

Megye-hegy HUBF20018 (240 ha)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Élőhelyek: (magyar név, kód, kormányrendelet szerinti sorrendben):

275/2004 Kormányrendelet 4. A) számú melléklete:

- 6190 Pannon sziklagyepek (*Stipo-Festucetalia pallentis*)
- 91M0 Pannon cseres-tölgyesek

275/2004 Kormányrendelet 4. B) számú melléklete:

- 6240 Szubpannon sztyeppék
- 91H0 Pannon molyhos tölgyesek *Quercus pubescens*szel
- 91G0 Pannon gyertyános-tölgyesek

Fajok: (magyar név, tudományos név, ABC szerinti sorrendben)

Szent-István szegfű (*Dianthus plumarius subsp. regis-stephani*)

Magyar gurgolya (*Seseli leucospermum*)

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.

Specifikus célok:

A terület fő célkitűzései:

- A kijelölés alapjául szolgáló élőhelyek fenntartása, különös tekintettel a szubpannon sztyeppékre és a pannon molyhos tölgyesekre.
- A sekély talajú molyhos tölgyeseknél a fahasználat (EÜ termelés is) teljes mellőzése szükséges. Állományaik vágáskor nélküli talajvédelmi rendeltetésű erdőként kezelendők.
- A cseres-tölgyesek és gyertyános-tölgyesek természetes felújítása során fokozatosan át kell térni a szálaló vágásra.
- Meg kell akadályozni a szubpannon gyepek becserjésedését.

További célok és végrehajtandók:

- A területen előforduló xilofág rovarfajok (nagy hőscincér, szarvasbogár) és a denevérfajok állományainak fennmaradása érdekében a csúcászáradt faegyedek, odvas fák kímélete szükséges.

- A területen található fekete fenyő elegyes molyhos tölgyes erdőállományok természetes átalakulási folyamatait hagyják érvényesülni. Ezeken az élőhelyeken a fekete fenyő eltávolítása felesleges bolygatást jelent.
- A gyepekben terjedő fekete fenyő egyedek eltávolítása.
- A terület technikai sportokkal történő károsításának megakadályozása, a károsodás fokozatos felszámolása.
- A jövőben gyepek (gyep élőhelytípusok arányának fenntartása érdekében) erdősítésének kerülése
- A gyepes élőhelyek fokozódó cserjésedését a gyepterületek extenzív legeltetésével vagy cserjeirtással kell megakadályozni.