

**T2 – Popis dílčích ploch a objektů na nelesních pozemcích a výčet plánovaných zásahů v nich**

označení plochy nebo objektu	název	výměra (ha)	stručný popis charakteru plochy nebo objektu a dlouhodobý cíl péče	doporučený zásah	naléhavost	termín provedení	interval provádění
1a	druhově bohatší, degradující mezofilní louka	0,10	<p>Druhově bohatý, v současné době však mírně ochuzený porost charakteru střídavě vlhké louky sv. Molinion. Nachází se v jižní části území mezi dvěma úseky lesa na S a V a zemědělskými pozemky na V a Z. Jde o velmi svažité pozemek s relativně nerovným terénem a s několika solitérními dřevinami uprostřed. Druhová skladba sv. Molinion je relativně zachovaná, většina udávaných chráněných druhů však není přítomná. Mezi typické a relativně hojné druhy patří bukvice lékařská, svízel severní či krvavec toten. V sušších lemech se objevuje např. svízel syřišťový či jetel prostřední.</p> <p>Dlouhodobým cílem je postupná obnova druhové bohatosti porostu, potlačení expanze ovsíku a nastupující ruderalizace plochy.</p>	<p>Mozaikovitě sečení min. 1x za sezónu optimálně v červenci. Provádění ručně vedenou sekačkou nebo lehkou mechanizací, obtížnější místa křovinořezem. Vynechání cca 10% plochy v podobě kruhů o průměru 10m, kruhy každoročně přemísťovat, vždy poséct v další seči. Okamžité odklizení hmoty z plochy.</p> <p>Vhodná je občasná druhá seč v termínu září-říjen.</p>	1	červenec-srpen (září-říjen)	ročně
1b	mokřady	0,15	<p>Hlubší deprese resp. částečně zazemněné tůně v nivě Blanice. Dominuje orobinec širolistý, hojně zastoupena skřípina lesní či vrbina obecná. Okraje částečně ruderalizovány kopřivou.</p> <p>Dlouhodobým cílem je prevence ruderalizace a případně periodická obnova těchto tůní.</p>	<p>Kosení okrajů, příp. celé plochy přibl. 1x za 2 roky, v termínu sečení plochy 1a. Provádět křovinořezem, hmotu obratem odstranit.</p> <p>Možné je naplánovat odbahnění jižní tůně 1x za období plánu péče.</p>	2	červenec-srpen	1-2 roky
1c	neudržovaný, degradující luční porost	0,55	<p>Dlouhodobě zemědělsky nevyužívaný porost, velmi vzrostlý a bujný, s dominancí trav (srha říznačka, psárka luční, ovsík vyvýšený), místy s výskytem chřastice rákosovité. Bez významných bylinných druhů, mírně ruderalizovaný přítomností kopřivy dvoudomé či pcháče osetu.</p> <p>Dlouhodobým cílem je postupné snižování ruderalizace a tvorba přiměřeně květnatého lučního porostu.</p>	<p>Kosení 2x ročně běžnou zemědělskou technikou či lehkou mechanizací, prozatím bez ponechávání mozaiky nebo pouze 5-10% plochy v podobě užšího pruhu. Biomasu odklidit z lokality.</p> <p>V ploše založit novou tůňku o výměře do 0,03 ha, s pozvolnými okraji a hloubkou do 1m, následně udržovat obdobně jako současné plochy.</p> <p>V pozdějších letech možnost dosevu druhově bohatší směsi nebo pokusné obohacení porostu formou přenosu sena z druhově bohatých luk.</p>	2	červen, srpen-září	ročně

1d	zemědělsky využívaná louka	0,24	<p>Okraj chr. území resp. nově k němu připojovaných parcel. Je součástí velkého celku zemědělsky využívané louky, vedené v evidenci zemědělské půdy LPIS. Produkční porost bez ochranné hodnoty.</p> <p>Dlouhodobým cílem je zachování extenzivního hospodaření a prevence větších vstupů živin.</p>	Plochu ponechat v současném zemědělském hospodaření, neponechávat sklizené balíky hmoty, nemulčovat. Hranice managementu může místy zasahovat i do plochy 1c.	2	červen, srpen-září	ročně
2a	porosty dřevin	0,74	<p>Porosty mají charakter středně zachovalých lipových doubrav sv. Carpinion se velkým zastoupením lípy srdčité a dubu letního, s občasnou příměsí javoru klenu, topolu osiky atd. Podrost je místy zachovalý s typickými bylinnými druhy jako ptačinec velkokvětý, kokořík mnohokvětý, plicník tmavý či sasanka hajní, místy je ruderalizovaný s dominancí kopřivy a přítomností svízele přituly, vlaštovičníku většího, bršlice kozí nohy atd. Ruderalizace je spíše nahodilá, ale převažuje na okrajích a více je rozvinuta v jižní části území.</p> <p>Hájový porost je v dolní části celkem rovnoměrně lemován pláštěm trnek, ve vlhčích místech lokálně vrb křehkých.</p> <p>Dlouhodobým cílem je zachování stavu a prevence ruderalizace podrostu.</p>	<p>Lesní porosty (dílčí plocha 2a) budou v území ponechány bez zásahu, jak patra dřevin, tak podrostu. Periodicky budou vyřezávány pouze rozšiřující se křovinné lemy těchto ploch zejm. ve spodní části svahu.</p> <p>U spontánně vzniklé, méně ochranné hodnotné jižní plošky lesa je možné přistoupit k postupnému prosvětlování ze S strany.</p>	2	celoročně	3-5 let
2b	solitérní dřeviny	0,02	<p>Solitérní dub letní v druhově bohaté louce.</p> <p>Dlouhodobým cílem je zachování solitérů a případné omezování zástinu.</p>	Vhodný je občasný průklest větví a odklizení spadlých větví.	2	celoročně	3-5 let