

Kód	Název	Stručný popis plochy	Dlouhodobý cíl péče	Cíle detailně (podrobnosti, poznámky)	Management (doporučené zásahy)	Alternativní management, upřesnění	Termín	Interval (opakování)	Naléhavost	Výměra (ha)	Porostní skupiny dle LHP (pro jednotlivé LHC)
Gf 6	Na Vrších – hlaváčky u vinice	Suché stepní trávníky (T3.3D) na bývalé pastvině s ostrůvkův křovin (K3) a stromů přecházející na hraně údolí Berounky místy do skalní stepi.	Pastevní suchomilný trávník s bohatým výskytem hlaváčku jarního		Pravidelná pastva [P] ovcí a koz (případně i krav na plošině) s vynecháním části ploch, občasná likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V], vykácení části porostu dřevin [D] ve spodní části svahu na jižním a západním okraji plochy.	Pokosení plochy [K] na podzim a vyhrabání stařiny.	V.-IX. [P]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; IX.-X. [K]	1-2x /r. [P]; 1x /3-5r. [N]; 1x /2r. [V]; 1x [D]	2	2,50	—
Ka 11	Liština	Rozvolněná pastevní šipáková doubrava (L6.1) s mohutnými starými šipáky s mozaikou suchých trávníků (T3.3D) s výskytem lípnice bádenské a okáče metlicového, silně zarostlá náletem (HB, LP, líska) a s výsadbou nepůvodních dřevin (BOC, pámelník, měchýřík).	Plochy suchých trávníků (klasická pastvina) se soliterními velkými šipáky a plochami obnaženého skalního podloží (biotop okáče metlicového) přecházející ve spodní části do silně rozvolněné šipákové doubravy.	Postupné zvětšení plochy stepi a snížení zakmenění na stav dle snímků z 50. let 20. století (zakm. max. 0,2 v horní a 0,3 - 0,4 ve spodní č.). Pozemky nezařazené v LHP - Vymezení bezlesí na celé ploše.	Silně proředění porostu vykácením exp. dřevin (BOC, JS, HB, LP) [D] přednostně uvolnit staré DBŠ; důsledná likvidace náletu křovin (zejm. pámelník, pt. zob, svída) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch.	Kosení [Ka] částí plochy s hustšími porosty vysokých trav. □ Postup proředování porostu (kácení) okolo šipáků a shora dolů.	IV.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; V.-VI. [Ka]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /r. – 3-4r. [V] □ 1x /2r. [Ka]; 1x (postupně) [D]	1-2	11,70	(LHC LČR 112000) bezl. 525G106; 525G6, 525G5
Ka 12	Třesina	Strmá otevřená stráň (bývalá pastvina) s lavicemi skalních výchozů a hřebemem se skalní vegetací (T3.1, S1.1) s lomikamenem vředyživým, porostlá suchými trávníky (T3.3D, T3.2) s jalovci, výskytem kosatce bezlistého a vzácného hmyzu.	Skalní stepi a suché trávníky sa otevřenými plochami osluněných skalek a plochami obnaženého substrátu jako vhodnými biotopy bezobratlých s ojedinělými stromy (DB, BO), příp. jen malými ostrůvkův dřevin s mozaikovitým přechodem do dubohabřiny.	Rozšíření otevřené a velmi silně rozvolněné (zakm. 0,1-0,2) plochy dle stavu z 50. let 20. století, zvětšení bezlesí na celou plochu.	Pravidelná likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] na skalkách [pl. A]; vyřezání významné části dřevinného porostu [D] (zejména BOC, HB, křoviny); málo intenzivní pastva koz a ovcí [P] na svahu jen s občasným přepasením [Ps] skalek na hřebínku.	Podélné pukliny ve skalách a skalních výchozech udržovat nezarostlé, přístupné přímému oslunění. V dosahu úkrytů housenek lišejníkovce nepoužívat chemické prostředky. Lokální kosatců [pl. B] nepášt!	VII.-X. [Ps]; VI.-IX. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-X. [D]	1x /2-3r. [Ps]; 1x /1-2r. [P]; 1x /3-5r. [N]; 1x /r. – 3-4r. [V]; □ 1x (postupně) [D]	1	6,21	(LHC LČR 112000) bezlesí 102F101, bezlesí 102F103, část 102F9a, část 102F9c
Ka 13	Na Průchodě – svahy v okolí jeskyně	Skalní hřebeny a strmé skalnaté srázy v údolí kačáku s jihozápadní expozicí s velmi bohatou skalní vegetací (T3.2) s populací kosatců, lomikamenů a porosty jalovců, přecházející pod skalami do suťového lesa (L4) s menšími splazy volných sutí (S2A).	Udržení skalních stěn a hřebenů se skalními pýchavovými trávníky proti zarůstání; silně rozvolněný porost □ šipákové doubravy s reliktními borovicemi (DB, BO) na temenech skal; pod skalami rozvolněný suťový les s pruhy volných sutí.	Rekonstrukce lokality dle stavu z 50. let 20. století. Zvětšení bezlesí, dosažení zakmenění 0,2 - 0,3 v okolí skal a 0,3 - 0,6 v oblasti suťového lesa.	Likvidace náletu křovin (zejm. pt. zob, líska) [N] a jejich výmladků [V]; vykácení části porostů dřevin [D] za účelem odkrytí skal a rozvolnění porostů (zejména exp. dřeviny – JS, HB, LP); příležitostná pastva koz (příp. i ovcí) [P].		VIII.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /2-4r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /5r. – 2-3r. [V]; □ 1x (postupně) [D]	1	3,10	(LHC LČR 112000) bezlesí 102F102; 102F9c, 102A14/10; (bezl. 102F103)
Ka 15	Dlouhá skála (Mramor)	Skalní ostroh s kolmými stěnami a se strmým, k jihozápadu otočeným, skalním srázem s bohatou skalní vegetací (T3.2) a volnými suťovými splazy (S2A) od spodu značně zarostlý náletem dřevin (JS, křoviny) s výskytem saranče <i>Oedipoda germanica</i> .	Udržení skalních stěn a hřebenů se skalními pýchavovými a suchými trávníky proti zarůstání; silně rozvolněný porost s reliktními borovicemi (DB, BO) a ostrůvkův křovin přecházející dole do suťového lesa s pruhy volných sutí.	Rozšíření bezlesí na spodní část svahu, snížení zakmenění na 0,2 - 0,4.	Likvidace náletu křovin (zejm. pt. zob, líska) [N] a jejich výmladků [V]; vykácení části porostů dřevin [D] za účelem odkrytí skal a rozvolnění porostu ve spodní části (zejména exp. dřeviny – JS, HB, LP); občasná pastva koz (příp. i ovcí) [P].		VI.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /1-2r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /1-2r. – 3-5let. [V]; 1x (postupně) [D]	1	4,10	(LHC LČR 112000) bezlesí 526C102, bezlesí 526C103; 526C5b, (okrajově 526C7, 526C13)
Ka 16	Sv. Jan – u můstku (oměj)	Spodní okraj svahu suťového lesa (L4), zarůstající křovinami a náletem, lokalita oměje pestrého.	Prosvětlený porost s omějem.		Vyřezávání náletových dřevin [N].		IX.-X. [N]	1x /3-5r. [N]	2	0,10	(LHC LČR 112000) část 102A14/10
Ka 18	Hostim – louky u Kačáku	Nivní ruderalizované louky měnící se zarůstáním v luh (L2.2A) s výskytem modráska bahenního, bledulí a sněženek, včetně koryta Kačáku kde dochází k postupně samovolné revitalizaci toku, vzniku ramen a zárodků meandrů.	Zachování vlhkých údolních luk s přechody do kousků olšového luhu, zejména z hlediska krajinného rázu; je nutné umožnit přirozený vznik meandrujícího toku. Možná lokalita bobřů.		Ponechávání (alespoň části) vývrátů a náplavů dřeva v korytě pro urychlení tvorby meandrů (pr. 1). Dřevní hmotu je nutné zajistit tak, aby její přítomnost nebyla v rozporu s protipovodňovými opatřeními. Obhospodařování luk mozaikovitým etapovitým kosením [K]; omezování náletových dřevin občasným vyřezáním [N] (pr. 2).	Louky kosit mozaikovitě, ponechávat plochy s kvetoucím krvavcem (červen-srpen); část porostů pokosit do poloviny června [K], zbytek až na konci srpna [Kp]. Pravděpodobně bude nutný výkup vodním tokem narušených pozemků do vlastnictví státu.	V.-15.VI. [K]; 25.VIII.-IX. [Kp]; VI.-IX. [N]	1x /r. [K]; 1x /4-5r. [N]	1/3	2,37	—
