

Obecná doporučení smlouvy o následné péči projektu LIFE Corcontica

(veškerá opatření je vhodné konzultovat s odbornými pracovníky Správy KRNAP)

1. Mozaika prací v krajině: (Pestrolučník str. 15–18)

Důvod: živočichové a rostliny mají pestré nároky na život, někteří se rodí a rozkvétají na jaře jiní později, někteří preferují seč, jiní pastvu.

Doporučení:

- kombinovat různou kosicí techniku (kosa, křovinořez, ručně vedená sekačka, lehká mechanizace);
- pást se smíšenými stády;
- seč ani pastvu neprovádět na celé enklávě během krátké doby, ale rozložit ji do celé sezony;
- nejedná-li se o místa, kde je vhodné pouze pást nebo pouze sekat, je žádoucí střídat mezi roky seč a pastvu, nebo po seči provést podzimní pastvu.

2. Seč: (Pestrolučník str. 7–10)

Důvod: historicky vznikaly bohaté louky zpravidla sečením na seno s následnou pastvou otav.

Doporučení:

- sušit seno nebo alespoň všechnu hmotu z pozemku odklidit
- vyloučit mulčování, volit techniku citlivou k terénu
- degradované porosty, např. se šťovíky, se musejí kosit před vysemeněním plevelů, zpravidla do poloviny června
- mokřady a některá místa, na kterých tradice seče nebyla přerušena, je vhodné pouze síct
- náletové dřeviny (smrčky, jeřáby, vrby apod.) není vhodné při seči ponechávat
- vzácné a ohrožené druhy (hořce, orchideje, všivce apod.) při seči obsekávat

3. Pastva: (Pestrolučník str. 19–26)

Důvod: pastva je v Krkonoších mnohde jedinou možnou péčí o louky.

Doporučení pro všechny typy pastev:

- místo pastvy stád jednoho druhu zvířat (krávy, koně nebo méně tradiční ovce) loukám lépe poslouží kombinovaná stáda;
- doporučené zatížení při kontinuální pastvě je 0,4–1,5 VDJ/ha/pastevní sezona. Při oplůtkové pastvě by mělo být okamžité zatížení každého oplůtku vyšší v závislosti na velikosti oplůtku a plánované době pastvy daného oplůtku;
- oplůtky stavět tak, aby byly dostatečně spasené cca po 3–7 dnech;
- oplůtky přestavovat až ve chvíli, kdy je v oplůtku maximálně 10 % nedopasků;
- nedopasky přesekávat nejpozději do 14 dnů od ukončení pastvy v oplůtku;
- u míst se zvýšenou koncentrací výkalů je zapotřebí zajistit jejich rozhrnutí;
- ochranu ponechávaných solitérních dřevin v pastvině proti loupání kůry;
- oplůtky stavět s ohledem na místní vodní zdroje a povrchové vodoteče a dodržovat jejich ochranná pásma.

4. Nedopasky: (Pestrolučník str. 27–30)

Důvod: nedopasky jsou tvořeny neatraktivními druhy rostlin, které sice hostí spoustu živočichů, ale mohou pastvinu degradovat.

Doporučení:

- nedopasky je vhodné síct na polovině spasené plochy. Tuto plochu je žádoucí každý rok měnit, ideální je vytvářet ponechanými nedopasky mozaiku ve tvaru pruhů či menších ploch, rozprostřených po celé pracovní ploše;

- posečené nedopasky je vhodné v co největší míře shrabat a z louky odstranit, v případě výskytu nežádoucích nedopasků, jako např. třtiny křovištní, je jejich vyhrabání a odstranění vyloženě žádoucí.

5. Nesečené/nespasené plochy

(Pestrolučník str. 11–14)

Důvod: *vynechané plochy dávají šanci na život po celý rok všem rostlinám i živočichům.*

Doporučení:

- neopakovat vynechání péče více než jeden rok, jinak dochází k degradaci a přeměně louky zpátky v les;
- ponechané plochy co nejvíce umisťovat na místa s žádoucími druhy rostlin;
- je vhodné nechat spíše více různě velkých plošek (jednotky až desítky m²) než jednu velkou;
- dovoluje-li to stav lučních porostů, je vhodné takto ponechávat 10–30 % plochy enklávy;
- část (např. 50 %) těchto ploch později posíct či přepást.

6. Invazivní druhy – šťovík alpský a lupina mnoholistá

(Pestrolučník str. 47–50)

Důvod: *tyto obtížné plevele je nutné mít neustále pod kontrolou, likvidace zabere pět i více let*

Doporučení:

- šťovík i lupinu je nutné likvidovat vždy před dozráním semen, případně samostatně zlikvidovat již vytvořená semena, konkrétní termíny a postupy jsou uvedeny v příručce Správy KRNAP *Invazivní rostliny v Krkonoších*.

7. Údržba přístupnosti pozemků – stružky, kameny

(Pestrolučník str. 51–54)

Důvod: *louky vznikly v místě lesa, kameny a strouhy k nim patří, pouze trvalou péčí zůstanou loukami*

Doporučení:

- pravidelně sbírat vystupující kameny a každoročně, byť lehce pročišťovat strouhy.

8. Hnojení & vápnění:

(Pestrolučník str. 31–36)

Důvod: *hospodaření s živinami je nezbytné pro získání zdravé květnaté louky, zejména sečené louky jsou postupně ochuzovány o dusík a vápník*

Doporučení:

- pravidelně hnojit odleželým hnojem či kompostem v množství cca 5–30 t/ha;
- pravidelně vápnit dolomitickým vápencem v množství okolo 50 kg/ha.

Vedle dodržování obecných doporučení je nutné dodržovat pravidla daného dotačního titulu na lokalitě. Při vstupu do agroenvironmentálně klimatických opatření (AEKO) může orgán ochrany přírody (Správa KRNAP) udělit souhlasy na některé činnosti v rámci AEKO, např.:

1. odložení termínu seče,
2. vynechání seče (např. u dvousečných luk MLM, kde je podmínka dvou sečí),
3. možnost zrušení povinnosti seče nedopasků
4. mulčování místo seče (Správa KRNAP tuto výjimku uděluje v krajních případech) či mulčování nedopasků,
5. válení,
6. smykování u titulu Ochrana chřástala polního a dalších,
7. vápnění.