

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

Nagykőrösi tölgyesek HUDI20035 kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

„Kiemelt fontosságú cél a következő fajok/élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, helyreállítása:

Kiemelt közösségi jelentőségű élőhelytípusok:

6260 Pannon homoki gyepek, 9110 Euro-szibériai erdőssztyepptölgyesek tölgyfajokkal (*Quercus* spp.)

Közösségi jelentőségű állatfajok: közönséges denevér (*Myotis myotis*), csonkafülű denevér (*Myotis emarginatus*), hegyesorrú denevér (*Myotis blythi*), nagyfülű denevér (*Myotis bechsteini*), piszedenevér (*Barbastella barbastellus*)

Kiemelt közösségi jelentőségű növényfaj: tartós szegfű (*Dianthus diutinus*)

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, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Specifikus célok:

A kedvező természetvédelmi helyzet megőrzése:

A területen található erdőssztyepp erdők, pannon homoki gyepek, száraz cserjések természetes egymásba alakuló dinamikájának biztosítása, az erdőssztyepp erdők és pannon homoki gyepek kiterjedésének, szerkezetének, fajkészletének megőrzése.

A területen található jelölő fajok állománya fennmaradásának biztosítása.

A jelölő erdei élőhely állományokban a tájidegen fajok elgyaránya nem növekedhet.

Kedvező természetvédelmi helyzet elérése érdekében szükséges fejlesztés:

A területen található, inváziós fajok (fehér akác, bálványfa, feketefenyő, erdei fenyő) által veszélyeztetett erdőssztyepp tölgyes állományok és töredékek regenerációja, folyamatos erdőborítás biztosítása, fahasználat ilyen jellegű erdőállományokban, állomány töredékekben csak inváziós, vagy adventív fajok eltávolítása érdekében végezhető.

Az erdőssztyepp erdő állományokba ékelődő inváziós fajú foltok szerkezet átalakítása őshonos fajú állományokká.

Az erdőssztyepp erdő állományokban előforduló inváziós fajok folyamatos eltávolítása, mechanikai és speciális növényvédőszer kijuttatási módszerekkel.

A jelölő élőhelyek inváziós veszélyeztetésének mértéke nem növelhető. Ennek érdekében a jelölő élőhelyekkel érintkező, az adott helyen tényleges inváziós fenyegetést jelentő tájidegen fásszárú állományok nem telepíthetők. Újonnan telepített, vagy erdőfelújítás során létesített tájidegen fásszárú állomány és a jelölő élőhelyek között legalább 20 m széles védőzónának szükséges lennie fásszárú növényzetből, vagy legalább 30 m széles védőzónának lágyszárú növényzetből.

A területen a vadlétszámot olyan szinten szükséges tartani, hogy az a külön vadvédelem nélküli erdőfelújítást ne gátolja, valamint ne okozza a gyepek degradációját.

Az erdőssztyepp állományok megőrzése érdekében létesített vadvédelmi kerítéseket a vadlétszám megfelelő méretűre csökkentéséig szükséges fenntartani.

Invazív fajok (selyemkóró, kanadai aranyvessző, fehér akác, bálványfa, fekete fenyő, erdei fenyő) által veszélyeztetett pannon homoki gyepek megóvása a degradációtól.

A tartós szegfű (*Dianthus diutinus*) populáció megerősítését mesterséges beavatkozásokkal is szükséges elősegíteni, valamint biztosítani kell a veszélyeztetett állományokból származó egyedek beültetésének lehetőségét is.

Azon erdőrészekben ahol homoki kikerics (*Colchicum arenarium*) állományok találhatóak, a megőrzés érdekében az erdőfelújítás során a tuskózás, és a teljes talaj előkészítéses technológia mellőzése.

A denevér fajok állományának megtartása/növelése érdekében szükséges megfelelő területi kiterjedésben és térbeli elosztásban idős erdők és facsoportok fenntartása, megfelelő mennyiségű holt fa biztosítása, valamint a mesterségesen létesített nagyvad itató beton tálcák fenntartása, újak létesítése a jelölő élőhelyek területén kívül.

Az élőhelyeket veszélyeztető egyéb tevékenységek (pl.: gépjármű forgalom, crossmotorozás, quad, illegális bányászat) megszüntetése, a jogilag nem létező, de kijárt földutak felszámolása.

A lovas és gyalogos turista forgalom szabályozása, túraútvonalak kijelölése.

Abiotikus katasztrófák (pl: tűzkár) elhárítása.