

**Tapolcai-medence HUBF20028** (2338 ha)

Prioritás (SDF 4.2 Quality and Importance):

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

Élőhelyek:

**6210** Meszes alapközetű féltermészetes száraz gyepek és cserjésedett változatai (Festuco-Brometalia) fontos orchidea-lelőhelyei

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

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

**7210** Meszes lápok télisással (*Cladium mariscus*) és a *Caricion davallianae* fajaival

**7230** Mészkedvelő üde láp- és sásrétek

**6440** *Cnidion dubii* folyóvölgyeinek mocsárrétjei

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

Fajok:

Dunai tarajosgőte (*Triturus dobrogicus*)

Hegyesorrú denevér (*Myotis blythii*)

Lápi póc (*Umbra krameri*)

Magyartarsza (*Isophya costata*)

Mocsári kardvirág (*Gladiolus palustris*)

Mocsári teknős (*Emys orbicularis*)

Nagy tűzlepke (*Lycaena dispar*)

Sötét hangyaboglárka (*Maculinea nausithous*)

Szivárványos ökle (*Rhodeus sericeus amarus*)

Vágó csík (*Cobitis taenia*)

Vérfű hangyaboglárka (*Maculinea teleius*)

Vidra (*Lutra lutra*)

Vöröshasú unka (*Bombina bombina*)

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 kijelölés alapjául szolgáló gyepes élőhelyek rendszeres kaszálással történő fenntartása

További célok és végrehajtandók:

- 6210 További cserjésedés megakadályozása, invaziós fajok visszaszorítása.
- 6410; 6510; 7210; 7230; és 6440 élőhelytípusok esetében a megfelelő vízszint és évi két alkalommal történő kaszálás biztosítása, valamint a keletkezett biomassza eltávolítása. Első kaszálás legkorábbi időpontja június 15. Mocsári kardvirág termőhelyén azonban csak augusztus 15. legyen.
- 91E0 mindennemű beavatkozás mellőzése
- A vérfűhöz kötődő hangyaboglárka fajok állományainak fennmaradása érdekében a tisztásokon található vérfüves rétek esetében a kaszálás június 15-től szeptember 1-ig kerülendő a rétek **teljes területét** érintően.