

Gyepes-völgy /HUBN20014/

PRIORITÁS

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

- síkságok és a hegyvidéktől a magashegységig tartó szintek hidrofil magaskórós szegélytársulásai (6430)
- szubmontán és montán bükkösök (*Asperulo-Fagetum*) (9130)
- pannon gyertyános-tölgyesek *Quercus petraeával* és *Carpinus betulusszal* (*91G0)
- pannon cseres-tölgyesek (91M0)
- enyves éger (*Alnus glutinosa*) és magas kőris (*Fraxinus excelsior*) alkotta ligeterdők (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (91E0)
- hosszúfogú törpecsiga (*Vertigo angustior*)
- hasas törpecsiga (*Vertigo moulinsiana*)

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 természetszerű erdők (kiemelten szubmontán bükkösök /9130/, gyertyános-tölgyesek /91G0), és cseres-tölgyesek /91M0/) kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása / elérése;
- Vízfolyások természetes medermorfológiájának és vízjárásának biztosítása az égerligetek (91E0), az üde, tápanyaggazdag magaskórósok (6430), valamint a hosszúfogú törpecsiga (*Vertigo angustior*), és a hasas törpecsiga (*Vertigo moulinsiana*) populációinak a fennmaradása érdekében,
- A vízfolyások mellett folyamatos idős erdőborítás biztosítása a völgytalpi eróziós feltöltődések megakadályozása érdekében, különösen a patakparti magaskórósok (6430), és hegyvidéki égerligetek (91E0) szivárgóvizes forráslápi növényzettel rendelkező állományainak védelme érdekében.

2. TOVÁBBI CÉLOK

- Idős természetszerű erdők természetvédelmi helyzetének fenntartása / elérése, különösen a havasi cincér (*Rosalia alpina*) számára szükséges idős állományrészek, faegyedek, valamint holt faanyag mennyiségének növelésével, valamint az idős erdőkhöz kötődő védett természeti értékek (pontuszi nőszőfű /*Epipactis pontica*/, téli zsurló /*Equisetum hyemale*/, sugárkankalin /*Primula elatior*/, stb.) populációinak az idős elegyes erdők nyújtotta mikroklíma biztosítása érdekében.
- Erdei denevérfajok élőhelyének biztosítása megfelelő területű idős erdőállományok fenntartásával és az odvasodó idős faegyedek kíméletével.

- A völgytalpi üde magassásrétek, láposodó mocsárrétek állományainak védelme a talajmechanikai sérüléseket okozó gazdasági tevékenységektől, valamint kedvezőtlen szukcessziójuk megakadályozása cserjeirtással, kaszálással.
- Az inváziós fafajjal (akác) fertőzött erdőállományok természetességének fejlesztése;
- A vízmosásos, szűk völgyek szurdokerdeinek, és szurdokerdő jellegű üde erdeinek kedvező természetvédelmi állapotának megőrzése, állományaik gazdasági használatból való kivonása, elegyességük megőrzése és javítása, értékes növényfajaik populációinak (fehér acesalapu /*Petasites albus*/, sugárkankalin /*Primula elatior*/, karéjos vesepáfrány /*Polystichum aculeatum*/, gímpáfrány (*Phyllitis scolopendrium*/, stb. védelme érdekében.