

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Szentendrei Tó környéki dűlő vízállásos területe

Utoljára módosítva: 2013-12-17 09:43:26

Megye: Pest

Községhatár: Szentendre

A terület kiterjedése: ____ hektár

Védetté nyilvánítás év: 2000

GPS koordináták: 47°39'39.03"É 19° 2'56.67"K

Felmérést végző személy(ek) neve: Ócsai Péter

E-mail címe(k): ocsai.peter@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):

A helyi jelentőségű védett terület legkönnyebben a HÉV Pannóniatelep megállójától földutakon, gyalogosan járható be.

Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

A sík vidéki, agrártáj jellegű védett területen kisebb, időszakosan vízhatásnak kitett, értékes növényzetű folt alakult ki, ami Budapest környezetében ritkának mondható, ezért kapott helyi védelmet. A védelem biztosítja, hogy a jövőben a terület beépítetlen maradjon. A nedves réteken és a legeltetett területeken sok madár talál táplálkozó és költőhelyet, főleg az agrárterületekhez alkalmazkodó fajok fordulnak elő nagy számban. A közeli gyárkéményen költő gólyapár is elsősorban itt szerzi, rovarokból, halakból, kételtűekből, hullókból és kisemlősökből álló táplálékát. A legeltetés hosszú távon hivatott fenntartani a terület jelenlegi habitusának fennmaradását, az állattartás emiatt itt a jövőben is kívánatos.

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

80 % Gyep

10 % Cserjés

10 % Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45>):

RA Óshonos fajú, elszórva álló fák csoportja vagy egy egyedszélességű, erdővé még nem záródott "fasorok" U12 csatorna D34 Mocsárrétek BA Csatornák, szabályozott patakok, mesterséges tavak parti zónájában és közvetlen partközeli víztestében kialakult fragmentális mocsarak és kisebb hínarasok

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Legeltetés,

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Legeltetés, Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Sok

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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?

Pomázi-sík

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? - Pilis és Visegrádi-hegység (HUDI20039)

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 1 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)

Fátyolos nőszirm (10-15 tő)

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)

Nappali pávaszem (ritka) Imádkozó sáska (ritka) Fehér gólya (1 pár) Egerészölyv (1 pár)

Vadgerle (3-4 pár) Cigánycsuk (5-6 pár) Fülemlüle (1-2 pár) Mezei poszáta (1-2 pár) Tengelic (2-3 pár) Sordély 81-2 pár) Mezei cickány (gyakori)

5. Egyéb észrevétel

A terület pontos mérete nem ismert.