

Tard környéki erdőssztyepp /HUBN20009/

PRIORITÁS

Kiemelt fontosságú cél a következő fajok / élőhelyek kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása, lehetőség szerinti fejlesztése:

- euro-szibériai erdőssztyepptölgyesek tölgyfajokkal (*Quercus* spp.) (*91I0)
- szubkontinentális peripannon cserjések (*40A0)
- szubpannon sztyeppék (*6240)
- sík- és dombvidéki kaszálórétek (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) (6510)
- piros kigyószisz (*Echium russicum*)
- Janka-tarsóka (*Thlaspi jankae*)
- magyar tarsza (*Isophya costata*)
- magyar fésűsbagoly (*Dioszeghyana schmidtii*)

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, hagyományos tájhasználatot reprezentáló mozaikos erdőssztyepp vegetáció és a hozzá köthető értékes fauna megőrzése;
- A hegylábperemi erdőssztyepp tölgyesek (91I0) értékes állományainak fenntartása, fejlesztése, a degradációs folyamatok csökkentése (*Dioszeghyana schmidtii* érdekében);
- Az erdőssztyepp cserjések (törpemandulás- és csepleszmegegyes cserjések) fenntartása és megőrzése.
- A mezofil kaszálóréteken (6510) fenntartó kaszálásokkal az élőhelyek mozaikosságának a biztosításával;

2. TOVÁBBI CÉLOK

- A gyepterületek és cserjések záródásának megakadályozása, a gyepek fenntartása extenzív legeltetéssel (elsősorban juh);
- Az inváziós fafajjal (akác) fertőzött erdőállományok természetességének fejlesztése;
- A löszgyepeket és árvalányhajas erdőspusztaréteket szegélyező töviskes cserjések (kőkényesgalagonyás cserjések) foltokban történő visszaszorítása, legeltethetővé tétele (elsősorban az *Echium russicum*, *Thlaspi jankae* fennmaradása érdekében);
- Az elakácosodott erdőállományokban található idős tölgyfajok (molyhos-, kocsánytalan- és csertölgy) és természetes kísérőfajok (tatárjuhar, házi berkenye) teljes kímélete, megszorás, újulat felverődése esetén erdőállomány alatti felhozatala;
- A patak parti sávjában található őshonos fajok (füzek, fehér nyár) kímélete;
- Az időszakos vizes élőhelyek védelme (*Bombina bombina* védelme, megőrzése érdekében).