Ka 19	Hostim – Na Mramoru (u křížku nad Hostimí)	Strmé skalní hřbítky a srázy v údolí Kačáku s bohatou skalní vegetací (kosatce, lomikameny) (S1.1, T6.2A) pýchavových (T3.2) a suchých trávníků (T3.3D), obklopené suťovými lesy (L4) s ploškami volných sutí (S2A) silně zarůstající náletovými dřevinami.	Udržení skalních stěn a hřebenů se skalními pýchavovými a suchými trávníky proti zarůstání; rozvolněné suťové lesy s ostrůvkův volných sutí.	Rekonstrukce a rozšíření ploch dle stavu z 50. let 20. století. Vymezení bezlesí.	Likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V] na skalách a v jejich okolí; vykácení části porostů dřevin [D] v okolí skal, (zejména BOC, JS, HB, křoviny) a občasná pastva koz a ovcí [P] na otevřených plochách [pl. A, C - mimo lok. kosatců].		VII.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /2-3r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /1-2r. – 3-5let. [V]; 1x [D]	1-2	3,65	(LHC LČR 112000) část 526E9 [A], část 526F7 [C]; □ (LHC AOPK 820201) část 8La9a [B]; část 8La8, část 8Ka7 [C]; (LHO112801) část 35Cb8
Ka 20	Skála Sv. Jan	Skalní hřeben nad Sv. Janem s bohatou skalní vegetací pýchavových trávníků (T3.2) přecházející na jižním skalnatém srázu do rozvolněné šipákové doubravy (L6.1) s ostrůvkův suchých trávníků (T3.3D, K4A).	Udržení skalních stěn a hřebenů s pýchavovými a suchými trávníky proti zarůstání; řídký pastevní les (s ojedinělými duby šipáky) s ostrůvkův suchých trávníků na jižním svahu.	Snížení zakmenění na 0,2 - 0,4 a vymezení bezlesí [pl. B]. Rozšíření a obnova plochy do stavu z 50. let 20. století.	Likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V] na skalách [pl. A]; vykácení části stromového porostu [D], (zejména JS, HB) a pravidelná pastva koz a ovcí [P] na jižním svahu Skály [pl. B].		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /1-3r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /1-2r. – 3-5let. [V]; 1x [D]	2	3,08	(LHC LČR 112000) část 101M13
Ka 25	Pláně – lesostep	Suché stepní trávníky (T3.1, T3.3D) s výskytem hlaváčku jarního a rudohlávkův jehlanovitého přecházející mozaikovitě do šipákové doubravy (L6.1), ohrožené zarůstáním křovinami (od okraje) a vysokými travami.	Trvalé udržení a rekonstrukce lesostepní plochy s mozaikou stepních trávníků a teplomilných (šipákových) doubrav s výskytem hlaváčku a rudohlávkův.	Postupné zvětšení plochy stepi na rozsah dle snímků z 50. let 20. století, na okrajích přechod do velmi rozvolněného porostu (doubrava) se zakm. 0,2 - 0,4.	Proředění porostu (zakm. 0,2 - 0,4) na okrajích a vykácení exp. dřevin (JS) [D]; likvidace náletu křovin (svída, pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch.	Případné pokosení [K] částí plochy (bez výskytu hlaváčku !) s hustšími porosty trav. □ Okrajové porosty možno obhospodařovat formou středního lesa.	IV.-15.V. [P, K]; VIII.-IX. [N, V, P]; IX.-XI. [D]; VIII. [K]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V, K]; 1x [D]	1	6,37	(LHC LČR 112000) 103E12, bezlesí 104A101, 104A12a, část 104A12b
Ka 26	Pod Pláněmi – hlaváčky	Zbytky suchého pastevního trávníku (T3.4D) s hojným výskytem hlaváčku jarního, značně zarostlé náletem křovin (K3), mozaikovitě přecházející do šipákové doubravy (L6.1).	Suchý pastevní trávník jako biotop hlaváčku jarního (případně rudohlávkův jehlanovitého) s ojedinělými stromy (DB), přecházející ostrůvkovitě do šipákové doubravy.	Postupné zvětšení plochy stepi na rozsah dle snímků z 50. let 20. století, na sev. okraji přechod do velmi rozvolněného porostu (doubrava) se zakm. 0,2 - 0,4.	Proředění porostu (zakm. 0,2 - 0,4) na okraji a vykácení exp. dřevin (JS, HB,) [D]; likvidace náletu křovin (svída, trnky) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná intenzivnější pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch.	Případné pokosení [K] částí plochy (bez výskytu hlaváčku !) s hustšími porosty trav. □ Okrajové porosty možno obhospodařovat formou středního lesa.	IV.-X. [P, K]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; VII.-VIII. [K]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V, K]; 1x [D]	1	1,00	(LHC LČR 112000) část 104A12b

Kód	Název	Stručný popis plochy	Dlouhodobý cíl péče	Cíle detailně (podrobnosti, poznámky)	Management (doporučené zásahy)	Alternativní management, upřesnění	Termín	Interval (opakování)	Naléhavost	Výměra (ha)	Porostní skupiny dle LHP (pro jednotlivé LHC)
Ka 27	Doutnáč	Mozaika skalních (T3.1, T6.2A) a stepních trávníků (T3.3C) přecházející na okrajích do rozvolněných šipákových doubrav (L6.1) na jižním svahu Doutnáče s bohatou bylinnou vegetací (výskyt rudohlávků, třemdavy, kosatců).	Striktně bezzásahová zóna.						X	2,08	(LHC LČR 112000) 105E101, 105E102, 105E12b
Ka 28	Hostim – pod Vysokou stráň	Druhově bohaté rozvolněné suché trávníky (T3.4B, T3.3D) s jalovci na kyselých sedimentech srbského souvrství, zarůstající náletem dřevin, s řídkou výsadbou borovic černých.	Suché pastevní trávníky s ojedinělými dřevinami (DB, BO) přecházející mozaikovitě do rozvolněné doubravy.	Rozšířit lokality na rozsah dle stavu z 50. let 20. st.; porost velmi silně rozvolněný (zakm. 0,1 - 0,3); převod na bezlesí.	Vykácení části porostu [D], zejména BOC a části DB, likvidace náletu křovin [N]; pravidelná letní pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch.		VII.-X. [P]; VII.-IX. [N]; IX.-XI. [D]	1x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x (postupně) [D]	2	1,50	(LHC AOPK 820201) 9A9/4, 9F9a, č. 9A15, č. 9F15, č. 9F3
Ka 29	Srbsko – u Ementálu	Skalnatá jihozápadní stráň nad Beroukou se zbytky skalní vegetace (T3.1, T3.2) a suchých trávníků (T3.3D, T3.4D) na okrajích značně zarostlá náletovými dřevinami (K3).	Skalní a stepní pastevní trávníky se solitérami a skupinkami dřevin.		Pravidelná pastva koz a ovcí [P] s vynecháním části ploch; likvidace náletu dřevin [N] (AK, JS, křoviny), zejména na skalkách a v jejich okolí.		VI.-X. [P]; VI.-X. [N]	1-2x /1-2r. [P]; 1x /5r. [N]	3	4,83	—
Ka 30	Třebánská stáň – vstavače	Dubová tyčovina (L6.1), částečně prosychající, s druhově bohatým bylinným patrem. Lokalita s velmi hojným výskytem vstavačů (zejm. vstavače nachového).	Mírně prosvětlená doubrava jako biotop pro populace vstavačů.		Prosvětlení porostu na zakmenění 0,4 - 0,6 [D]; popřípadě i odstranění příliš hustého náletu křovin v podrostu [N].		IX.-III. [D]; VIII.-IX. [N]	1x /5r. [D]; 1x /3-5r. [N]	1	1,43	(LHP AOPK 820201) 1005b, 1005a/1
Ka 31	Kozelská rokle (pod a nad silnicí)	Skalnatá stráň v údolí Kačáku s mozaikou skalních stepí (T3.1, T3.3D, S1.1, K4A) a teplomilné šipákové doubravy (L6.1) □ zarůstající náletem křovin (K3) s výskytem vstavačů.	Silně rozvolněný porost šipákové doubravy s ostrůvky skalní vegetace.	Rekonstrukce lokality dle stavu z 50. let 20. století. Zvětšení bezlesí, dosažení zakmenění 0,2 v okolí skal a 0,3 - 0,5 v oblasti teplomilné doubravy.	Likvidace náletu křovin (zejm. svída, líska) [N] a jejich výmladků [V]; vykácení části porostů dřevin [D] za účelem odkrytí skal a rozvolnění porostů (zejména exp. dřeviny – JS, HB, LP); pastva koz (příp. i ovcí) [P] na vybraných částech lokality.		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /1-3r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /5r. – 2-3r. [V]; 1x (postupně) [D]	3	2,93	(LHP Srbsko 112404) 50A2, část 50A9a, 50A9b □ (LHC LČR 112000) bezlesí 103H101, bezlesí 103G103, část 103G9
