

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések HUHN20037 kódú, Bátorligeti láp elnevezésű, különleges jelentőségű természetmegőrzési területre

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

Kiemelt fontosságú cél a következő fajok/élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, lehetőség szerinti fejlesztése:

Élőhelyek:

91F0 Keményfás ligeterdők nagy folyók mentén *Quercus robur*, *Ulmus laevis* és *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* vagy *Fraxinus angustifolia* fajokkal (*Ulmion minoris*)

6410 Kékperjés láprétek meszes, tőzeges vagy agyagbemosódásos talajokon (*Molinion caeruleae*)

6440 *Cnidion dubii* folyóvölgyeinek mocsárrétjei

Fajok:

Réti angyalgyökér (*Angelica palustris*)

Nagy tűzlepke (*Lycaena dispar*)

Vérfü-hangyaboglárka (*Maculinea teleius*)

Piros lábú hegyisáska (*Odontopodisma rubripes*)

Hasas törpecsiga (*Vertigo moulinsiana*)

Természetvédelmi célkitűzések (SDF 6.2 Management)

Általános célkitűzés:

A Natura 2000 terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű fajok és élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, lehetőség szerinti fejlesztése, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Specifikus célok és végrehajtandó intézkedések:

- A gyepek állapotát javító, kíméletes kaszálási rendszer további fenntartása. Cél a területen mozaikosan található rétek, láprétek, zsombékosok, fűzlápfoltok mozaikjai fennmaradásának biztosítása; a láprétek és zsombékosok cserjésedésének megakadályozása. A nádasok gyepek, zsombékosok rovására történő terjedésének megakadályozása, lápréteken a savanyúfüvek terjedésének korlátozása.
- A kaszálás és vízpótlás megvalósításakor az *Angelica palustris* állományok védelmét/fenntartását (megfelelő tarlómagassággal történő kaszálás, kézi kaszálás gyakorlatának támogatása, kaszálás megfelelő időpontja stb.). kiemelten szükséges kezelni.
- Az érintett csatornákon záró műtárgyak megfelelő üzemeltetése, szükség esetén újak létesítése, a területet érő lecsapoló hatás mérséklése, vízellátás javítása. Szükség esetén mesterséges vízpótlás (pl. fűrt kút) biztosítása.
- Inváziós fajok (gyalogakác, akác, aranyvesszők, selyemkóró, japánkeserűfüvek) folyamatos visszaszorítása.
- A jelölt élőhelyek természetvédelmi helyzetének javítása érdekében a területen lévő és azzal szomszédos szántókon kíméletes gazdálkodás kialakítása, lehetőség szerint a szántók gyepesítése vagy őshonos fafajokkal való erdősítése.

- Az erdőkben a tarvágásos véghasználatok további mellőzése, folyamatos erdőborítás fenntartása, természetközeli vegyes korösszetételű állományok kialakítása. Fenntartási munkálatok során a talaj és az aljnövényzet bolygatását a lehető legkisebbre javasolt csökkenteni.
- Az erdei élőhelyeken cél az „őserdő” jellegű, gazdálkodásmentes állományok kialakítása és fenntartása.
- Lábon száradó faegyedek és a holt fa megfelelő mennyiségű meghagyása;
- Az erdei tisztások és a gyepek rovárása terjedő erdőszegélyek szükség szerinti cserjétlenítése, egyébként a természetközeli erdőszegélyek, tisztások kímélete és fejlesztése;
- A természetközeli erdei aljnövényzet megóvása, a természetes felújulás segítése érdekében (taposás, túrás, rágási kár megelőzése miatt) a területen a nagyvad egyedszámának megfelelő szinten tartása, különös tekintettel a vaddisznóra. Szükség esetén a vadlétszám mesterséges apasztása;
- A jelölő élőhelyek inváziós veszélyeztetésének mértékének csökkentése és. ennek érdekében a jelölő élőhelyekkel érintkező, az adott helyen tényleges inváziós fenyegetést is jelentő tájidegen fásszárú állományok (pl. akác) telepítésének visszaszorítása szántókon, illetve az ilyen állományok felszámolása.