

Příloha T1

Popis dílčích ploch a objektů mimo lesní pozemky a výčet plánovaných zásahů v nich

označení dílčí plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost	termín provedení	interval provádění
1	0,76	Volná vodní plocha rybníka s druhově chudou vegetací makrofyt. Silná vrstva sedimentů s deponií živin, které se uvolňují do vody. Cíl péče: Obnova společenstva makrofyt na 30 % volné vodní plochy	Odstranění sedimentů	1	říjen – únor	jednorázově
2	0,64	Porosty rákosin tvořené orobincem a rákosem s jednoduchou strukturou. Zbytky porostů ostřic na přechodech k ploše 3. Cíl péče: Obnova strukturně rozmanité mozaiky rákosin a porostů ostřic.	Odstranění sedimentů, litorál na 25 – 30 % rozlohy rybníka.	1	říjen – únor	jednorázově
			Sečení ostřicových porostů a rákosin	1	únor – březen	1x za rok
3	0,38	Porosty keřových vrb a olšovo-vrbové břehové porosty s jednoduchou strukturou. Cíl péče: Obnova strukturně rozčleněných břehových porostů včetně porostů ostřic.	Výřez keřových vrb, hlavně na severním břehu.	1	listopad – únor	2x za období plánu péče
			Výřez olší v břehovém porostu, hlavně na jihovýchodním břehu.	1	listopad – únor	2x za období plánu péče
			Sečení ostřicových porostů a rákosin	1	únor – březen	1x za rok
4	0,07	Hráz rybníka s různými druhy stromů, včetně akátů. Polní cesta po hrázi. Cíl péče: Zachování stromové vegetace na hrázi, zachování funkčnosti hráze a hrázových objektů.	Oprava hráze a objektů	2	říjen – únor	jednorázově
			Odstranění výmladků akátů	2	listopad – únor	v případě potřeby

naléhavost - stupně naléhavosti jednotlivých zásahů pro období platnosti plánu péče se uvádí podle následujícího členění:

1. stupeň - zásah nutný (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany),
2. stupeň - zásah potřebný (jeho neprovedení neohrožuje existenci předmětu ochrany, zhorší však jeho kvalitu),
3. stupeň - zásah doporučený (odložitelný, jeho neprovedení neohrožuje existenci ani kvalitu předmětu ochrany v období platnosti plánu péče, jeho provedení však povede k jeho zlepšení).