Ka 32	Chlum – lesostep (jih)	Rozvolněná teplomilná doubrava (L6.1) s několika ostrůvky stepního trávníku (T3.3D), silně zarostlá náletem křovin.	Lesostepní biotop s mozaikou stepních trávníků a rozvolněné pastevní šipákové doubravy.	Obnova rozsahu lokality podle stavu z 50. let 20. st.; snížené zakmenění na 0,3 - 0,5; převod do bezlesí.	Proředění porostu (zakm. 0,2 - 0,5) a vykácení exp. dřevin (JS) [D]; likvidace náletu křovin (svída, trnka, pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch.		IV.-X. [P, K]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /5r. – 2-3r. [V]; 1x (postupně) [D]	3	0,75	(LHO 112801) část 51Ba7
Ka 33	Chlum – hlaváčky (vrchol a jižní svah)	Suché pastevní trávníky (T3.3D) na vrcholu a jižním svahu kopce podél lomu s výskytem hlaváčku jarního, koniklece lučního a rudohlávků jehlanovitých přecházející do šipákové doubravy (L6.1), ohrožené zarůstáním křovinami a vysokými travami.	Pastevní suché stepní trávníky s výskytem hlaváčku, rudohlávků a konikleců přecházející ostrůvkovitě do teplomilné (šipákové) doubravy.		Pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch; likvidace náletu křovin (svída, pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; proředění lesního porostu (zakm. 0,2 - 0,4) na záp. okraji a vykácení exp. dřevin (JS) [D].	Na vrcholu kopce (plocha s rudohlávků) nepást v období 15.V. - 31. VII.	IV.-IX. [P] (vrchol mimo 15.V.-VII.); VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V]; 1x [D]	1	1,57	(LHO 112801) část 51Ba7, bezlesí 51BA101
Ka 33	Chlum – hlaváčky (vrchol a jižní svah)	Suché pastevní trávníky (T3.4, T3.1.) na vrcholu a jižním svahu kopce podél lomu s bohatým výskytem hlaváčku jarního, koniklece lučního a rudohlávků jehlanovitých, zarůstající od okrajů křovinami (K3), s přechodem do šipákové doubravy (L6.1).	Pastevní stepní trávníky s výskytem hlaváčku a rudohlávků přecházející do rozvolněné (šipákové) doubravy.	Zvětšení plochy stepí na rozsah dle snímků z 50. let 20. století, na okraji přechod do velmi rozvolněného porostu (doubrava) se zakm. 0,2 - 0,4.	Pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch; likvidace náletu křovin (svída, pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; proředění porostu (zakm. 0,2 - 0,4) na záp. okraji a vykácení exp. dřevin (JS) [D].	Plocha s rudohlávků na vrcholu kopce pást jen v období do 15. V. a po 1. VIII.	IV.-X. (vrchol mimo 15.V.-31.VII.) [P]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V]; 1x [D]	1	1,50	(LHO 112801) část 51Ba7, bezlesí 51BA101
Ka 34	Břesnice – zatačky silnice	Skalní hrany na pravém svahu údolí Bubovického potoka se skalní stepí (T3.1), suchými stepními trávníky (T3.3D) a porosty xerofilních křovin (K4A) s ojedinělými DBŠ	Trvalé udržení polootevřených ploch se suchými stepními trávníky a ostrůvky skalní vegetace na horních hranách skal.	Zvětšit plochu bezlesí, resp. rozvolněného porostu do stavu z 50. let 20. st.	Vyřezání nepůvodních (AK) a expanzivních (zejména JS) dřevin [D] a náletových křovin (svída, trnka) [N] a opakovaná likvidace jejich výmladků [V]; případně občasná přepasení plochy [P]		IX.-X. [D]; VII.-IX. [N, V]; V.-VII. [P]	1x /3-4r. [P]; 1x /4-5r. [N]; 3r. [V]; 1x [D]	2	1,45	(LHP Srbsko 112404) část 51A7, (LHO 112801) 51Kd7, část 51Kb7, část 51Kc7
Ka 35	Břesnice – u Kubrychtovy boudy	Značně ruderalizované údolní mezofílní louky (T1.1, T1.4) přecházející na svahu do suché pastviny (T3.4D) s náletem křovin, výskyt soumarčnicka podobného, ohrožené invazními druhy (celík, topinambur) z okolí.	Aluviální mezofílní louka jako vhodný biotop soumarčnicka na svahu přecházející do pastviny s mozaikovitými skupinami dřevin.	Louky u Kubrychtovy boudy – udržovat vhodné podmínky pro živné rostliny (Potentilla spp.), např. pravidelnou mozaikovitou sečí, řízenou pastvou (vzhledem k biologii druhu optimálně v květnu).	Pravidelnou mozaikovitá seč [K], pastvou ovcí (příp. lehká pastva skotu [Pk]) v nivě [Ps]; pastva koz a ovcí na svahu [P]; důsledná likvidace invazních druhů rostlin [R] (nutno i v okolí v OP NPR !) a prořezání náletu křovin [N].	Vzhledem k biologii druhu optimálně pást louky [Ps] (sekat) v květnu.	V. [K, Ps, Pk]; V.-IX. [P]; VI.-IX. [N]; V.-VIII. [R]	1x /r. [Pk, Ps, K]; 1-2x /r. [P]; 1x /4-5r. [N]; 2x /r. – 4-6r. [R]	1	1,38	—
Ka 36	Kozelská r. – včelník	Skalní hrana a skalní terásy (výběžek) na okraji lomu se skalní vegetací (S1.1, T3.1) s výskytem včelníku rakouského.	Zachování otevřené plochy skalní vegetace s výskytem včelníku rakouského		Vyřezávání náletových porostů dřevin; vč. odklizení a ošetření proti výmladnosti	Rozšíření bezlesé plochy nad horním okrajem skály a vykácení částí vysokých stromů na úpatí.	VII.-IX.	1x /3-5r.	1	0,07	(LHC LČR 112000) část 524F8 (okraje), bezlesí 524F104
Ka 37	Na Břiči	Členitá k západu obrácená skalnatá stráň nad Beroukou s druhově bohatými biotopy skal (S1.1, T3.1, T6.2A, K4A) a suchých stepních trávníků (T3.3D) s porosty křovin (K3), četnými krasovými jevy (jeskyně), místy silně ovlivněná horolezeckou činností.	Vegetace skal, skalních stepí a suchých stepních trávníků se solitérami a skupinkami dřevin (DB, jalovce), ochrana jeskyní.		Pravidelná pastva koz a ovcí [P] na horních hranách skal s vynecháním části ploch; likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V] na skalách a v jejich okolí; vykácení části porostů dřevin [D] v okolí (na úpatí) skal, (zejména JS, HB, křoviny).	Zvážit případné další omezení horolezeckého využívání. □ Zvážit možnost uzávěru Barrantovy jeskyně.	V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /1-2r. [P]; 1x /3-5r. [N, V]; 1x (postupně) [D]	2	5,50	(LHC LČR 112000) část 103H7
Ka 38	Na Břiči – skály nad hřištěm	Zbytky druhově bohatých skalních (T3.1, T3.2, T6.2B) a suchých (T3.3D, T3.4B) trávníků na strmém srázu údolí Berouky se skalními výchozy s přechody do teplomilné doubravy (L6.1); na většině plochy silná expanze dřevin (K3), místy výsadbou borovice.	Obnova vegetace skal, skalních stepí a suchých pastevních trávníků.		Intenzivní pastva koz a ovcí [P] s vynecháním části ploch; likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V] zejména na skalách a v jejich okolí; proředění (na zakm. 0,2 - 0,3) porostů dřevin a vykácení stromů [D] přednostně v okolí skal (zejména JS, HB).		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /1-2r. [P]; 1x /3-5r. [N, V]; 1x (postupně) [D]	2	2,60	—
Ka 39	Břesnice – skála	Šikmá terasovitá skalní stěna s bohatou skalní (T3.1) a štěrbínovou (S1.1) vegetací a s populací včelníku rakouského, pod skalou polootevřená vápencová drolina (S2A) a suťový les (L4).	Otevřená skalní stěna a pod ní rozvolněný porost suťového lesa se splazem pohyblivé suť.	Zvětšení otevřených a rozvolněných (zakm. 0,3 - 0,5) ploch dle rozsahu v 50. letech 20. století; převod plochy do bezlesí.	Likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] a vykácení části stromového porostu [D] okolo skály (na úpatí) a droliny, zejména habrů a lip.		VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /3-4r. [N]; 1x /r. – 3-4r. [V]; 1x [D]	1	0,40	(LHO 112801) 51Ga7

Kód	Název	Stručný popis plochy	Dlouhodobý cíl péče	Cíle detailně (podrobnosti, poznámky)	Management (doporučené zásahy)	Alternativní management, upřesnění	Termín	Interval (opakování)	Naléhavost	Výměra (ha)	Porostní skupiny dle LHP (pro jednotlivé LHC)
