

Příloha č. T2 - Popis dílčích ploch NPP Rybníček u Hořan

označení plochy nebo objektu	název	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost	termín provedení	interval provádění
901	rybník	0.08	Malý průtočný rybník s bezpečnostním přelivem a dlužovým požerákem. Hloubka rybníka se pohybuje přibližně v rozmezí 20 - 50 cm. Na dně je vrstva sedimentu přibližně o mocnosti 20 - 50 cm. Rybník by měl poskytovat optimální podmínky pro populaci rdestice.	Odbahnění rybníka v průběhu platnosti plánu péče. Odbahnění bude provedeno na základě zpracované projektové dokumentace. Při odbahnění je třeba zachovat a následně vrátit část substrátu dna, současně přenést na náhradní lokalitu alespoň část populace rdestice.	1	2013 – 2022 vypuštění rybníka na podzim, odbahnění v zimě	jednorázově
				Odstraňování nárostů vláknitých řas	1	2013 - 2022	1x – 2x ročně podle potřeby
				Odstraňování vyšších rostlin	1	2013 - 2022	1x – 2x ročně podle potřeby
				Likvidace výskytů ryb	1	2013 - 2022	podle potřeby
501	kosené plochy u rybníka	0.015	Bezprostřední okolí rybníčku. Východní břeh rybníčku je téměř k hranici NPP zbaven dřevin a pravidelně kosen, obdobným způsobem je udržována hráz a užší pruh při západním břehu. Tato plocha je zčásti vedena jako lesní pozemky. Plochu je třeba udržovat pro zábranu splachu biomasy do rybníka a zachovat zde rozptýlený porost dřevin.	Kosení ploch lehkou mechanizací s odvozem biomasy. Odklizení padlých větví.		2013 - 2022	2x ročně
				Shrabání listí na celé ploše s odvozem biomasy	1	2013 - 2022	1x ročně
T1-4	tůň	0,01	Tůň s plochou 25 m2 a hloubkou cca 60 – 70 cm, vybudovaná na pramenném vývěru. Tůň slouží k diverzifikaci stanovišť pro rdestici v území NPP.	Vybudování nové tůně na pramenném vývěru a dosazení řízků rdestice	2	2013 - 2022	jednorázově, nejlépe v předstihu před odbahněním

stupně naléhavosti jednotlivých zásahů: 1. - zásah naléhavý, 2. - zásah vhodný, 3. - zásah odložitelný