

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések HUHN20008 Kismarja-pocsaj-esztári gyepek kódú és elnevezésű, kiemelt 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:

- 1530 Pannon szikes sztyeppék és mocsarak
- 3160 Természetes disztróf tavak és tavacskák
- 6250 Síksági pannon löszgyepek
- 9110 Euro-szibériai erdősztyepp tölgyes

Fajok:

- Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)
- Tarajos götte (*Triturus /cristatus/ dobrogicus*)
- Nagy szikibagoly (*Gortyna borelii lunata*)
- Aldrovanda (*Aldrovanda vesiculosa*)
- Kisfészkes aszat (*Cirsium brachycephalum*)

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 jelenlegi (helyenként a jelenleginél jobb) állapotának fenntartását célzó legeltetési/kaszálási rendszer kidolgozása, különös tekintettel a megfelelő sziki legelőkre jellemző társulások rövidfűvű állapotának biztosítására és a kíméletesebb kaszálási, gyeptartási rendszerek honosítására és fenntartására.
- Bolygatott területek gyomirtó kaszálása, égetése.
- Inváziós, illetve tájidegen fa- és cserjefajok (akác, gyalogakác, amerikai kőris, zöld juhar, ezüstfa stb.) folyamatos visszaszorítása.
- Az érintett Berettyó-meder morfológiájának és a parti vegetációnak a jelenleginél kíméletesebb kezelése-fenntartása (kotrások, vízínövényzet irtásának, parti fák és cserjék eltávolításának stb. visszaszorítása);
- A még meglévő őshonos fák és facsoportok teljes kímélete, fáslegelő-szerű fenntartás-felújítása.
- A még meglévő sziki tölgyes és ligeterdő jellegű állományokban olyan erdőkezelési módszer bevezetése, mely a folyamatos erdőborítást, valamint az idős, odvas faegyedek és holt faanyag kellő arányú meglétét is biztosítja.
- A disztróf mocsarak és tavacskák, láprétek vízellátásának mesterséges biztosítása.
- A korábbi CH-bányászat által okozott bolygatás és szennyezés nyomainak felszámolása.
- Belvízlevető csatornák-árkok wetland típusú szikes élőhelyeket lecsapoló hatásának megszüntetése, mérséklése, lehetőség szerint.