

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Dunavarsányi vizes élőhely	
Utoljára módosítva: 2013-11-08 20:42:17	
Megye: Pest	Községhatár: Dunavarsány
A terület kiterjedése: 24.3822 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1998
GPS koordináták: 47.30407, 19.06182	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lendvai Csaba	
E-mail címe(k): lendvai.csaba@mme.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A terület az 51-es út és Dunavarsány között található. Budapestről az 51-es úton kell jönni, majd Dunavarsány felé kell lekanyarodni a bal kéz fele található bányató után. A vizes élőhelyet a jól látható védett terület táblánál induló földúton lehet megközelíteni.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Egy jó állapotban megmaradt, gazdag madárvilággal rendelkező vizes élőhely. Nyílt vízfelület nincs a nádasban, ezért elsősorban gémfélék és nádiposzták jellemzőek a területre. Fészkel itt a barna rétihéja és a barkóscinege is. A területet az 51-es útról Dunavarsány felé vezető úton kihelyezett tábla segítségével könnyű megtalálni. A gazdag madárvilág és a fővároshoz közeli elhelyezkedés, sokkal több érdeklődőt csalogathat a nádashoz.
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? % Erdő % Gyep % Cserjés 100 % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): B1a
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen

Őrzés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Nem

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

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

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

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

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 tőszámat kell megadni)

Nem került elő védett növényfaj.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

kis vöcsök (1-2 pár), szürke gém (fészkelése valószínűsíthető), nagy kócsag (táplálkozó terület), guvat (1-2 pár), búbos bic (néhány példány rendszeres a területen), dankasirály (táplálkozik a területen és közelében), barna rétihéja (1 pár), egerészölyv (1 pár), vörös vércse (1 pár), cserregő nádiposzáta (2-4 pár), nádi tücsökmadár (2-3 pár), énekes nádiposzáta (2-3 pár), nádirigó (2-3 pár), barkóscinege (2-3 pár), függőcinege (1-2 pár), sárgarigó (1 pár), tövisszűrő gébics (1-2 pár), barátposzáta, kis poszáta, kakukk (2 hím), énekes rigó, tengelic, zöldike, nádi sármány zöld gyík (ritka) zöld levelibéka (ritka) kecskebéka (gyakori) zöld varangy (szórványos) vöröshasú unka (gyakori)

5. Egyéb észrevétel

A területen sok hulladék volt kihelyezve.