

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Szentendrei Dera-patak völgye

Utoljára módosítva: 2013-11-09 17:12:02

Megye: Pest

Községhatár: Szentendre

A terület kiterjedése: 11.0078 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2000

GPS koordináták: 47°40'26.25"É 19° 3'44.24"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 Szentendrére vezető 11-es út keresztezi a Dera-patakot, a terület megközelítése legkönnyebben a főútról lehetséges.

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

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

A Dera-patak a térség egyik meghatározó vízfolyása, mely Szentendre területén torkollik a Dunába. A helyi védelem alatt álló szakasz nagyrészt ipari környezetben folyik. A terület védelme mégis indokolt, hiszen ökológiai folyosó funkciót is ellát, a torkolati szakasz pedig még őrzi az egykori vegetáció emlékét. A felső, agrárkörnyezetben folyó szakasz megjelenése jelentősen különbözik a többi szentendrei patak képétől, ugyanis sokkal inkább síksági jellegű. A területen elsősorban az agrárélőhelyekre jellemző madárfajok, mint a sordély, a cigánycsuk és a tövisszúró gébics jellemzőek

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?

20 % Erdő

30 % Gyep

10 % Cserjés

30 % Vizes terület

10 % Egyéb

Épített, környezet

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

D34 Mocsárrétek J4 fűz- és nyárerdő hullámtéren

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

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: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): Zöld juhar sok

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

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

A patak a Dunába torkollik.

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? - Duna és ártere (HUDI20034)

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

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 tőszámot kell megadni)

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)

Atalanta-lepke (ritka) Kecskebéka (ritka) Fürge gyík (gyakori) Cigánycsuk (1-2 pár) Tövisszúró gébics (1-2 pár) Kék cinege (1-2 pár) Tengelic (2-3 pár) Sordély (1 pár)

5. Egyéb észrevétel