

## **Dörögdi-medence HUBF20033** (900,0 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:

- 5130 Boróka (*Juniperus communis*)-formációk fenyérekben vagy mészkedvelő gyepekben
- 91M0 Pannon cseres-tölgyesek

275/2004 Kormányrendelet 4. B) számú melléklete:

- 40A0 Szubkontinentális peripannon cserjések
- 6190 Pannon sziklagyep (Stipo-Festucetalia pallentis)
- 6210 Meszes alapkőzetű féltermészetes száraz gyep és cserjésedett változataik (Festuco-Brometalia) fontos orchidea-élőhelyei
- 6240 Szubpannon sztyeppék
- 91G0 Pannon gyertyános-tölgyesek *Quercus petraea*-val és *Carpinus betulus*-szal
- 91H0 Pannon molyhos tölgyesek *Quercus pubescens*-szal

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

Csíkos medvelepke (*Callimorpha quadripunctaria*)

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 területen található erdőssztyepp vegetációs mozaikok, valamint a hozzájuk köthető növény- és állatvilág kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, kiemelten a félszáraz gyep (6210) élőhelytípus cserjésedésének, akácodosásának visszaszorításával mechanikai, szükség esetén vegyszeres kezelésekkel, valamint extenzív legeltetéssel
- A kijelölés alapjául szolgáló élőhelytípusok által létrehozott mozaikos táj- és élőhelyszerkezet fenntartása
- Az őshonos fajokból álló erdőkben a folyamatos erdőborítást biztosító erdőhasználati módok bevezetése
- A pannon cseres-tölgyesek (91M0) és pannon molyhos tölgyesek (91H0) kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, különösen az idős állományrészek, faegyedek, valamint holt faanyag mennyiségének növelésével, illetve az akácodosás visszaszorításával mechanikai, szükség esetén vegyszeres kezelésekkel

További célok és végrehajtandó intézkedések:

- A terület technikai sportokkal történő károsításának mérséklése és fokozatos megszüntetése
- A területen található extrazonális bükk (*Fagus sylvatica*) előfordulások megőrzése