Ka 40	Třebáňská stráň – Na vrších	Suché stepní trávníky (T3.4) a bylinné lemy (T4.1) na bývalé pastvině s ostrůvky křovin (K3) a stromů přecházející ve východní části do řídkolesa (L6.1, bývalý pastevní les) s druhově velmi bohatým bylinným patrem.	Pastevní suchomilný trávník a řídký pastevní les s bohatým podrostem bylinného patra.	Rozšířit lokality na rozsah dle stavu z 50. let 20. st.; porost velmi silně rozvolněný (zakm. 0,2 - 0,4); převod na bezlesí.	Vykácení části porostu [D] ve východní části plochy (zakmenění 0,2 - 0,4) a likvidace náletu křovin v západní části [N] a jejich výmladků [V]; pastva [P] ovcí a koz (případně i občasná pastva krav) [P] s vynecháním části ploch.	Občasné pokosení části plochy s hustým porostem [K] a vyhrabání stařiny.	IV.-V., VIII.-X. [P]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; VI.-VII. [K]	1x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V] 1x [D]; 1x /2-4r. [K]	2	2,97	(LHP AOPK 820201) 1005a/1, 1006
Ka 41	Pání hora – u lomu	Suché trávníky (T3.3C, T3.4C) na bývalých polích a pastvinách, s významným výskytem rudohlávků jehlanovitých; na okrajích zarůstající náletem dřevin.	Obnova a udržení suchých pastevních trávníků (T3.3C, T3.4C) s významným výskytem rudohlávků jehlanovitých.	Postupné zvětšení plochy stepi na rozsah dle snímků z 50. let 20. století	Střídavá pastva [P] a kosení [K] s vynecháním pásů, občasná likvidace náletu dřevin [N], vykácení porostu dřevin [D] na okrajích plochy.	Pravidelné kosení celé plochy s vynecháním pásů	IV.-15.V. [P, K]; VIII.-X. [P, N, K]; IX.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /2-3r. [K]; 1x /3r. [N]; 1x [D]	1	2,00	(LHC LČR 112000) část 106C9a, část 106C9b
Ka 42	Pání hora – step na západním svahu	Suché stepní trávníky s výskytem rudohlávků jehlanovitých (T3.3C), jalovců a s ostrůvky skalní vegetace (T3.1) na vysušném jihozápadním svahu s mělkou půdou, ohrožené zarůstáním křovinami (okraje) a vysokými travami.	Obnova a udržení stepního trávníku s ostrůvky skalní vegetace a výskytem rudohlávků jehlanovitých.	Postupné zvětšení plochy stepi na rozsah dle snímků z 50. let 20. století, na okrajích velmi rozvolněný porost pastevního lesa (doubrava) se zakm. 0,2-0,3; výhledově propojení ploch A a B.	Pravidelná pastva [P] s vynecháním pásů, občasné jamní kosení (místa s porosty vysokých trav) [K], likvidace náletu dřevin [N] a jejich výmladků [V].	Kosení [Ka] převážně části plochy s vynecháním pásů.	IV.-15.V. [P, K]; 15.VII.-X. [P]; VIII.-IX. [N, V]; 15.VII.-VIII. [Ka]	1-2x /r. [P]; 1x /2-3r. [K]; 1x /3-4r. [N]; 1x /1-3r. [Ka]	1	2,40	(LHC LČR 112000) bezlesí 106C102, část 106C9a, část 106C9b, část 106C13
Ka 43	Pod Amerikou (Čeřinka) – zvonovec („Velká ohrada“)	Rozvolněný les s výskytem zvonovce liliolistého.	Vytvoření a udržení trvale silně prosvětleného porostu (zakmenění pod 0,5) z místních druhů dřevin (DB, BK, HB) umožňujícího kvetení a reprodukci zvonovce.	Zvážit možnost převodu na střední (příp. nízký) les ! Zvětšit plochu lokality!	Důsledná likvidace náletových dřevin [N], údržba oplocení lokality [O]; občasné opatrné pokosení [K] a vyhrabání buřene.	Zvážit možnost zavedení výmladkového hospodaření !!	V.-VII. [K]; VII.-IX. [N]	1x /3-4r. [N]; 1x /1-2r. [K]; 1x /5r. [O];	1	0,06	(LHC LČR 112000) část 107C1, část 107C7, část 107C8
Ka 44	Velká hora – step	Mozaika skalních (T3.1, T6.2A) a stepních trávníků (T3.3D) a rozvolněných šípákových doubrav (L6.1) na jižním svahu Velké hory s bohatou bylinnou vegetací (výskyt včelníku, třemdavy, kosatečů, koulenky).	Skalní trávníky s populací včelníku přecházející do mozaiky suchých stepních trávníků a silně rozvolněné šípákové doubravy.	Bezlesí v jižní a střední části; snížené zakmenění 0,2-0,3 na zbytku plochy.	Likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] na skalní stepi; vykácení stínících stromů na úpatí skal a proředění lesního porostu ve střední a severní části plochy [D] (přednostně likvidace JS, dále HB a LP).	Lze uvažovat o opěcném opatrném přepasení stádem koz a ovcí [P]. Likvidace dřevin (JS) na stepi možná i nastojato bez vyklízení (kroužkování, navrtání).	VII.-IX. [N, V]; VII.-XI. [D]; VII.-X. [P]	1x /3-4r. [N]; 1x /2r. [V]; 1x (postupně) [D]; 1x /2-3r. [P]	1-2	6,10	(LHC LČR 112000) bezlesí 109A101, část 109A12c
Ka 45	Na Placích (Placy)	Suché stepní trávníky (T3.1, T3.3D) s výskytem hlaváčku jamního přecházející mozaikovitě do šípákové doubravy (L6.1), ohrožené zarůstáním křovinami (od okraje) a vysokými travami.	Trvalé udržení a rekonstrukce lesostepní plochy s mozaikou stepních trávníků a teplomilných (šípákových) doubrav s výskytem hlaváčku jamního.	Postupné zvětšení plochy stepi na rozsah dle snímků z 50. let 20. století, na okrajích přechod do velmi rozvolněného porostu (doubrava) se zakm. 0,2 - 0,3.	Proředění porostu (zakm. 0,2 - 0,3) na okrajích a vykácení exp. dřevin (JS) [D]; likvidace náletu křovin (zejm. pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch.	Kosení [K] částí plochy s hustšími porosty trav.	V.-X. [P]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; VI.-VII. [K]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V, K] 1x [D]	1	5,30	(LHC LČR 112000) bezlesí 113B102, 113B12a, část 113B12b
Ka 46	Pod Placy	Suché stepní trávníky (T3.3D) na místě bývalé pastviny s mělkým půdním profilem, místy zarůstající náletem křovin (trnka, dřín, hloh) a stromů (dub šípák).	Zachování suchého pastevního trávníku s význačným výskytem hlaváčku jamního.	Obnova klasické hlaváčkové pastviny.	Intenzivní pastva ovcí a koz [P], případně i skotu, blokující zarůstání dřevinami a částečně rozrušující souvislý dm; kosení [K] částí plochy s hustšími porosty trav; občasné vyřezání výmladků křovin (trnek) [V].	Pravidelné kosení [Ka] a vyhrabání stařiny na části plochy s hustými porosty trav a výmladky trnek.	V.-X. [P]; V.-VI. [K]; VII.-IX. [V]; IX.-XI. [D]; IX.-X. [Ka]	1-2x /r. [P]; 1x /2-3r. [V, K]; 1x [D]; 1x /1-2r. [Ka]	2	0,82	—
Ka 47	Velká hora – nad Kubrychtovou boudou	Skalní partie na svahu Velké hory s bohatou skalní (T3.1, T6.2A) a šterbinovou (S1.1) vegetací s hojným výskytem včelníku rakouského přecházející na horní hraně do suchého trávníku (T3.3D) a šípákové doubravy (L6.1). Biotopu lišejníkovce Paidia rica.	Otevřené osluněné skalní stěny (biotopu lišejníkovce) přecházející nahoře do suchého trávníku a silně rozvolněné šípákové doubravy.	Podélné pukliny ve skalách nebo výchozech musí zůstat přístupné přímému oslunění (nesmí přerůst vegetací).	Likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] na skalních teráskách a v úžlabinách; vykácení části stínícího porostu dřevin [D], zejména na úpatí skal (hlavně velkých jasanů, habrů a lip), a proředění porostu nad horní hranou skal.		VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /3-4r. [N]; 1x /1-2r. [V] 1x [D]	1	0,83	(LHC LČR 112000) bezlesí 109A102, část 109A12c
Ka 49	V Kalhotech – zvonovec {Pod Mokřým vrchem}	Lokalita v rámci většího porostu dubohabřiny (L3.1) na přechodu do mochnových doubrav s výskytem zvonovce liliolistého.	Proředěný lesní porost jako vhodný biotop pro zvonovec.		Prosvětlit porost mezi cestou a bezlesím 109D502 (zakm. cca 0,5) vykácením části porostu.		X.-XII.	1x /5r.	1	0,16	(LHC LČR 112000) část 109D8a
