

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

Déaványai-sík (HUKM10003)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance)

Kiemelt fontosságú cél az alábbi közösségi jelentőségű fajok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, helyreállítása:

Bölömbika	<i>Botaurus stellaris</i>
Bakcsó	<i>Nycticorax nycticorax</i>
Vörös gém	<i>Ardea purpurea</i>
Fekete gólya	<i>Ciconia nigra</i>
Nagy lilik	<i>Anser albifrons</i>
Rétisas	<i>Haliaeetus albicilla</i>
Hamvas rétihéja	<i>Circus pygargus</i>
Parlagi sas	<i>Aquila heliaca</i>
Kék vércse	<i>Falco vespertinus</i>
Kerecsensólyom	<i>Falco cherrug</i>
Túzok	<i>Otis tarda</i>
Gólyatöcs	<i>Himantopus himantopus</i>
Ugartyúk	<i>Burhinus oedicephalus</i>
Sárszalonka	<i>Gallinago gallinago</i>
Nagy goda	<i>Limosa limosa</i>
Fattyúszerkő	<i>Chlidonias hybridus</i>
Réti fülesbagoly	<i>Asio flammeus</i>
Szalakóta	<i>Coracias garrulus</i>

Természetvédelmi célkitűzések (SDF 6.2 Management)

Általános célkitűzés:

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

Specifikus célok:

Az érintett érdekcsoportokkal, elsősorban földhasználókkal, erdőgazdálkodókkal, vízügyi kezelőkkel és vadgazdálkodókkal a célkitűzések megismertetése, a célkitűzések megvalósításához szükséges feladatok és felelősségük tudatosítása, tevékenységük hatékony pénzügyi támogatása.

A természetes, illetve természetközeli gyepterületek, különösen a pannon szikes sztyeppék és mocsarak fenntartása aktív természetvédelmi kezeléssel (legeltetés, kaszálás).

Az aktuális természeti állapothoz igazodó legeltetési rendszer kialakítása a túllegeltetés, illetve alullegetetés elkerülése érdekében.

Az inváziós növényfajok visszaszorítása, terjedésének megakadályozása megfelelő természetvédelmi kezeléssel.

A természetes, illetve természetközeli gyepterületek, különösen a pannon szikes sztyeppek és mocsarak területi arányának növelése, különös tekintettel a területek koherenciájának növelésére, elsősorban a gyepterületek közé ékelődő, szántóföldi művelésre kevésbé alkalmas területek visszagyepesítésével.

A vizes élőhelyek természetesnek megfelelő vízellátásának biztosítása megfelelő vízkormányzással.

A tűzok védelme szempontjából jelentős szántóterületeken a megfelelő kultúraszerkezet biztosítása elsősorban a szálas pillangós takarmánynövények és az ugarterületek arányának növelésével, az őszi káposztarepce megfelelő mértékű területi kiterjedésének biztosításával, elsősorban az MTÉT célprogramok fenntartásán keresztül.

A mezőgazdasági munkák révén veszélyeztetett tűzok fészekaljok számának csökkentése. A veszélyeztető tényezők korlátozása elsősorban az MTÉT célprogram fenntartásán keresztül.

Természetközeli erdőkezelési eljárások alkalmazása.

Az erdőterületek esetében a természetesség növelése, a vágásérettségi kor emelése, a site-on belül kiegyenlített korosztályszerkezet kialakítása és fenntartása.

Az erdőtelepítési program összehangolása a közösségi jelentőségű fajok, különös tekintettel a tűzok védelme szempontjából jelentős területek megőrzése érdekében.

A meglévő facsoportok, erdősávok fenntartása, természetességük őshonos fafajokkal történő javítása.

A terület jelölő madárfajainak és ezek élőhelyeinek megőrzésével összhangban álló vadlétszám kialakítása és fenntartása.

A kialakított vízivadvédelmi területen a vízivadadászat tilalmának fenntartása.

A zavarásra érzékeny prioritásfajok esetében a fészkelő- és jelentős gyülekezőhelyek háborítatlansága érdekében az emberi eredetű zavaró hatások megelőzése és mérséklése.

A középvezetési elektromos vezetékhalózat madárbaráttá tétele a prioritásként meghatározott szakaszokon.