

Természetvédelmi prioritások és célkitűzések HUHN21165 kódú, Penészleki gyepek elnevezésű, kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területre

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Élőhelyek:

2340 Pannon kilúgozódott dűnék

6260 Pannon homoki gyepek

6440 *Cnidion dubii* folyóvölgyeinek mocsárrétjei

7230 Mészkedvelő üde láp- és sásrétek

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

Fajok:

Réti angyalgyökér (*Angelica palustris*)

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, lehetőség szerinti fejlesztése, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Specifikus célok és végrehajtandó intézkedések:

- A gyepek állapotát javító, kíméletes kaszálási és legeltetési rendszer fenntartása. Cél a területen mozaikosan található homoki legelők, rétek, láprétek, zsombékosok, fűzlápfoltok mozaikjai fennmaradásának biztosítása; a láprétek és zsombékosok cserjésedésének megakadályozása. A nádasok gyepek, zsombékosok rovására történő terjedésének megakadályozása. Szükség esetén a legeltetés korlátozása/mérséklése.
- A kaszálás/legeltetés és vízpótlás megvalósításakor az *Angelica palustris* állományok védelme/fenntartása elsődleges (megfelelő tarlómagassággal történő kaszálás, kézi kaszálás gyakorlatának támogatása, kaszálás időpontjának jó megválasztása stb.).
- Az érintett belvízlevezető szerepű csatornákon záró műtárgyak létesítése, a területet érő lecsapoló hatás mérséklése, vízellátás javítása.
- Inváziós fajok (akác, gyalogakác, aranyvessző fajok, selyemkóró) folyamatos visszaszorítása, szükség esetén célzott kezeléssel. Homoki gyepek beakadosásának megakadályozása.
- A területen lévő és azzal szomszédos szántókon kíméletes gazdálkodás kialakítása, lehetőség szerint a szántók gyepesítése vagy erdősítése. Inváziós fajok uralta, üzemtervezett erdőkben fafajcsere őshonos, a tájra, és élőhelyekre természetesen jellemző fajokra. Amennyiben az ilyen fajok őshonosak mellett, elegyben vannak jelen, folyamatosan eltávolítandók, sarj- és újulatképződésük megakadályozandó.