

Příloha T1 - Popis lesních porostů a výčet plánovaných zásahů v nich

Označení JPRL	Díleční plocha ³	Výměra díleční plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
509 F 2 509 F 13	1	3,03	01/8R 79/7R	KOS	95	2	B	Bez zásahu, ponechat přirozenému vývoji. Převedení na les zvláštního určení, není li. Možnost umístění nových přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.	1	
				SM	5					
				BŘ	+					
509 F 2	2		01/8R 79/7R	SM	5	2	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin a výsadeb KOS, pomístní výsadby cílových dřevin, postupně měnit na cílovou druhovou skladbu. Vyvýšená sadba, nepravidelný spon, velmi silné sazenice, podíl MZD → 10-20%. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. Vyloučit použití chemických prostředků včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ponechání mrtvého dřeva a souší. Přibližování bez použití těžké techniky - koňský potah, lanový systém, lanovka (po zámrazu). Převedení na les zvláštního určení, není li. Objem těžby lze jen těžko odhadnout. Částí odtěžené biomasy zaházet meliorační kanály. Opravy a údržba přehrádek.	2 - 3	
				BL	5					
				KOS	20					
				BŘ	70					
				SMP	+					
509 F 13	3	0,72	01/8R 79/7R	KOS	90	2	B	Bez zásahu, ponechat přirozenému vývoji. Převedení na les zvláštního určení, není li.	1	
				SM	5					
				BŘ	5					

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
509 F 3	4	1,30	01/8R 79/7R	SM	5	5	D	Odstranění porostů břízy. Odtěženou biomasou zaházet meliorační kanály.	2	Provádět v období vegetačního klidu.
				BL	5					
				KOS	5					
				BŘ	85					
513 A 2a 513 A 1a 513 A 4b/1p	5	1,14	73/7K	SM	95	12	D	Postupná přeměna porostů v porost s přirozenější druhovou skladbou. Vyvššená sadba, nepravidelný spon, velmi silné sazenice, podíl MZD → 30%, v 1. generaci lze reálně docílit cca 15%. Způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. Nálety ponechat přirozenému vývoji, podpora cílových případně odstraněné geograficky nepůvodních dřevin. Vyloučit použití chemických prostředků, úprava pH půdy vápněním možná (při letecké aplikaci nesmí docházet k úletům na ostatní pozemky v PR). Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Objem těžby lze jen těžko odhadnout.	2-3	
				6	1,33					
	SMP	5								

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
				BŘP	5			Vyvýšená sadba, nepravidelný spon, velmi silné sazenice, podíl MZD → 30%, v 1. generaci lze reálně docílit cca 15%. resp. 10% (u 8G). Způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. Nálety ponechat přirozenému vývoji, podpora cílových případně odstraněné geograficky nepůvodních dřevin. Vyloučit použití chemických prostředků, úprava pH půdy vápněním možná (při letecké aplikaci nesmí docházet k úletům na ostatní pozemky v PR). Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Objem těžby lze jen těžko odhadnout.		
513 A 4a 513 A 2b	7	3,62	79/7R 79/8G	KOS SMP SM	5 5 5	6	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin, pomístní dosadby cílových dřevin, postupně měnit na	2-3	

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
				BŘP	70			cílovou druhovou skladbu, způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. MZD → 5%, 10% u 8G. Vyloučit použití chemických prostředků včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Přibližování bez použití těžké techniky. Převedení na les zvláštního určení, není li. Objem těžby lze jen těžko odhadnout. Možnost umístění přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.		
512 C 4b	8	0,69	79/7R	KOS	+	6	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin, pomístní dosadby cílových dřevin, postupně měnit na cílovou druhovou skladbu, způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. MZD → 5%. Vyloučit použití chemických prostředků včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Přibližování bez použití těžké techniky. Převedení na les zvláštního určení, není li. Objem těžby lze jen těžko odhadnout.	2-3	
				SMP	5					
				SM	5					
				BŘP	80					
512 B	9	15,88	79/7R 79/8G 01/8R	SM	15	6	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin, dosadby cílových dřevin, postupně měnit na cílovou	2	
				SMP	20					
				BŘP	65					

