

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések HUHN21164 Liget-legelő 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:

6260 Pannon homoki gyepek

91I0 Euro-szibériai erdőssztyepp tölgyesek tölgyfajokkal (*Quercus* spp.)

Fajok:

Ürge (*Spermophilus citellus*)

Molnárgörény (*Mustela eversmanni*)

Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)

Magyar kökörcsin (*Pulsatilla pratensis* subsp. *hungarica*)

Magyar futrinka (*Carabus hungaricus*)

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 meglévő, jó állapotú nyílt és zárt homokpuszta-gyepek jelenlegi állapotának fenntartását, valamint a degradált nyílt és zárt homokpuszta-gyepek helyreállítását célzó legeltetési/kaszálási rendszer kidolgozása és megvalósítása. A fő cél a területen található magyar kökörcsin (*Pulsatilla pratensis* subsp. *hungarica*) és ürge (*Spermophilus citellus*) állomány védelme, ennek érdekében a legeltetés erőssége helyenként fokozandó;
- A gyepek károsítani képes katonai tevékenységek (elsősorban gépjárműves közlekedés /harcászati gyakorlatok stb./, másodsorban lövészetek) térbeli lehatárolása;
- A meglévő személerakatok felszámolása, továbbiak kialakításának megelőzése;
- A megbontott homokfelszínek rehabilitálása;
- Bolygatott, nyílt területek gyomirtó kaszálása, égetése, a felhalmozódott avar rendszeres mozaikos égetéssel vagy őszi kaszálással történő eltávolítása;
- Technikai sportok visszaszorítása, megakadályozása;
- Inváziós, illetve tájidegen fa- és cserjefajok (akác, kései meggy stb.), valamint inváziós lágyszárúak folyamatos visszaszorítása a gyepekről;
- A 91I0-ba sorolható, 40 évesnél idősebb korú kocsányostölgy és hazai nyárfajok uralta erdőrészek védelme, területi kiterjedésük arányának növelése érdekében az inváziós, illetve a tájidegen fa- és cserjefajok (akác, kései meggy) uralta tervezett erdőkben lehetőség szerint a fafajcsere támogatása őshonos, a tájra, és élőhelyekre természetesen jellemző fajokra vagy tájidegen faültvények gyepképzésének elősegítése. A tölgyesekből és egyéb őshonos fafajok uralta állományokból az inváziós, illetve tájidegenfajok folyamatosan eltávolítása, sarj- és újulatképződésük megakadályozása a jelenlegi

természetességi szintjük javítása érdekében. Ezt a tevékenységet a magyar nőszirm (*Iris aphylla subsp. hungarica*) által benépesített erdőrészekben sürgősséggel kell végezni;

- Az érintett, legalább karakterében őshonos fafajú (természetes, féltermészetes) erdőfoltokban olyan erdőkezelési módszer bevezetése, mely a folyamatos erdőborítást és az erdőssztyepp aljnövényzet fennmaradását biztosítja (tarvágás, teljes talajelőkészítés és tuskózás mellőzésével), valamint idős (részben odvas) faegyedek és holt faanyag kellő arányú meglétét is biztosítja;
- Száraz termőhelyeken végzett szerkezetátalakító felújítások során lehetőséget kell teremteni a felnyíló, erdőssztyepp jellegű állományrészek kialakulására.
- A terület nagyvadállományának olyan szinten tartása, ami nem akadályozza az egészséges erdődinamikát;
- A jelölő élőhelytípus kocsányos tölgyes védelme érdekében védő kerítések létesítése a nagyvadak károsító hatása ellen.