Ka 51	Haknovecké skály	Skalní hřebeny na pravém úbočí Haknovecké strže [pl. B] a nad údolím Hluboké [pl. A] s bohatou skalní (T3.1) a šterbinovou (S1.1) vegetací s hojným výskytem včelníku rakouského přecházející na horní hraně do šípákové doubravy (L6.1).	Udržení skalních stěn a hřebenů porostlých nízkou vegetací s výskytem včelníku rakouského proti zarůstání a zachování otevřených ploch na horních hranách skal s ojedinělými duby šípáky.	Dosažení zakmenění cca 0,3-0,4 na horní hraně skal a v úžlabinách mezi skalními žebry. Nutno vyjmout do bezlesí obě plochy !!	Likvidace náletu a výmladků dřevin [N] a vykácení částí stromového porostu [D], zejména habru a lip.		VII.-IX. [N]; IX.-XI. [D]	1x /2-3r. [N] 1x [D]	1	1,40	(LHC LČR 112000) část 122G12
Ka 52	Budňanská skála	Skalní defilé na levém břehu Berounky u mostu v Karlštejně s výraznou dvojitou vrásou, porostem skalní vegetace (T3.1), efemér a sukulentů (T6.2B) a xerofilních křovin (K4A), s výskytem ploskoroha pestrého, od okrajů zarůstající náletem křovin.	Zachování viditelnosti důležitého geologického profilu (dvojitá vrása ve tvaru M); skalní vegetace efemér a sukulentů; stabilizace populace ploskoroha.		Likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] a vyřezání částí dřevinného porostu [D], zejména nepůvodních druhů (AK, žanovec měchýřník) v horní a západní části plochy.		VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /3r. [N]; 1x /r. - 4r. [V]; 1x [D]	2	0,88	(LHC LČR 112000) bezlesí 119C501
Ka 54	Na Holé louce	Eutrofizovaný stepní pastevní trávník (T3.3D) s výskytem rudohlávků jehlanovitých přecházející ostrůvkovitě do teplomilné doubravy (L6.4).	Suchý stepní trávník přecházející do silně rozvolněného pastevního lesa.	Zvětšení bezlesí dle stavu z 50. let 20. st., respektive rozvolněný les (zakmenění 0,3-0,5) při okrajích.	Střídavá pastva [P] a kosení [K] s důsledným vyhrabáním a rozrušením drnu železnými hráběmi, občasná likvidace náletu dřevin [N], proředění (vykácení) porostu dřevin [D] na okrajích plochy.	Pravidelné mozaikovitě kosení celé plochy.	IV.-15.V. [P, K]; VIII.-X. [P, N, K, D]	1-2x /r. /2-3r. [P]; 1x /2-3r. [K]; 1x /3r. [N]; 1x [D]	1	0,50	(LHP Srbsko 112404) část 50C9
Ka 55	Plešivec – lesostep	Stepní enklávy (T3.3D) v teplomilné šípákové doubravě (L6.1) na jižním svahu Plešivce s výskytem hlaváčku.	Mozaika suchých pastevních trávníků a šípákové doubravy.	Obnova rozsahu lokality podle stavu z 50. let 20. st.; silné rozvolnění porostu (zakm. 0,3-0,5), zřízení bezlesí.	Proředění porostu, zejména vykácením exp. dřevin (BOC, JS) [D]; likvidace náletu křovin (svida, trnka, pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním částí ploch.		IV.-X. [P, K]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /r. - 2-3r. [V] 1x [D]	3	1,22	(LHC LČR 112000) bezlesí 120B102, 120B103, 120B104 část 120B12
Ka 56	Karlštejn – hradní skála	Skalnatá stráň pod hradbami Karlštejna se skalními (T3.1, T6.2A) a pěchavovými (T3.2) trávníky přecházejícími do suťových lesů (L4). Silná expanze AK a JS pod hradbou a na okrajích.	Otevřená skalnatá stráň se skalními a stepními společenstvy, suťový les na okrajích a ve spodní části.		Likvidace náletu a výmladků křovin [N] na skále a invazních a expanzivních dřevin (JS, AK) [D] na jejich okrajích.		VII.-IX. [N]; VIII.-XI. [D]	1x /3-5r. [N]; 1x /5r. [D]	3	0,85	

Kód	Název	Stručný popis plochy	Dlouhodobý cíl péče	Cíle detailně (podrobnosti, poznámky)	Management (doporučené záahy)	Alternativní management, upřesnění	Termín	Interval (opakování)	Naléha vost	Výměra (ha)	Porostní skupiny dle LHP (pro jednotlivé LHC)
Ka 57	Střední hora – Nad vinicí	Skalní (T3.1, T6.2B) a stepní trávníky (T3.3D) přecházející do šipákové doubravy (L6.1) na strmém skalnatém svahu údolí Berounky.	Otevřené plochy skalní a stepní vegetace přecházející do silně rozvolněné šipákové doubravy.	Rozšíření otevřené a rozvolněné (zakm. 0,2 - 0,4) plochy dle stavu z 50. let 20. století.	Likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] a vykácení části porostu dřevin [D], zejména jasanu, habru a vyšších křovin. Občasná pastva koz a ovcí [P].		VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; VI.-IX. [P]	1x /3-5r. [N]; 1x /1-2r. - 4r. [V]; 1x [D]; 1x /1-3r. [P];	2	0,86	(LHC LČR 112000) bezlesí 119D101, část 119D11b, část 119C11b
Ka 58	Mokrý vrch – step	Enkláva lesostepi (mozaika T3.1 a T4.1), s význačným výskytem třemdavy a drobným rudohlávkou jehlancovitého, obklopená rozvolněnou šipákovou doubravou (L6.1) s výskytem jeřábu barrandienského.	Mozaika drobných světlin, trávníků s rudohlávkem, lemů s třemdavou a rozvolněné pastevní doubravy.	Vyjmout v LHP do bezlesí ! Rozšíření otevřené a rozvolněné (zakm. 0,2-0,4) plochy dle stavu z 50. let 20. století - tzv. pastevní řídkoles.	Pastva koz a ovcí [P] a likvidace náletu a výmladků dřevin [N]; rozvolnění okrajových porostů vykácením části stromů [D], přednostně JS, HB.	Občasně pokosení částí plochy s hustším porostem trav a nízkým výskytem třemdavy [K].	IV.- 15.V. [P]; 15.VII.-X. [P, N, K]; VII.-IX. [V]; IX.-XI. [D]	1-2x /1-2r. [P]; 1x /2-3r. [N, K]; 1x [D]	1	0,56	(LHC LČR 112000) část 108D8
Ka 59	Chlum – západ (kosatce)	Drobná enkláva pýchavového trávníku (T3.2) s významným výskytem kosatce bezlistého, zarůstající náletem křovin (K4A) a přerůstající okolními stromy, na skalnatém hřebítku v dubohabřině (L3.1).	Zachování a rozšíření populace kosatce bezlistého.	Rozšíření plochy lokality na celý skalní hřebítek.	Likvidace náletu a výmladků dřevin [N]; vyřezání křovin (ptačí zob) na okrajích [N] a likvidace jeho výmladků [V]; vykácení části stromového porostu [D] na úpatí skály a podél východní strany hřebínku, zejména JS, HB a LP.		VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /3-5r. [N]; 1x /3-5r. – 2-3r. [V]; 1x [D]	1	0,10	část 51Ba7 (LHO 112801)
Ka 60	Boubová – lesostep	Dvě enklávy suchých stepních trávníků s výskytem rudohlávkou jehlancovitého (T3.3D, T4.1), a s ostrůvky skalní vegetace (T6.2B) na výsušném jižním svahu s mělkou půdou, přecházející do šipákové doubravy (L6.1).	Obnova a udržení stepního trávníku s ostrůvky skalní vegetace a výskytem rudohlávkou jehlancovitého.	Postupně zvětšení plochy stepi na rozsah dle snímků z 50. let 20. století, na okrajích a mezi oběma částmi velmi rozvolněný mozaikovitý porost pastevního lesa (doubrava) se zakm. 0,2-0,4.	Proředění porostu na okrajích a vykácení exp. dřevin (JS) [D]; likvidace náletu křovin (svida a pt. zob) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním části ploch, občasně kosení (porosty vyšších trav) [K].	Kosení [Ka] částí plochy s vynecháním pásů.	IV.-15.V. [P, K]; 15.VII.-X. [P, K]; VII.-IX. [N, V]; X.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /3-4r. [N, K]; 1x /r. - 4r. [V]; 1x [D]; 1x /2-3r. [Ka]	1	1,62	(LHC LČR 112000) 104A12a, část 104A12b, část 104A7
Ka 61	Kozelská rokle - lom (pod jeskyní)	Geologické zrcadlo (odkrytá plocha zlomu se stopami posuvu) a krasové kapsy na stěně lomu v údolí Kačáku.	Zpřístupnění pohledu na typické geologické zrcadlo a hluboké krasovnění.		Vykácení dřevin [D] na úpatí stěny lomu a udržování plochy bez porostu likvidací náletu dřevin [N].		VI.-IX. [N]; VIII.-XI. [D]	1x /4-5r. [N]; 1x [D]	2	0,10	(LHC LČR 112000) bezlesí 103G103
