

Egerbakta-Bátor környéki erdők /HUBN20012/

PRIORITÁS

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

- boróka (*Juniperus communis*)-formációk fenyérekben vagy mészkedvelő gyepekben (5130)
- tőzegmohás lápok és ingólajok (7140)
- pannon gyertyános-tölgyesek *Quercus petraea*val és *Carpinus betulus*szal (*91G0)
- pannon cseres-tölgyesek (91M0)

TERMÉSZETVÉDELMI CÉLKITŰZÉSEK

Általános célkitűzések: A Natura 2000 terület természetvédelmi célkitűzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló 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

1. FŐ CÉLKITŰZÉSEK

- A területen található természet szerű erdők (kiemelten gyertyános-tölgyesek /91G0), és cseres-tölgyesek /91M0/) kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása / elérése, kiegészítve a nagy szarvasbogar (*Lucanus cervus*), nagy hőscincér (*Cerambyx cerdo*) számára szükséges idős állományrészek, faegyedek, valamint holt faanyag mennyiségének növelésével, az idős elegyes erdők nyújtotta mikroklíma biztosítása;
- A területen található nagy kiterjedésű borókás félszáraz gyepek (5130), és sztyeppesedő félszáraz gyepek, valamint a hozzájuk köthető növény- és állatvilág kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása / elérése, cserjésedésének, akácodosásának visszaszorításával mechanikai, szükség esetén vegyszeres kezelésekkel;
- A Baktai-tó és Nagy-tó lápi élőhelyei (7140) vízgyűjtőjén a folyamatos erdőborítás biztosítása idős erdőállományok fenntartásával, a megfelelő mikroklíma biztosítása, valamint a bemosódások okozta eutrofizáció csökkentése érdekében.

2. TOVÁBBI CÉLOK

- A zavarásnak, taposásnak kitett sziklagyepi élőhelyek (8220 és 6190) állományainak fenntartása / helyreállítása az emberi zavarás megszüntetésével (esetleges lekerítéssel).
- A honos vadfajok állományának további szabályozása a sziklagyeppek vadragás okozta károk, valamint az üde lombdők, valamint a lápok taposási és talajmechanikai sérülések, aljnövényzet degradációjának megelőzése szempontjából;
- Erdei denevérfajok élőhelyének biztosítása megfelelő területű idős erdőállományok fenntartásával és az odvasodó idős faegyedek kíméletével,
- Az inváziós fafajokkal (elsősorban akác) fertőzött erdőállományok természetességének javítása, elsősorban az akácodosás visszaszorításával mechanikai, szükség esetén vegyszeres kezelésekkel;
- Az időszakos vizes élőhelyek védelme (*Bombina bombina* védelme, megőrzése érdekében);

- A területen található, a felszáraz- és borókásodó sztyepprét élőhely típusokba nem sorolható másodlagos gyepkedvező természetvédelmi helyzetének (cél a jelölő gyep élőhely típusokká / 5130, 6240/ alakulás) elérése, elsősorban legeltetéssel/kaszálással, illetve a cserjésedés, akácosodás visszaszorításával mechanikai, szükség esetén vegyszeres kezelésekkel;
- Vízfolyások természetes medermorfológiájának és vízjárásának biztosítása az égerligetek (91E0) fennmaradása érdekében.
- Leánykökörcsin (*Pulsatilla grandis*) alacsony virágzási arányának (>50 tő) esetén (szubpopulációként) maggyűjtés, mesterséges szaporítás;