

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Nagyszék-tó	
Utoljára módosítva: 2013-10-14 12:50:23	
Megye: Hajdú-Bihar	Községhatár: Esztár
A terület kiterjedése: 33.167 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1981
GPS koordináták: É 47°18'20.27" K 21°45'03.48"	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sándor István	
E-mail címe(k): afiumvet@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Esztár központjából Hencida felé haladva, még a falu belterületén egy széles burkolt úton jobbra kanyarodva mintegy 2 km-t megtéve érünk a terület közelébe. A szikes tó már az útról is látható, kb. 500m-t kell még megtenni innen földúton, balra letérve.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Berettyó-Kálló Közének egyik tipikus kerek szikes tava. A védett terület magában foglal még egy kis részt a mellette elterülő szikes legelőből, illetve egy akácerdő foltot.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 5 % Erdő 15 % Gyep % Cserjés 80 % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): B6 F1a F1b S7
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: A közelben lévő szarvasmarha-telep egykor legelőként hasznosította, de a folyamatos tualjdonosváltások miatt ez az utóbbi években elmaradt.
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özönfajok a területen, s milyen mennyiségben:

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): A legeltetés visszaszorulásával a nád lepte el a szikestavat, ami itt özönfajként viselkedik.

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

szikes gyepek

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - NATURA 2000

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

3. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es növényfajok és számolt vagy becsült mennyiségük felsorolása

(a becslés lehet tőszámra, vagy területnagyságra vonatkoztatott, fokozottan védett faj esetében pontos tőszámmal kell megadni)

kisfészkes aszparag, 500-1000 tő

4. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es állatfajok és számolt vagy becsült mennyiségük

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

vöröshasú unka, 300 pld. tarajos götke, 200-300 pld. bíbic, 2 pár sárga billegető, 10 pár foltos nádiposzáta, 10 pár guvat, 1 pár mezei pacsirta, 2 pár kuvik, 1 pár kis őrgébics, 1 pár

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

5. Egyéb észrevétel

A terület védetté nyilvánításakor még legeltették, ezért nyílt vizes, igazi szikes-tó jellege volt. Feljegyezték a gulipán, piros lábú cankó, nagygoda fészkelését is. Az elkövetkező évek feladata, hogy ezt a kezelési módot visszaállítsa a vagyonkezelő, a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság. Bár maga a tó ex-lege volta miatt védett, a helyi védettséget a nagyobb területi kiterjedés indokolja.