

## Látrányi-puszta HUDD20058 (860 ha)

### Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

#### Élőhelyek:

Mészkedvelő üde láp- és sásrétek 7230

Folyóvölgyek *Cnidion dubii*hoz tartozó mocsárrettjei 6440

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

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

Síkságok és a hegyvidéktől a magashegységig tartó szintek hidrofil magaskórós szegélytársulásai 6430

Meszes lápok télisással *Cladium mariscus* és a *Caricion davalliana*e fajaival 7210

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

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

Közönséges ürge (*Spermophilus citellus*)

Vidra (*Lutra lutra*)

Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)

Vöröshasú unka (*Bombina bombina*)

Vérfű-hangyaboglárka (*Maculinea teleius*)

Díszes légivadász (*Coenagrion ornatum*)

Nagy hasascsig ( *Vertigo moulinsiana*)

#### 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 mocsárretekre, a puhafás ligeterdőkre, éger- és kőrisligetekre, láperdőkre

- a védett növény- és állatfajok állományának, egyedszámának, populációi életképességének megőrzése, különös tekintettel a következő fajokra: kistűzkeszű aszat (*Cirsium brachycephalum*), közönséges ürge (*Spermophilus citellus*), vidra (*Lutra lutra*), mocsári teknős (*Emys orbicularis*), vöröshasú unka (*Bombina bombina*), vérfű-hangyaboglárka (*Maculinea teleius*), díszes légivadász (*Coenagrion ornatum*), nagy hasascsig ( *Vertigo moulinsiana*).

További célok és végrehajtandók:

- A megmaradt vizes élőhelyek természetesnek megfelelő vízellátásának biztosítása különös tekintettel a terület Lellei-berek és Látrányi puszta részein.
- abiotikus katasztrófák (pl: tűzkár) elhárítása
- az inváziós növényfajok, így a *Solidago* spp. és a selyemkóró visszaszorítása szükséges.
- A Látrányi pusztán a zanótboglárka (*Maculinea nausithous*), vérfűboglárka (*Maculinea teleius*) valamint a lápi tarkalepke (*Euphydryas aurinia*) érdekében az élőhelyül szolgáló láprétek megőrzését biztosítani kell. A kezelésüket elsősorban kaszálással kell biztosítani. A kaszálásukat a tápnövényül szolgáló fajok fejlődési ciklusához kell igazítani.
- A telepesen fészkelő madarak - a nagy kócsag (*Egretta alba*), a vörös gém (*Ardea purpurea*), a bölömbika (*Botaurus stellaris*), a kis kócsag (*Egretta garzetta*) – valamint a cigányréce (*Aythya nyroca*) érdekében, a terület Lellei-berek és az Irmapusztai halastavak részein, biztosítani kell a megfelelő vízszinteket. A nádaratást a fészektelepek figyelembevételével lehet végezni. A fészektelepek zavartalanságát biztosítani kell.
- A terület nyílt vizekkel rendelkező részein – elsősorban a Lellei-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. a víztesteket érintő beavatkozások csak természetvédelmi érdekből végezhetők.