

Tabulka T1

Popis dílčích ploch a objektů a výčet plánovaných zásahů v nich

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost*	termín provedení	interval provádění
1	0,3	Horní enkláva vlhkých pcháčových a rašelinných luk, pravděpodobně nejcennější luční společenstvo v PP. Kromě bohatší populace vachty trojlisté zde v pramenné stružce roste zdrojovka potoční. Druhově bohatý luční porost. Pokračovat v pravidelném kosení a dle potřeby pročišťovat a důkladně vyhrabávat pramennou stružku.	ruční kosení se sušením a úklidem hmoty pročišťování stružky redukce dřevinných náletů	1 2 2	VII – VIII X - IV X - III	1x ročně (min. interval 1x za 2 roky) dle potřeby dle potřeby
2 (a, b, c)	1,6	Vlhké pcháčové a rašelinné louky na lesních pozemcích, blíže vodnímu toku místy s chrasticí rákosovitou. Výskyt typických zástupců flóry s výskytem biky sudetské (plocha 2b). Pravidelně kosené luční porosty.	ruční kosení se sušením a úklidem hmoty redukce dřevinných náletů	1 2	VII – VIII X - III	1x ročně (min. interval 1x za 2 roky) dle potřeby
3 (a, b)	0,2	Sušší smilkové okraje rašelinných luk často s porosty borůvek, brusinky a vřesu. Pravidelné kosení. Pravidelně kosené luční porosty. Pokračovat v pravidelném kosení a dle potřeby redukovat dřeviny.	ruční kosení se sušením a úklidem hmoty redukce dřevinných náletů	1 2	VII – VIII X - III	1 x ročně (min. interval 1 x za 2 roky) dle potřeby
4 (a, b)	0,4	Meandrující koryto Mlýnského potoka s výskytem makrofyt (rdest alpský, lakušník štítnatý a hvězdoš). V břehovém porostu dominuje chrastice rákosovitá.	v současné době bez zásahu (dle potřeby zajistit průtočnost koryta a údržbu toku ve	3	X - III	dle potřeby

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost*	termín provedení	interval provádění
		Zachovat meandrující koryto s makrofytní vegetací.	spolupráci se správcem toku a OOP			
5 (a, b, c)	1,7	Meandrující Mlýnský potok v převážně zalesněných partiích PP. Maloplošně se ještě vyskytují makrofyty, převážně hvězdoši. Zachování meandrujícího potoka s vegetačním doprovodem.	v současné době bez zásahu (dle potřeby zajistit průtočnost koryta a údržbu toku ve spolupráci se správcem toku a OOP	3	X - III	dle potřeby
6	0,1	Regulovaný úsek Mlýnského potoka za Uhlířkami. Ponechání toku k renaturaci.	Regulaci neobnovovat a netěžit sedimenty, ponechat přirozenému vývoji a zajištění průtočnosti koryta ve spolupráci se správcem toku a OOP.	3	průběžně	dle potřeby
7	0,05	Koryto Mlýnského potoka v sádkách ve Velké Losenici, které ve skutečnosti neexistuje. Je převedeno jinam, dnes jsou zde sádky a manipulační plocha. Vyjmout ze ZCHÚ.	bez zásahu, v případě nového vyhlásování již do nově vyhlášeného ZCHÚ nezahrnovat.	-	-	-
8	0,9	Odvodněná, rekultivovaná nekosená louka. Ponechat bez zásahu s možností vytvoření drobných tůní.	tvorba drobných tůní	2	IX - III	jednorázově
9	0,4	Souvisle zarostlá část bývalých luk, dnes olšina s příměsí smrku.	Výchova porostů s podporou olšin,	-	-	-

označení plochy	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost*	termín provedení	interval provádění
		Druhově bohatší olšina.	omezovat rozšiřování dřevin do navazující louky.			
10 (a – h)	2,4	Zalesněné pozemky převážně kulturní smrčinou. Lesnické hospodaření.	lesnické hospodaření, úprava druhové skladby	-	-	-

* 1 – zásah naléhavý (nelze odložit, je nutný pro zachování předmětu ochrany)

2 – zásah vhodný

3 – zásah odložitelný