Ka 62	Paraple – lom, krasové kapsy	Etáže a stěny lomu Paraple představují unikátní biotopy vegetace efemér (T6.2B), skalních a suchých trávníků (T3.1, T3.3D) a sutí (S2A) s výskytem řady vzácných druhů rostlin; defilé typických krasových kapes obnažených ve stěně horní etáže lomu (pl. A).	Mozaika dřevin a bezlesí s převahou bezlesých ploch s vegetací efemér a sukulentů; zpřístupnění pohledu na typický profil pohřbeného povrchu krasové planiny.	Celá plocha lomu musí být v bezlesí (včetně krasových kapes a okolí) jen s ojedinělými solitéry a ostrůvky dřevin.	Pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním ploch, likvidace většiny náletových dřevin [N] (pl. B); vykácení dřevin (hl. osiky) na úpatí stěny a na osyech kapes [D] s ponecháním ojedinělých solitérů (DB), průběžná likvidace výmladků [V] (pl. A).		VI.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; VII.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /4-5r. [N, D]; 1x /r. - 3-5r. [V]	2-3	7,60	(LHC LČR 112000) bezlesí 101K506, 101K4
Ka 63	Mužikovy pole (Bubovické louky)	Vlhká lada (X7), ruderalizované původní vlhké louky (T1.1) a močály na dně bývalých rybníků v nivě Bubovického potoka.	Bezlesá niva potoka pouze se skupinami dřevin (olše, vrby), mokřady, vlhké louky, drobné vodní plochy (rybníky).	Zachování bezlesí vhodné i z hlediska krajinného rázu, vhodná obnova 1 až 2 rybníků.	Kosení [K], případně občasná pastva [P] travních porostů ve spodní části (pl. A); vyřezávání náletu dřevin [N]. Obnova rybníků.	Bylo by vhodné obnovit bývalé rybníky alespoň v menším rozsahu částečným nadržem vody v původní zátopě a rozvolněním koryta potoka v okolí.	VII.-VIII. [K, P]; VI.-IX. [N]	1x /1-2r. [K]; 1x /1-3r. [P]; 1x /5r. [N]	3	2,16	—
Ka 65	Na mramoru (nad Dušičkovou stěnou)	Bývalá pastvina se suchým trávníkem (T3.4D) s výskytem rudohlávkou jehlancovitého doloženým v nedávné minulosti, částečně zarostlá náletem křovin (trnky) a stromů (JS).	Stabilizace suché pastviny s výskytem rudohlávkou a s ojedinělými solitéry dřevin (DB).	Obnova pastevního trávníku v jihozápadní části.	Střídavá pastva [P] a kosení [K] s vynecháním pásů, občasná likvidace náletu křovin [N], vykácení porostu dřevin [D] v jihozápadní části plochy.		IV.-15.V. [P, K]; VIII.-X. [P, N, K]; IX.-XI. [D]	1-2x /1-3r. [P]; 1x /2-3r. [K]; 1x /3r. [N]; 1x [D]	2	0,47	—
Ka 67	Na vinicích	Teplomilná až psamofilní společenstva bezobratlých na odkopaném svahu nad vinicí Na Vrších.	Otevřený svah bez dřevinného náletu, max. jednotlivé solitéry (dub, hloh, šípek...).		Pravidelné vyřezávání náletu dřevin [N].	Větší část plochy je v ochranném pásmu NPR.	VI.-IX. [N]	1x /2r. [N]	1	0,02	—
Ka 68	Dušičková stěna	Druhově bohatá skalní step (S1.1, T3.1) přecházející na temeni do suchého stepního trávníku (T3.3D) na vysoké skalní stěně (využívané horolezci) v údolí Kačáku.	Skalní step a suchý trávník přecházející na okrajích do rozvolněného porostu s ojedinělými duby šipáky.	Nutná regulace (omezení) horolezecké činnosti.	Likvidace náletu a výmladků dřevin (lisky, trnky) [N] (přednostně uvolnit jalovce) a vykácení části stromového porostu [D] na okrajích, zejména habru.		VII.-IX. [N]; IX.-XI. [D]	1x /2-4r. [N]; 1x [D]	2	0,83	—
Ka 69	Haknová – step	Druhově bohatá skalní step (T6.2B) a suché trávníky (T3.3D) s náznaky pýchavových trávníků zarůstající křovinami (K4A) na jihozápadním svahu Haknové přecházející do šipákové doubravy (L6.1) s výsadbou BOC.	Trvalé udržení a rekonstrukce lesostepní plochy s mozaikou stepních trávníků a teplomilných (šipákových) doubrav.	Rozšíření plochy dle stavu z 50. let 20. století (směrem k západu). Vymezení bezlesí.	Proředění porostu (zakm. 0,2 - 0,4) na okrajích a vykácení nepůvodních dřevin (BOC) [D]; likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva ovcí a koz [P].		V.-X. [P]; VII.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /2-3r. [V]; 1x [D]	2	0,45	(LHC LČR 112000) 121A13, 121D13
Ka 70	Bubovické louky	Relikt vlhké ostřicové louky (M1.7) v nivě Bubovického potoka, mj. s Carex cespitosa, značně podmáčené rozlivem potoka.	Vlhká ostřicová louka.	Zachování bezlesí vhodné i z hlediska krajinného rázu.	Pravidelné kosení [K], případná úprava koryta potoka pro omezení rozlivu.		VII.-VIII. [K]	1x /1-2r. [K]	3	0,49	—
Sk 2	Šanův kout – nad roklí	Suchý pastevní trávník (T3.4D) s menší výsadbou borovic a náletem dřevin (trnky, AK, JS).	Suchý pastevní trávník s ojedinělými solitéry dřevin (DB).	Část plochy do bezlesí !	Pravidelná pastva ovcí a koz (případně i skotu) [P], vykácení porostu borovic [D] a důsledná likvidace náletu [N] a výmladků (zejména AK, trnky) dřevin [V].	Kosení [Ka] částí plochy s hustšími porosty vysokých trav.	IV.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; V.-VI. [Ka]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /r. - 3-4r. [V]; 1x /2-3r. [Ka]; 1x [D]	3	0,50	(LHO Beroun 112801) bezl. 35 Jc101, 35Jc6
Sk 3 A, B	Šanův kout – střed	Sk 3 A, B: Skalnatá stráň v údolí Berounky se skalní vegetací (T3.1, S1.1, T6.2B) přecházející na vrcholu do pastevního trávníku (T3.1, T3.2) s výskytem ploskoroha pestrého.	Vegetace skal a skalní stepi s ojedinělými solitéry dřevin (DB, BO, jalovce); stabilizace populace ploskoroha zajištěním vhodného biotopu s dostatkem ploch s obnaženým substrátem.	Bezlesí s ojedinělými stromy (zakm. 0,1).	Likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V]. Nepást!	Část lokality A slouží jako referenční pro monitoring pastvy.	VII.-IX. [N, V]	1x /3-4r. [N, V]	1	0,71	(LHO Beroun 112801) bezl. 35Hb101, (LHC AOPK 820201) 9Ha7a
Sk 3 C	Šanův kout – střed	Sk 3 C: Suchý pastevní trávník (T3.3D) s náletem křovin (K3) a dřevin (trnky, HB, JS).	Suchý pastevní trávník s ojedinělými solitéry dřevin (DB).	Bezlesí se solitéry (zakm. 0,1 - 0,3).	Pravidelná pastva ovcí a koz (případně i skotu) [P], vykácení částí dřevin [D] a likvidace náletu [N] a výmladků (zejména trnky) dřevin [V].	Kosení [Ka] částí plochy s hustšími porosty vysokých trav.	IV.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]; V.-VI. [Ka]	1-2x /r. [P]; 1x /3-5r. [N, V]; 1x /2-3r. [Ka];	3	0,46	(LHO Beroun 112801) bezl. 35Hb101, (LHC AOPK 820201) 9Ha7a

Kód	Název	Stručný popis plochy	Dlouhodobý cíl péče	Cíle detailně (podrobnosti, poznámky)	Management (doporučené zásahy)	Alternativní management, upřesnění	Termín	Interval (opakování)	Naléhavost	Výměra (ha)	Porostní skupiny dle LHP (pro jednotlivé LHC)
Sk 4	Šanův kout – Sušina	Skalní step (T6.2B, T3.1, K4A) [pl. A] a suché pastevní trávníky (T3.3D, T3.4D) na diabasu s významným výskytem lišejníkovce <i>Paidia rica</i> přecházející ve spodní části mozaikovitě do dubohabřiny se značným podílem akátu..	Skalní step s ojedinelými solitéry dřevin (DB, jalovce) jako vhodný biotop lišejníkovce s mozaikovitým přechodem suchých trávníků do silně rozvolněné pastevní dubohabřiny.	Rozšíření otevřené a rozvolněné (zakm. 0,2-0,4) plochy dle stavu z 50. let 20. století - tzv. pastevní les.	Pravidelná likvidace náletu [N] a výmladků dřevin [V] na skalkách [pl. A]; vyřezání části dřevinného porostu [D] (zejména AK); pravidelná pastva koz a ovcí [P] ve spodní části s občasným přepasením [Ps] skalek nahoře [pl. A].	V okolí skalních štěrbin s úkryty housenek [pl. A] nepoužívat chemické prostředky! Na skalkách [pl. A] vyloučit jarní pastvu a přepásat jen velmi extenzivně.	15.VII.-X. [Ps]; V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-X. [D]	1x /1-3r. [Ps]; 1-2x /r. [P]; 1x /3-5r. [N]; 1x /r. – 3-5r. [V]; 1x (postupně) [D]	1	1,62	—