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
				KOS	+			druhovou skladbu, způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. MZD → 5%. Vyloučit použití chemických prostředků včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Přibližování bez použití těžké techniky - koňský potah, lanový systém, lanovka (po zámrazu). Převedení na les zvláštního určení, není li. Objem těžby lze jen těžko odhadnout. Část odtěžené biomasy náhradních dřevin využít k zaházení melioračních kanálů. Převedení na les zvláštního určení, není li. Možnost umístění přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.		
518 A 4/1b 518 A 3b 518 A 3a/1a	10	11,77	79/7R 01/8R 01/9R	SM SMP BŘP	55 40 5	10	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin, výsadba cílových dřevin, ponechání vhodných exemplářů ze	2	

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
				KOS	+			zmlazení. Způsob obnovy, doporučené technologie a výchova porostů podle příslušné rámcové směrnice péče o les. Chráničky proti okusu. Podíl MZD → 10 - 20% (u 8R) resp. 5% u 7R. Nálety ponechat přirozenému vývoji. Vyloučit použití chemických prostředků, včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Objem těžby lze jen těžko odhadnout. Část odtěžené biomasy náhradních dřevin využít k zaházení melioračních kanálů. Převedení na les zvláštního určení, není li. Možnost umístění přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.		
518 A 13	11	2,57	01/9R	KOS	95	2	A	Bez zásahu, ponechat přirozenému vývoji. Převedení na les zvláštního určení, není li.	1	
				SM	+					
				BŘP	+					
518 A 13	12	0,99	01/8R	KOS	95	2	A	Bez zásahu, ponechat přirozenému vývoji. Převedení na les zvláštního určení, není li.	1	
				SM	+					
				BŘP	+					
512 C 4a 512 C 3	13	1,77	79/7R	SM	15	6	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin, pomístní dosadby cílových dřevin, postupně měnit na	2	
			01/8R	SMP	20					
			01/9R	BŘP	65					

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
				KOS	+			cílovou druhovou skladbu, jinak nechat přirozenému vývoji. MZD → 10 - 20% (u 8R) resp. 5% u 7R, 9R téměř bez MZD (+). Vyloučit použití chemických prostředků včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Ponechání mrtvého dřeva a souší. Přibližování bez použití těžké techniky - koňský potah, lanový systém, lanovka (po zámrazu). Převedení na les zvláštního určení, není li. Objem těžby lze jen těžko odhadnout. Část odtěžené biomasy náhradních dřevin využít k zaházení melioračních kanálů. Možnost umístění přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.		
512 C 14	14	8,94		KOS	95	2	A	Bez zásahu, ponechat přirozenému vývoji. Převedení na les zvláštního určení, není li. Možnost umístění přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.	1	
				SM	+					
				BŘP	+					
512 C 4c	15	2,00	79/7R 01/8R 01/9R	SM	20	4	D	Postupné odstranění geograficky nepůvodních dřevin, pomístní dosadby cílových dřevin, postupně měnit na	2	
				SMP	5					
				BŘP	5					

Plán péče o přírodní rezervaci Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště

na období 2011 - 2020

Označení JPRL	Dílčí plocha ³	Výměra dílčí plochy (ha)	Číslo rám. směrnice / porostní typ	Dřeviny ¹	Zastoupení dřevin (%) ²	Průměrná výška porostu (m)	Stupeň přirozenosti	Doporučený zásah	Naléhavost ⁴	Poznámka
				KOS	15			cílovou druhovou skladbu, jinak nechat přirozenému vývoji. MZD → 10 - 20% (u 8R) resp. 5% u 7R, 9R téměř bez MZD (+). Vyloučit použití chemických prostředků včetně vápnění. Redukce stavů vysoké zvěře. Ve výsadbách chráničky proti okusu. Ponechání mrtvého dřeva a souší. Přibližování bez použití těžké techniky - koňský potah, lanový systém, lanovka (po zámrazu). Převedení na les zvláštního určení, není li. Objem těžby lze jen těžko odhadnout. Část odtěžené biomasy náhradních dřevin využít k zaházení melioračních kanálů. Možnost umístění přehrádek do odvodňovacích kanálů (doporučuji na základě hydrogeologické studie území). Opravy a údržba přehrádek.		

1 - jen významnější dřeviny

2 - hrubý odhad

3 - návaznost na přílohu M3

4 - stupně naléhavosti jednotlivých zásahů, podle následujícího členění:

1. stupeň - zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany)
2. stupeň - zásah vhodný
3. stupeň - zásah odložitelný

Počty a umístění nových přehrádek do odvodňovacích kanálů nejsou podrobněji specifikovány. K optimalizaci jejich umístění doporučuji zpracovat hydrogeologickou studii lokality a na základě ní teprve rozhodnout.