

Velencei-tó és Dinnyési-fertő HUDI10007 különleges madárvédelmi terület

Prioritás:

„Kiemelt fontosságú cél a következő madárfajok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, helyreállítása”:

Költő fajok:

Nagy kócsag (*Egretta alba*)
Kis kócsag (*Egretta garzetta*)
Vörösgém (*Ardea purpurea*)
Üstökösgém (*Ardeola ralloides*)
Bakcsó (*Nycticorax nycticorax*)
Törpegém (*Ixobrychus minutus*)
Kanalasgém (*Platalea leucorodia*)
Cigányréce (*Aythya nyroca*)
Nyári lúd (*Anser anser*)
Barna rétihéja (*Circus aeruginosus*)
Gólyatöcs (*Himantopus himantopus*)
Gulipán (*Recurvirostra avosetta*)
Nagy póling (*Numenius arquata*)
Fattyúszerkő (*Chlidonias hybridus*)
Küszvágó csér (*Sterna hirundo*)
Jégmadár (*Alcedo atthis*)
Kékbegy (*Luscinia svecica*)
Fülemülesitke (*Acrocephalus melanopogon*)

Vonuló fajok:

Nagy kócsag (*Egretta alba*)
Kanalasgém (*Platalea leucorodia*)
Nyári lúd (*Anser anser*)
Vetési lúd (*Anser fabalis*)
Nagy lilik (*Anser albifrons*)
Kis lilik (*Anser erythropus*)
Vörösnyakú lúd (*Branta ruficollis*)
Csörgőréce (*Anas crecca*)
Böjti réce (*Anas querquedula*)
Kanalas réce (*Anas clypeata*)
Kontyos réce (*Aythya fuligula*)
Cigányréce (*Aythya nyroca*)
Kis bukó (*Mergus albellus*)
Rétisas (*Haliaeetus albicilla*)
Kékes rétihéja (*Circus cyaneus*)
Nagy póling (*Numenius arquata*)
Pajzsoscankó (*Philomachus pugnax*)
Gólyatöcs (*Himantopus himantopus*)
Réti cankó (*Tringa glareola*)

Célkitűzések:

Általános célkitűzés:

A Natura 2000 terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű madárfajok és élőhelyük kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló madárfajok élőhelyeinek természeti állapotának, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Specifikus célok:

Kedvező természetvédelmi helyzet megőrzése:

A jelölő fajok populáció nagyságának megőrzése, a populációk elterjedési területe nem csökkenhet. Kiemelt fajként kell a védelem során kezelni: a nagy kócsagot (*Egretta alba*), a kanalasgémet (*Platalea leucorodia*), a cigányrécét (*Aythya nyroca*), a kékbegyét (*Luscinia svecica*), a fülemülesitkét (*Acrocephalus melanopogon*) és a vonuló vízi madarakat.

A jó állapotú gyepek élőhelyek természetszerű szerkezetének megőrzése. Magas természetességű gyepek fenntartása szakszerű hasznosítással/kezeléssel.

Extenzív gyepgazdálkodás fenntartása.

Változatos extenzív földhasználat és mezőgazdasági művelés fenntartása és fejlesztése.

Természetvédelmi célú nádgazdálkodás folytatása.

Kisvizek rekonstrukcióinak elősegítése, támogatása.

A vízi vad vadászat korlátozásának fenntartása.

Kedvező természetvédelmi helyzet elérése érdekében szükséges fejlesztés:

Meglévő és új létesítésű közép- és magasfeszültségű elektromos hálózat tartóoszlopainak szigetelése, továbbá szükség esetén földkábelbe helyezése.

A Dinnyési-fertőn kis vizes vízfelületek, költőszigetek kialakítása.

A Dinnyési-fertő partszegélyének változatos kialakítása a legelő állatállomány felhasználásával, nádas és taposott partszakaszok meglétének biztosítása.

Az aktuális természeti állapothoz igazodó legeltetési/kaszálási rendszer kialakítása és megvalósítása a sztyepprétek, mocsárrétek területén a túlhasználát/alulhasználát elkerülése érdekében.

Az állattartás szabályozása, a természetes vízfelületekből történő itatás vízszinttől függő korlátozása túllegeltetés, alullegetetés, a vizek partján a túlzott taposás elkerülése.

Mesterséges fészkek kihelyezése veszélyeztetett ragadozó madarak számára.

A túlzott kerékpározás, lovaglás madárélőhelyeket veszélyeztető egyéb tevékenységek megszüntetése. A madármegfigyelés rendszerének kialakítása a terület túlterhelésének elkerülésével.

Vízszint szabályozás kialakítása, vízpótlás megoldása.

A jelölő madárfajok élőhelyeinek infrastrukturális fejlesztésekkel szembeni védelme.

Ragadozó madár etetőterek kialakítása az elkóborlás és mérgezés negatív hatásainak csökkentése érdekében.