

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések

Székek HUDI20046 kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Kiemelt közösségi jelentőségű élőhelytípusok: 1530 Pannon szikes sztyeppek és mocsarak, 6250 Síksági pannon löszgyepek

Közösségi jelentőségű állatfajok: vöröshasú unka (*Bombina bombina*), réti csík (*Misgurnus fossilis*)

Közösségi jelentőségű növényfajok: kiscsészkeszű aszat (*Cirsium brachycephalum*)

Célkitűzések:

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.

Célkitűzések (SDF 6.2 Management):

Kedvező természetvédelmi helyzet megőrzése:

A területen található jó állapotú pannon szikes sztyeppek és mocsarak, illetve síksági pannon löszgyepek kiterjedésének, szerkezetének, fajkészletének megőrzése.

A területen található kiscsészkeszű aszat, vöröshasú unka és réti csík állományok fennmaradásának biztosítása.

A többlet vízhatástól függő jelölő élőhelyek számára a megfelelő vízellátottság és vízháztartás biztosítása, vízjárást negatívan befolyásoló vízrendezési beavatkozások nem végezhetőek.

Kedvező természetvédelmi helyzet elérése érdekében szükséges fejlesztés:

Inváziós fajok, különösen a selyemkóró, kanadai aranyvessző, zöld juhar, fehér akác, bálványfa, által veszélyeztetett jelölő gyeptársulás megóvása a degradációtól, az inváziós fajok terjedésének megállítása, állományaik csökkentése.

Az aktuális természeti állapothoz igazodó legeltetési/kaszálási rendszer kialakítása a jelölő gyeptípusok területén a túlhasználat/alulhasználat elkerülése érdekében, az alulhasznált szikes gyepterületek legeltetésbe vonása, különösen a Nagy-széken, a Kaszálóerdő környékén.

A szikes tavak vízháztartását javítani szükséges, a vízpótlás/vízvisszatartás rendszerének, kidolgozása és megvalósítása.

A szikes gyepeket veszélyeztető zárvány szántó területek extenzív gyepterületekké alakítása.

Javítani szükséges a Perje-főcsatorna vízminőségét, a jelölő kételtű és halfajok állományainak megőrzése érdekében.

A vöröshasú unka védelme érdekében a patak medrének árnyékolása őshonos fafajok – kocsányos tölgy, magyar kőris, törékeny fűz, fehér nyár, fekete nyár, szürke nyár – ültetésével.