

Kisgyőri Halom-vár – Csincse-völgy – Cseh-völgy /HUBN20007/

PRIORITÁS

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

- szubkontinentális peripannon cserjések (*40A0)
- meszes alapközetű féltermészetes száraz gyepek és cserjésedett változataik (*Festuco-Brometalia*) (*fontos orchidea-lelőhelyek) (6210)
- szubpannon sztyeppék (*6240)
- síkságok és a hegyvidéktől a magashegységig tartó szintek hidrofil magaskórós szegélytársulásai (6430)
- enyves éger (*Alnus glutinosa*) és magas kőris (*Fraxinus excelsior*) alkotta ligeterdők (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (*91E0)
- pannon cseres-tölgyesek (91M0)
- szarvasbogár (*Lucanus cervus*)
- piros kígyószisz (*Echium russicum*)
- leánykökörcsin (*Pulsatilla grandis*)
- Janka-tarsóka (*Thlaspi jankae*)

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 nagy kiterjedésű sztyeppesedő félszáraz gyepek (6210), sztyepprétek (6240), valamint a hozzájuk köthető növény- és állatvilág kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása / elérése, kiemelten a félszáraz gyepek (6210) cserjésedésének, akácodosásának visszaszorításával mechanikai, szükség esetén vegyszeres kezelésekkel;
- A késő tavaszi avartüzek megakadályozása a kontinentális sztyeppcserjések (40A0) és jelölő sztyeppréti növényfajok (leánykökörcsin /*Pulsatilla grandis*/, piros kígyószisz /*Echium russicum*/, Janka-tarsóka /*Thlaspi jankae*/ védelme érdekében;
- A területen található természetszerű zonális erdők (kiemelten cseres-tölgyesek /91M0/) kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása / elérése, különösen a nagy szarvasbogár (*Lucanus cervus*), számára szükséges idős állományrészek, faegyedek, valamint holt faanyag mennyiségének növelésével, az idős elegyes erdők nyújtotta mikroklíma biztosítása,
- A természetszerű erdők változatos állományszerkezetének, elegyességének fenntartása/elérése;
- Vízfolyások természetes medermorfológiájának és vízjárásának biztosítása, a patakparti magaskórósok (6430) és az égerligetek (91E0) fennmaradása érdekében (Cseh-völgy, Csincse-völgy, Vajla-rét).

2. TOVÁBBI CÉLOK

- A természetszerű erdőket veszélyeztető idegenhonos fafajok (elsősorban akác) fokozatos visszaszorítása mechanikus és vegyszeres kezelésekkel;
- A kaszálóréteken, felhagyott gyümölcsösökben illetve a parlagterületeken terjedő özönnövények (elsősorban aranyvessző fajok /*Solidago* spp./, vadcsicsóka /*Helianthus tuberosus* agg./, selyemkóró /*Asclepias syriaca*/) visszaszorítása tisztító kaszálással illetve legeltetéssel;
- A szibériai nőszirm (*Iris sibirica*) élőhelyén a kaszálások időpontját a faj terméséréséhez szükséges igazítani;
- Hagyományos extenzív gyümölcsösök és az azokban megtalálható gyümölcs tájfajták fenntartása, fejlesztése;
- A talajfelszín bolygatásával járó sporttevékenységek fokozatos visszaszorítása.