

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

**Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:**

**Dera- és Kovács-patak környezete**

Utoljára módosítva: 2013-12-09 11:02:45

Megye: Pest

Községhatár: Csobánka

A terület kiterjedése: \_\_\_\_ hektár

Védetté nyilvánítás év: 2005

GPS koordináták: 47.65098, 18.96915

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.):

Az északdéli lefutású Dera-patak Csobánka Fő utcájával párhuzamosan halad, amelyből a Sport utcánál ágazik ki a Kovács-patak, amely Nyugat, majd észak-nyugati irányba halad.

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

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

A településen keresztül haladó Dera-patak, illetve az ebből kiágazó Kovács-patak medre részben ki van betonozva, így élővilága a települési szakaszon elég szegényes. A természetes partokon azért szép számmal találkozhatunk lepkékkel és szitakötőkkel. Gyakori itt a kisasszony-szitakötő és a c-betűs lepke. A Dera-patak vize régebbi malmokat hajtotta, mára már csak az árvizek levezetése a feladata. A patak állapotának javítására tanulmány is készült, amely javaslatot célja egy olyan állapot elérése, amely az EU vízkeret irányelv előírásainak is megfelel.

## **2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE**

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

Mint felszíni vízfolyás értékes, de a medrének egy része kibetonozott.

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>):

U12

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Sok

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Sok

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Patak településen kívüli szakaszával

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? - 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 tőszámmal 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)*

balkáni fakopáncs (1-2 pár), nagy fakopáncs (1-2 pár), vörösbegy, fekete rigó (3-5 pár), énekes rigó (3-6 pár), csilpcsalpfüzike (1 pár), fülemüle (2-3 pár), barázdabillegető (1 pár), hegyi billegető, házi rozsdafarkú, barátposzáta, széncinege, kék cinege, barátcinege, csicsörke, tengelic, zöldike, házi veréb, citromsármány kisasszony-szitakötő (gyakori) c-betűs lepke (gyakori)

## **5. Egyéb észrevétel**

A terület pontos mérete nem ismert.