, SM	9	2H5	I – 2x N1 II – 2x N1				Pročistka, dále výrazná preference DB, LP, KL a HB i v podúrovni vůči JS, úrovňový výběr	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 3
907 Ea4 0,35 ha	36	diferenc. tyčkovina až tyčovina	BK 40, DB 30, DBC 15, MD 5, LP 5, HB 5	10	2H5	I – 1x N1	II – 1x N2			Úrovňový zásah u cílových listnáčů s preferencí DB, silnější podír. výběr u MD, postupná eliminace MD výchovou	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 3
907 Ea8 1,69 ha	75	difer. nast. kmen. až kmen.	DB 50, DBC 30, BO 10, MD 5, BK 5, SM, LP, AK, BB	9	2H5	I – 1x N2 II – 1x N2	I – 1x N2 II – 1x N2			Aplikovat metodu cílových stromů s výraznou preferencí DB a s postupnou eliminací DBC a MD	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 4
907 Ea10 1,19 ha	92	difer. kmen.	SM 50, BO 20, DB 20, MD 10	8	2H5	I – 1x N2	I – 1x N2	II VS	II T, Z	V rámci přípravy porostu na obnovu snížení podílu SM a MD, větší SM a BO skupiny – skupin. výběr a zalesnění dle cílové druh. skladby	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 4
907 Ea11 5,69 ha	104	Difer. kmen.	DB 65, BO 20, MD 10, HB 5, BR	8	2H5			I VS	I Z V	V rámci přípravy porostu na přír. obnovu výrazné snížení podílu BO a MD, větší SM a BO skupiny vylézt a zalesnit dle cílové druhové skladby, sanitární výběr u BO a BR	DB 6, BK 3, HB I, LP, JV, JS, BRK, TR, HR, BR	SPLP 3, kůrovec na BO, u BR virozy