

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések a HUHN20058 kódú, Teremi-erdő 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:

- 91F0 Keményfás ligeterdők nagy folyók mentén *Quercus robur*, *Ulmus laevis* és *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* vagy *Fraxinus angustifolia* fajokkal (*Ulmion minoris*)
- 91I0 *Euro-szibériai erdőssztyepptölgyesek tölgyfajokkal (*Quercus* spp.)
- 7230 Mészkedvelő üde láp- és sásrétek

Fajok:

- Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)
- Díszes tarkalepke (*Euphydryas maturna*)

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 homoki tölgyes erdők fenntartása, különös tekintettel az erdőssztyep jellegű és az üde, természetközeli állományokra.
- Őshonos fafajú állományokban a kiterjedt tarvágásos véghasználatok mellőzése, folyamatos erdőborítás fenntartása, természetközeli vegyes korösszetételű állományok kialakítása. A felújításokban a teljes talajelőkészítés és tuskózás (az akácós állományokat kivéve) elhagyása. A talaj és az aljnövényzet bolygatását a lehető legkisebbre javasolt csökkenteni.
- Javasolt természetközeli felújítási és ápolási módok kísérletes kidolgozása. Arra alkalmas részekben „őserdő” jellegű, gazdálkodásmentes állományok kialakítása és fenntartása. Természetes cserjeszint és aljnövényzet kímélete.
- Lábon száradó faegyedek és a holt fa megfelelő mennyiségű meghagyása.
- A tájidegen erdőállományok fokozatos őshonos állományra cserélése.
- Az inváziós fajok (akác, kései meggy, zöld juhar, selyemkóró, aranyvessző fajok) visszaszorítása, szükség esetén rendszeres beavatkozásokkal. A természetközeli/féltermészetes erdőállományokból a tájidegen fafajok (akác, kései meggy, fekete dió, zöld juhar, gyalogakác stb.) egyedeinek eltávolítása. Ennek során a sarj vagy újulatképzés megakadályozása.
- Az erdőssztyep jellegű állományokban a tisztások szükség szerinti cserjéltelenítése, természetközeli erdőszélek, tisztások kímélete és fejlesztése.

- A természetközeli erdei aljnövényzet megóvása, a természetes felújulás segítése érdekében (taposás, túrás, rágási kár megelőzése miatt) a természetközeli állományokban a nagyvad egyedszámának megfelelő szinten tartása. Szükség esetén a jelölő élőhelyek állományaiban a vadlétszám mesterséges csökkentése (kikerítéssel, riasztással vagy mesterséges létszámcsoökkentéssel).
- A jelölő erdei élőhelyek inváziós veszélyeztetésének mértéke nem növelhető. Ennek érdekében a jelölő élőhelyekkel érintkező, az adott helyen tényleges inváziós fenyegetést jelentő tájidegen fásszárú állományok (pl. akác) telepítése még szántókon sem javasol, illetve nem is újíthatók fel.
- Az erdő területét vagy területének intaktságát csökkentő beruházások, nem a jelölő erdei élőhelytípus természetvédelmi helyzetének javítását szolgáló mellőzése.
- A határsáv és egyéb nyomvonalas létesítmények fenntartását a talajt nem bolygató, vegyszermentes módszerekkel (kíméletes kaszálás, cserjeirtás) javasolt végezni.
- A láprétek, magassásosok és zombékosok fenntartása a megfelelő vízszint biztosításával, a gyepek rendszeres kezelését szolgáló kaszálással.
- A víztározón karbantartás, felújítás esetén is háborítatlan, teljesen ki nem szárított részek kijelölése és fenntartása.
- A mocsári teknős tojásrakását szolgáló területek (a tó menti szántók, gyepek) háborítatlanságának biztosítása, szükség esetén a vaddisznók távoltartása (kikerítéssel, riasztással).