

Dél-balatoni Berkek HUDD20041 (427 ha)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Élőhelyek: (magyar név, kód, kormányrendelet szerinti sorrendben):

Folyóvölgyek Cnidion dubiihoz tartozó mocsárrétjei 6440

Sík- és dombvidéki kaszálórétek (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510

Kékperjés láprétek meszes, tőzeges vagy agyagbemosódásos talajokon (*Molinion caeruleae*) 6410

Fajok: (magyar név, tudományos név, kormányrendelet szerinti sorrend)

Vérfü-hangyaboglárka (*Maculinea teleius*)

Északi pocok mehelyi alfaja (*Microtus oeconomus mehelyi*)

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.

Specifikus célok:

A terület fő célkitűzései:

- a területen élő védett és fokozottan védett fajok által is reprezentált, hazai és közösségi szinten is egyedülálló természetes és természetszerű élőhelyek megőrzése, fenntartása
 - különös tekintettel a sík- és dombvidéki kaszálórétekre, a kékperjés láprétekre, a mocsárrétekre, a puhafás ligeterdőkre, éger- és körisligetekre, láperdőkre
- a védett növény- és állatfajok állományának, egyedszámának, populációi életképességének megőrzése, különös tekintettel a következő fajokra: kiséfűszű aszat (*Cirsium brachycephalum*), nagy tűzlepke (*Lycaena dispar*), zanótboglárka (*Maculinea nausithous*), vérfü-boglárka (*Maculinea teleius*), réticsík (*Misgurnus fossilis*), vöröshasú unka (*Bombina bombina*), dunai tarajosgöte (*Triturus dobrogicus*), mocsári teknős (*Emys orbicularis*), nagy kócsag (*Egretta alba*), vörös gém (*Ardea purpurea*), bölömbika (*Botaurus stellaris*), cigányréce (*Aythya nyroca*) bakcsó (*Nycticorax nycticorax*), kis kócsag (*Egretta garzetta*), barna rétihéja (*Circus aeruginosus*), vidra (*Lutra lutra*), északi pocok (*Microtus oeconomus mehelyi*).

További célok és végrehajtandók:

- A megmaradt vizes élőhelyek természetesnek megfelelő vízellátását biztosítani kell különös tekintettel a terület Tóközi-berek és Öszödi-berek részein.
- abiotikus katasztrófák (pl: tűzkár) elhárítása

- az inváziós növényfajok, így a *Solidago* sp. visszaszorítása és az ezüstfa teljes kiirtása szükséges.
- A Kőröshegyi-réteken a zanótboglárka (*Maculinea nausithous*), vérfüzboglárka (*Maculinea teleius*) érdekében az élőhelyül szolgáló láprétek megőrzését biztosítani kell. A kezelésüket elsősorban kaszálással kell biztosítani, amelyet a tápnövényül szolgáló *Sanguisorba officinalis* fejlődési ciklusához is kell igazítani.
- Az északi pocok (*Microtus oeconomus* mehelyi) állományainak megőrzése érdekében a nádas-magassásos mozaikos élőhelyszerkezet fenntartását meg kell őrizni az Tóközi- és az Öszödi-berekben. A faj élőhelyéül szolgáló magas sásrétek optimális vízellátását biztosítani kell, kaszálásuk csak természetvédelmi érdekből megengedhető. A faj számára szükséges menekülőterek fennmaradását és inváziós fajoktól (*Solidago* sp.) való mentességét biztosítani kell.
- A telepesen fészkelő madarak - a nagy kócsag (*Egretta alba*), a vörös gém (*Ardea purpurea*), a bölömbika (*Botaurus stellaris*), a bakcsó (*Nycticorax nycticorax*), a kis kócsag (*Egretta garzetta*) – valamint a cigányréce (*Aythya nyroca*) érdekében, a terület Tóközi-berek és Öszödi-berek részein, biztosítani kell a megfelelő vízszinteket. A nádaratást a fészektelepek figyelembevételével lehet végezni. A fészektelepek zavartalanságát biztosítani kell.
- A terület nyílt vizekkel rendelkező részein - a Tóközi- és az Öszödi-berekben - a réticsík (*Misgurnus fossilis*), a vöröshasú unka (*Bombina bombina*), a dunai tarajosgöte (*Triturus dobrogicus*) és a mocsári teknős (*Emys orbicularis*) állományai érdekében ezen víztestek halászati hasznosítása, minden tóépítés jellegű beavatkozás, mederkotrás stb. tilos. A víztesteket érintő minden beavatkozás csak természetvédelmi érdekből végezhető.
- a vízborításos élőhelyeken a vízborítás és a jelenlegi érintetlenség megőrzése, a kaszálással, legeltetéssel fenntartott területeken pedig a mozaikos területkezelés megtartása, túllegeltetés megakadályozása, a gazdálkodás és a természetvédelmi kezelés-fenntartás harmóniájának kialakítása a cél.