Sk 5	Šanův kout – východ (nad zahradnictvím)	Skalní hřebínek s vegetací skalních stepí (T3.1, T3.2, K4A) a výskytem ploskoroha pestrého na hraně a suchých pastevních stepních trávníků (T3.3D, T3.4B) s výsadbou borovice černé na severním svahu zarůstajícím křovinami s přechody do dubohabřiny (L3.1).	Skalní step na hraně přecházející na severní straně do mozaiky suchých pastevních trávníků se solitéry a malými ostrůvky dřevin (DB, BO) – pastevní les; stabilizace populace ploskoroha.	Rozšíření plochy bezlesí a silně rozvolněného porostu (zakm. 0,1 - 0,3) dle stavu z 50. let 20. století.	Vykácení zbytků porostu BOC (9Ja6a) a proředění porostu BO (9Ja3) [lesnické zásahy - L]; pravidelná pastva [P] severního svahu a občasná opatrné přepasení [Ps] temene skály; likvidace náletu [N] dřevin (zejm. křoviny, LP, HB).		VII.-X. [Ps]; V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-X. [D]	1x /2-3r. [Ps]; 1-2x /r. [P]; 1x /4-5r. [N]; 1x (postupně) [L]	2	1,00	(LHC AOPK 820201) 9Ja6a, 9Ja3
Sk 6	Šanův kout – západ (hlaváčky)	Členitá skalní stěna s vegetací skalních stepí (S1.1, T3.1, T3.2, K4A) a výskytem ploskoroha, na temeni přecházející do suchých pastevních stepních trávníků (T3.4B) s populací hlaváčku jarního, zarostlých křovinami (K3), s porostem BOC v sz. části.	Skalní step přecházející na temeni skal do suchých pastevních trávníků se solitéry dřevin (DB, BO) a na svahu v severzápadní části do silně rozvolněného porostu s pýchavovým trávníkem (pastevní řídkoles); stabilizace populace ploskoroha.	Rozšíření plochy bezlesí a silně rozvolněného porostu (zakm. 0,1 - 0,3) dle stavu z 50. let 20. století.	Vykácení zbytků porostu BOC (9Ha7a) a silně proředění náletového porostu (9Ha3) [lesnické zásahy - L; nal. 2]; pravidelná pastva [P] na temeni skal s vynecháním ploch; likvidace náletu [N] a výmladků [V] dřevin (křoviny, HB) zejména v oblasti skal .		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; X.-III. [L]	1-2x /r. [P]; 1x /3-5r. [N, V]; 1x (postupně) [L]	1 (2)	1,55	(LHC AOPK 820201) bezl. 9Ha901, 9Ha7a, 9Ha7b, 9Ha3 (LHO Beroun 112801) pl. B: bezl. 35Gb105, 35Gb7
Sk 7	Šanův kout – Žlábek	Stráž na diabasu se suchými pastevními trávníky (T3.3D, T3.4D) s řídkým porostem borovice černé a místy s ostrůvky náletových (trnky) a nepůvodních vysazených křovin (štědřenec, pámelník).	Suché pastevní trávníky s velmi řídkým porostem až solitery dřevin (DB) - pastevní řídkoles; pokusná obnova lokality hlaváčku jarního.	Silně rozvolnění porostu (zakm. 0,1 - 0,2) dle stavu z 50. let 20. století., zřízení bezlesí.	Vykácení porostu BOC (9Ja6b) a silně proředění stromového porostu (výřez JS, HB) [lesnické zásahy - L]; pravidelná pastva ovcí a koz (případně i skotu) [P] s vynecháním ploch; likvidace náletu [N] a výmladků [V] křovin (hlavně nepůvodních a trnek).		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; X.-III. [L]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /r. – 2-3r.[V]; 1x (postupně) [L]	2	1,26	(LHC 820201 - AOPK) 9Ja6B, bezl. 9Ja107
Sk 9	Šanův kout – pod topolem	Stepní trávník (T3.3D, T3.4D) na diabasu s výskytem hlaváčku; v záp. části řídký porost BOC, na okrajích nálety (tmka, JS, AK) a výsadby křovin (štědřenec, měchýřík, jasan zimmermannův).	Suché pastevní trávníky s velmi řídkým porostem až solitery dřevin (DB, BO) - pastevní řídkoles.	Silně rozvolněný porostu (zakm. 0,1 - 0,2) dle stavu z 50. let 20. století., zřízení bezlesí.	Vykácení porostu BOC (35Gb7) [lesnické zásahy - L]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním ploch; likvidace náletu [N] a výmladků [V] dřevin (JS, AK, zimmermannův, křoviny).		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; X.-III. [L]	1-2x /r. [P]; 1x /4-5r. [N]; 1x /r. – 2-3r.[V]; 1x [L]	2	1,15	(LHO Beroun 112801) bezl. 35Gb105, 35Gb7
Sk 10	Šanův kout – pod Čihadlem	Diabasová stráž s vegetací skalních výchozů (T6.2B, T3.1) a zbytky pastevního suchého trávníku (T3.2) s výskytem hlaváčku s řídkou výsadbou BOC a křovin (měchýřík, čimíšník) a nálety (lísky, svídy) křovin přecházející do teplomilné doubravy (L6.1).	Skalní stepi a suché pastevní trávníky s velmi řídkým porostem až solitery dřevin (DB, BO) mozaikovitě přecházející do rozvolněné šipákové doubravy.	Silně rozvolněný porostu (zakm. 0,1 - 0,4) dle stavu z 50. let 20. století., zřízení bezlesí.	Vykácení porostu BOC [lesnické zásahy - L]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním ploch na skalkách a sutích - ty pást jen občas [Ps]; likvidace náletu [N] a výmladků [V] dřevin (JS, AK, křoviny).		VIII.-X. [Ps]; VI.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; X.-I. [L]	1x /1-3r. [Ps]; 1-2x /r. [P]; 1x /3-5r. [N]; 1x /r. – 3-5r. [V]; 1x [L]	1	0,74	(LHO Beroun 112801) 35Gb7
Sk 11	Šanův kout – západ (pod skalou)	Rozvolněný porost borovice černé a listnáčů (včetně JS, AK) s mnoha zbytky pýchavových (T3.2) a suchých (T3.4D) trávníků.	Silně rozvolněný (hlavně na úpatí skalní stěny) porost (DB, HB) s ostrůvky suchých pastevních trávníků přecházející mozaikovitě do dubohabřiny ve východní části.	Silně rozvolnění porostu (zakm. 0,1 - 0,3 v západní; 0,3 - 0,5 ve východní části), zřízení bezlesí.	Vykácení porostu BOC a silně proředění stromového porostu (výřez AK, JS, HB), přednostně na úpatí skály [lesnické zásahy - L]; pravidelná pastva ovcí a koz [P] s vynecháním ploch; likvidace náletu [N] a výmladků [V], zejména AK a JS.		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; X.-III. [L]	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]; 1x /r. – 3-5r.[V]; 1x (postupně) [L]	2	0,67	(LHO Beroun 112801) 35Gb7; (LHC AOPK 820201) 9Ha7b
Sk 12 A	Šanův kout – Hradiště (Alkazar)	pl. Sk 12 A: Skalnatá stráž se suchými a stepními (T3.2, T3.4B) trávníky s jalovci a lomikameny, značně zarostlé náletem křovin, přecházející do suťového lesa (L4).	Skalní a stepní trávníky se solitéry dřevin (DB, jalovce, BO) s přechodem do rozvolněného lesního porostu.		Likvidace náletu křovin [N] a jejich výmladků [V] na skalkách a v jejich okolí; vykácení části porostů dřevin [D] v okolí skal a občasná pastva koz a ovcí [Ps], na plošině nad skalami pravidelná pastva [P].		V.-X. [P]; VII.-X. [Ps]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1-2x /r. [P]; 1x /2-3r. [Ps]; 1x /3-5r. [N, V];	1	0,72	(LHC AOPK 820201) 9La7 – malá část (pč. 521) bezl. 9Ma902, 9Ma903, 9Ma4, pč. 415 (ost. pl. !!)
Sk 12 B	Šanův kout – Hradiště (Alkazar)	pl. Sk 12 B: Bývalá pastvina nad horní hranou lomu Alkazar velmi silně zarostlá náletem dřevin (K3).	Pastevní trávník se solitéry a skupinami dřevin (DB, BO).		Pravidelná pastva ovcí a koz (případně i skotu) [P], likvidace části náletových dřevin [N].		V.-X. [P]; VI.-X. [N];	1-2x /r. [P]; 1x /5r. [N]	3	0,72	(LHC AOPK 820201) 9La7 – malá část (pč. 521) bezl. 9Ma902, 9Ma903, 9Ma4, pč. 415 (ost. pl. !!)
Sk 12 C	Šanův kout – Hradiště (Alkazar)	pl. Sk 12 C: Etáže a stěny lomu Alkazar s pěknou ukázkou krasovění (krasové kapsy, jeskyňky) na horní etáži; na horní hraně lomu skalní vegetace (T3.1) a na etážích zárodky stepních trávníků (T3.4D), místy s nálety dřevin.	Otevřené etáže lomu se zachováním pohledu na krasové kapsy a pastevními trávníky se solitéry dřevin (DB, BO) na etážích.		Pravidelná likvidace náletových dřevin [N], občasná přepasení horní etáže [P].		V.-X. [P]; VI.-X. [N]	1x /1-3r. [P]; 1x /5r. [N]	3	1,46	(LHC AOPK 820201) 9La7 – malá část (pč. 521); bezl. 9Ma902, 9Ma903, 9Ma4 – pč. 415 (ost. pl. !!)
