

## Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

### Gönyúi-homokvidék

<b>Terület neve:</b>	Gönyúi-homokvidék
<b>Terület kódja:</b>	HUFH20009
<b>Terület besorolása:</b>	kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület jelölt kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület
<b>Kiterjedés:</b>	2823 ha (ebből a bővítés 359 ha)

### **Pioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):**

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

#### **Élőhelytípusok**

- Pannon homoki gyepek (6260)

#### **Fajok**

- magyar futrinka (*Carabus hungaricus*) (4013)
- homoki nőszirm (*Iris humilis ssp. arenaria*) (4098)

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

#### **Élőhelytípusok**

- Pannon homoki gyepek (6260)
- Euro-szibériai erdőssztyepptölgyesek tölgyfajokkal (*Quercus spp.*) (91I0)
- Pannon homoki borókás-nyárasok (*Junipero-Populetum albae*) (91N0)
- Keményfás ligeterdők nagy folyók mentén *Quercus robur*, *Ulmus laevis* és *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* vagy *Fraxinus angustifolia* fajokkal (*Ulmion minoris*) (91F0)
- Pannon cseres-tölgyesek (91M0)

#### **Fajok**

- nagy hőscincér (*Cerambyx cerdo*) (1088)
- szarvasbogár (*Lucanus cervus*) (1083)

### **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, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.
- A természeteshez hasonló erdőssztyepp nagy területen történő helyreállítása.
- A nagyvad, elsősorban a vaddisznó és a szarvas, okozta természetvédelmi károk csökkentése
- A terület látogatásából és a területen történő mozgásból (pl. gépjárművek,

gyalogosok, lovasok, kerékpárosok) adódó károk mérséklése.

- A környező természeti és mezőgazdasági területekkel meglévő ökológiai kapcsolatok fenntartása, szükség esetén helyreállítása, a jelölő értékek infrastrukturális fejlesztésekkel szembeni védelme.
- A területen található mesterséges élőhelyek (pl. vadföldek, faültetvények) fokozatos átalakítása a termőhelynek megfelelő természetes élőhely-típussá.
- A területen található felhagyott bányaterületek természetvédelmi célú rehabilitációja.

### **Specifikus célok:**

Pannon homoki gyepek (6260)

- A meglévő, jó természetességű homoki gyepek állapotának megőrzése.
- A degradált vagy özönnövényekkel fertőzött homoki gyepek helyreállítása.
- A beerdősülés, a túlzott cserjésedés, a tápanyag és a fűavar felhalmozódás megakadályozása.
- Az állományokban élő özönnövények eltávolítása, illetve a megtelepedésük megakadályozása.

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

- Folyamatos, a természetes erdőképnek megfelelő erdőborítás biztosítása az élőhely-típusnak megfelelő termőhelyeken.
- Az odvas fák, lábon száradó és földön fekvő holtfa megőrzése a hozzá kötődő állatvilág védelme érdekében.
- Erdőszegélyek kímélete az erdőhasználat során.
- Az állományokban meglévő, de ott természetes körülmények között nem élő fajok, elsősorban az özönnövények (pl. fenyőfélék, akác, bálványfa) eltávolítása, illetve megtelepedésük megakadályozása.

Pannon homoki borókás-nyárasok (*Junipero-Populetum albae*) (91N0)

- Az állományok kiterjedésének növelése az élőhely-típusnak megfelelő termőhelyeken.
- Folyamatos, a természetes erdőképnek megfelelő erdőborítás biztosítása.

Keményfás ligeterdők nagy folyók mentén *Quercus robur*, *Ulmus laevis* és *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* vagy *Fraxinus angustifolia* fajokkal (*Ulmion minoris*) (91F0)

- Az állományokban meglévő, de ott természetes körülmények között nem élő fajok, elsősorban az özönnövények (pl. zöld juhar, akác, bálványfa, japánkeserűfű-félék) eltávolítása, illetve megtelepedésük megakadályozása.
- Folyamatos, a természetes erdőképnek megfelelő erdőborítás biztosítása.

Pannon cseres-tölgyesek (91M0)

- Folyamatos, a természetes erdőképnek megfelelő erdőborítás biztosítása az élőhely-típusoknak megfelelő termőhelyeken.
- Az odvas fák, lábon száradó és földön fekvő holtfa jelenleginél nagyobb mennyiségben történő biztosítása (megőrzése) a hozzá kötődő állatvilág védelme érdekében.
- Erdőszegélyek kímélete az erdőhasználat során.
- Az állományokban meglévő, de ott természetes körülmények között nem élő fajok, elsősorban az özönnövények (pl. akác, bálványfa) eltávolítása, illetve megtelepedésük megakadályozása.

homoki nőszirm (*Iris humilis ssp. arenaria*)

- A faj terjesztése a korábbi előfordulási területen (kipusztult) és a faj számára

alkalmas termőhelyeken.

denevér fajok (*Nyctalus noctula*, *Myotis myotis*)

- A búvóhelynek alkalmas odvas fák megőrzése az erdészeti munkák során.

kétéltű fajok (*Hyla arborea*, *Pelobates fuscus*, *Rana dalmatina*, *Rana esculenta*, *Bufo viridis*)

- Szaporodó helyek legalább a jelenlegi állapotban való megőrzése.