

Příloha T1: Popis dílčích ploch a výčet plánovaných zásahů v nich

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	Naléhavost*	termín provedení	interval provádění
A	0,4133 ha	Svahové, extenzivně kosené pěnovcové prameniště (biotop R1.1). Dominují zde druhy <i>Eriophorum angustifolium</i> , <i>Cirsium rivulare</i> , <i>Equisetum palustris</i> , <i>E. arvense</i> a nízké ostrice <i>Carex flacca</i> a <i>C. panicea</i> . Výrazně se uplatňuje <i>Dactylorhiza majalis</i> a další významné taxony, jako je <i>Valeriana dioica</i> , <i>Eleocharis uniglumis</i> a <i>Carex otrubae</i> . Prameniště je po celý rok zásobeno vodou se zvýšenou mineralizací a vysokým zastoupením vápenatých, hydrogenuhličitanových, síranových a hořečnatých iontů. Vysrážený pěnovec vytváří sypké inkrustace na rostlinkách mechů, z nichž dominuje <i>Brachythecium rutabulum</i> , <i>B. rivulare</i> a <i>Plagiomnium elatum</i> . V ploše nečerpaná studna.	Ruční kosení	1	srpen	1x za dva roky
			Ohrazení prameniště	1	-	jednorázově
			Vysekávání orobince	1	červen	2-3roky
			Potlačení expanze lesa	2	Zimní období	jednorázově
			deponování/odklizení biomasy	1	v souladu s kosením	v souladu s kosením
B1	0,6740 ha	Druhově bohaté vlhké pcháčkové louky (T1.5), v níž dominují <i>Carex acuta</i> , <i>Cirsium oleraceum</i> , <i>Cirsium rivulare</i> a <i>Equisetum palustre</i> , a dále do vlhkých mezofilních ovsíkových luk (T1.1) s výskytem <i>Listera ovata</i> v lesním lemu. V biotopu T1.1 dominuje <i>Arrhenatherum elatius</i> , hojně se pak vyskytuje <i>Festuca rubra</i> , <i>Holcus mollis</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Tragopogon orientalis</i> , <i>Agrostis tenuis</i> , <i>Allopecurus pratensis</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Avenula pubescens</i> , <i>Bromus hordeaceus</i> , <i>Leucanthemum vulgare</i> s. lat., <i>Pastinaca sativa</i> , <i>Holcus lanatus</i> ad. Roztroušeně se po celé ploše vyskytují dřeviny. Ze stran do plochy expanduje lesní porost.	Potlačení expanze lesa	2	Zimní období	jednorázově
			Kosení ručně nebo ručně vedenou listovou sekačkou	1	Červen nebo srpen	každoročně
			deponování/odklizení biomasy	1	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
B2	0,9320 ha	Plocha ve spodní části svahu (SZ). Neobhospodařovaná mezofilní louka v pokročilejším stádiu sukcese – zarůstá náletem a bezkolencem. Poměrně hojně se po celé ploše vyskytují dřeviny. Ze stran do plochy expanduje lesní porost.	Potlačení expanze lesa	2	Zimní období	jednorázově
			Kosení ručně nebo ručně vedenou listovou sekačkou	1	Červen nebo srpen	každoročně
			deponování/odklizení biomasy	1	v souladu s prořezávkou	v souladu s prořezávkou
			Radikální redukce náletu	1	Zimní období	jednorázově
			Odstranění náletu	1	Zimní období	3-5let

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