Sk 13	Šanův kout – pod Hradištěm	Skalnatý sráz s zbytky bohaté vegetace skalních (T3.1) a suchých (T3.4B, T3.3D) trávníků zarůstající expanzivními dřevinami (AK, JS, LP).	Pastevní suchý trávník a skalní vegetace se solitery a skupinami dřevin (DB, jalovce).	Silně rozvolnění porostu (zakm. 0,2 - 0,4), zvětšení bezlesí.	Likvidace expanzivních dřevin [D] (prioritně AK), křovin (trnky) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva koz a ovcí [P].		VII.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-X. [D]	1x /r. [P]; 1x /3-5r. [N]; 1x /r. – 3-5r. [V]; 1x [D]	2	0,83	(LHC AOPK 820201) bezl. 9Ka904, 9Ka7; (LHC LČR 112000) 524E7
Sk 14	Šanův kout – V Kozle	Zbytky druhově bohatých suchých trávníků (T3.4B, T3.4D) s ostrůvky suti (S2A), silně zarostlé náletem dřevin (křoviny, JS, AK).	Suché pastevní trávníky se skupinami křoviny a jednotlivými stromy (DB).		Likvidace náletových dřevin [D] (prioritně AK) a křovin (trnky, svídy) [N] a jejich výmladků [V]; pravidelná pastva koz a ovcí [P].		V.-X. [P]; VI.-IX. [N, V]; IX.-XI. [D]	1x /r. [P]; 1x /4-5r. [N]; 1x /r. – 3-5r. [V]; 1x [D]	3	2,20	—
L	NPR Karlštejn – stromové porosty (les)	Pozemky zarostlé náletem převážně stromových dřevin, charakterem se blíží zapojenému lesu.	Lesní porost z místních druhů dřevin.		Likvidace nepůvodních a invazních druhů dřevin (zejména AK, BOC, křoviny), jinak možno ponechat bez zásahu.			průběžně	3	19,20	—
KR	NPR Karlštejn – křoviny	Náletové porosty dřevin, zejména křovin a mladých stromků, na ostatních plochách, případně na dlouhodobě nevyužívané bývalé zemědělské půdě.	Mozaika porostů místních druhů dřevin, druhové skladby odpovídající stanovišti a otevřených ploch trávníků.		Likvidace nepůvodních a invazních druhů dřevin a invazních druhů bylin (zejména křídlatky, celík, topinambur, atd.), případně likvidace části náletu dřevin. Možná i případná obnova zemědělského hospodaření (zejména pastva, výjimečně kosení částí ploch).		V.-X.	1x /3-5r.	3	6,00	—

Kód	Název	Stručný popis plochy	Dlouhodobý cíl péče	Cíle detailně (podrobnosti, poznámky)	Management (doporučené zásahy)	Alternativní management, upřesnění	Termín	Interval (opakování)	Naléhavost	Výměra (ha)	Porostní skupiny dle LHP (pro jednotlivé LHC)
P-BP	Bubovický potok	Bubovický potok včetně přilehlé nivy s loukami a zárodky olšových luhů	Přirozený tok potoka volně meandrující v nivě s loukami a náznaky lužního lesa.		Likvidace nepůvodních a invazních druhů bylin (zejména křídlatky, celík, topinambur, atd.) [R], případně i části dřevin [N], kosení luk [K]. Upravenou část toku vhodně revitalizovat vytvořením meandrů a břehovou výsadbou (olše, vrby).	V ostatních úsecích nezasahovat do vodního toku, pokud možno ani vyklizením vývrátů a náplavů dřeva.	V.-X.	1-2x /r. [K]; 1x /3-5r. [N]; 1x /r. – 2-4r. [R]	1-2	0,21	—
P-Ka	Kačák	Úseky toku Loděnice (Kačáku) včetně přilehlé nivy se zbytky zarůstajících luk a zárodky olšových luhů.	Přirozený tok potoka volně meandrující v nivě s loukami a náznaky lužního lesa.		Likvidace nepůvodních a invazních druhů bylin (zejména křídlatky, celík, topinambur, atd.) [R], případně i části dřevin [N] a kosení luk [K]. Nezasahovat do vodního toku, pokud možno ani vyklizením vývrátů a náplavů dřeva.	Upravené části toku je vhodné revitalizovat vytvořením meandrů s využitím nátrží vytvořených povodněmi (v úseku u osady v Kozle) a břehovou výsadbou (olše, vrby).	V.-X.	1-2x /r. [K]; 1x /3-5r. [N]; 1x /r. – 2-4r. [R]	1-2	3,35	—
Sk	NPR Karlštejn – skály	Skály a skalní srázy jen mírně porostlé dřevinami se zbytky skalních a stepních trávníků.	Otevřené plochy skalních biotopů.		Likvidace nepůvodních a invazních druhů dřevin a náletu dřevin (zejména AK, BOC, nepůvodní křoviny), jinak možno ponechat bez zásahu.		VII.-IX.	1x /5r.	3	3,00	—
TP-P	NPR Karlštejn – neudržované TTP » pastva	Pastviny (trvalé travní porosty) zemědělsky neobhospodařované a více či méně zarostlé náletem dřevin, případně i s výskytem invazních druhů bylin.	Zachování otevřených travnatých ploch, zejména z hlediska krajinného rázu (v lesních komplexech, na údolních svazích).		Zemědělské hospodaření na TTP, přednostně pastva (ovce, kozy, skot, koně) [P, Pk] nebo i kosení [K], dle charakteru plochy. Nutná je likvidace invazních druhů bylin (zejm. celík, topinambur, atd.) [R], případně i vyřezání náletových dřevin [N].	Bylo by žádoucí zařadit tyto plochy do agroenvironmentálního programu.	V.-X.	1x /1-3r. [P, Pk, K]; 1x /3-5r. [N]; 1-2x /r. – 3-5r. [R]	3	4,70	—
TP-K	NPR Karlštejn – neudržované TTP » kosení	Louky (trvalé travní porosty) zemědělsky neobhospodařované a více či méně zarostlé náletem dřevin, případně i s výskytem invazních druhů bylin.	Zachování otevřených travnatých ploch, zejména z hlediska krajinného rázu (v lesních komplexech, v údolních nivách).		Zemědělské hospodaření na TTP, přednostně kosení [K], případně i pastva [P, Pk] (ovce, kozy, skot, koně), dle charakteru plochy. Nutná je alespoň likvidace invazních druhů bylin (zejm. celík, topinambur, atd.) [R].	Bylo by žádoucí zařadit tyto plochy do agroenvironmentálního programu.	V.-X. [K, P]; V.-VIII. [R]	1x /1-2r. [K, P, Pk]; 1-2x /r. – 3-5r. [R]	3	2,60	—
TP-KR	NPR Karlštejn – zarostlé TTP	Bývalé louky a pastviny (trvalé travní porosty) již dlouho bez zemědělského využití, značně zarostlé náletem dřevin.	Mozaika porostů místních druhů dřevin, druhové skladby odpovídající stanovišti a otevřených ploch trávníků.		Likvidace nepůvodních a invazních druhů dřevin (zejména AK, BOC, křoviny) [N] a bylin (zejm křídlatky, celík, topinambur, atd.) [R], případně likvidace částí náletu dřevin. Možné obhospodařování pastvou [P], kosením [K], podle charakteru plochy.		V.-XI.	1x /3-5r. [N]; 1x /1-3r. [P, K]; 1-2x /r. – 3-5r. [R]	3	6,10	—
TP-Z	NPR Karlštejn – obhospodařované TTP	Louky a pastviny (trvalé travní porosty) zemědělsky obhospodařované, někdy více či méně na okrajích zarostlé náletem dřevin.	Zachování otevřených travnatých ploch, zejména z hlediska krajinného rázu (v lesních komplexech, v údolních nivách).	Změna druhu pozemku v KN na TTP pokud je veden jako orná půda.	Zemědělské hospodaření na TTP, tj. možné kosení nebo pastva (ovce, kozy, skot, koně), dle charakteru plochy.	Bylo by žádoucí zařadit tyto plochy do agroenvironmentálního programu.	běžné agrotechnické lhůty	1x /r.	2-3	36,20	—
OR-TP	NPR Karlštejn – orná půda » TTP	Obhospodařovaná orná půda (pole).	Trvalé travní plochy (louka, pastvina).	Změna druhu pozemku v KN na TTP.	Zatravnění a následné zemědělské hospodaření na TTP, tj. možné kosení nebo pastvy (ovce, kozy, skot, koně), dle charakteru plochy.		běžné agrotechnické lhůty	1x - zatravnění; □ 1x /r.	2	3,10	—
LOM	NPR Karlštejn – lomy	Opuštěné lomy se skalami, sutěmi, haldami, většinou částečně zarostlé náletem dřevin (Alkazár, Chlum, Petzold, Čerínka).	Náhradní biotopy skalní vegetace a suchých stepních trávníků.		Důsledná likvidace nepůvodních a invazních druhů dřevin (zejména AK, BOC) a invazních druhů bylin (zejména křídlatky, celík, topinambur, atd.); likvidace částí (omezování) náletu dřevin; nepřipustit zavážení.		V.-XI.	1x /3-5r.	3	10,70	—
Os	NPR Karlštejn – plochy osídlení	Plochy v osadě Kozel a kolem staveb (zahrádky, dvorky, kolny).	Úklid ploch, využívání v souladu s druhem pozemku.						3	0,16	—

naléhavost - stupně naléhavosti jednotlivých zásahů se uvádí podle následujícího členění:

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