

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

HUDD20020 Közép-Mezőföldi löszvölgyek

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

6250 *Síksági pannon löszgyepek

Crambre tataria

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

91E0 *Enyves éger (*Alnus glutinosa*) és magas kőris (*Fraxinus excelsior*) alkotta ligeterdők (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

Leánykököröcsin (*Pulsatilla grandis*)

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.

Fő célkitűzések:

- A *Crambre tataria* állomány megőrzése, illetve egyes területeken erősítése.
- Löszgyepek kaszálásának, legeltetésének kíméletes biztosítása, a szukcesszió mérséklése, a cserjék visszaszorítása.
- A területen található vizes élőhelyek megőrzése, időszakos, mozaikos kaszálása
- Az őshonos fafajokból álló erdőterületeken az állandó erdőborítottságának biztosítása.
- Inváziós lágyszárú fajok (selyemkóró, aranyvessző) terjedésének megakadályozása.

További célok és célkitűzések:

- A közösségi jelentőségű élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének fenntartása az élőhelytípusokra jellemző, védett növényfajok (*Amygdalus nana*, *Linum hirsutum*, *Orchis ustulata*, *Astragalus dasyanthus*) védelme érdekében.
- A vízfolyások mellett kialakult és erősen degradálódó szegélytársulások és ligeterdők természetességének javítása megfelelő kezeléssel (kaszálás, inváziós fajok visszaszorítása)
- A természetközeli gyepek élőhelyek körül megfelelő pufferzóna kialakítása a környező mezőgazdasági területekről érkező terhelések (növényvédőszeres, kemikáliák bemosódása, talajerozió, elszántás, taposás) enyhítésére.
- A területet érintő részletes felmérések elkészítése, kiemelt figyelemmel a terület jelölő és egyéb közösségi jelentőségű fajaira és élőhelyeire.