

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Bácsai Szent Vid domb és környéke

Utoljára módosítva: 2013-08-11 19:33:43

Megye: Győr-Moson-Sopron

Községhatár: Győr

A terület kiterjedése: 60.8 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1982

GPS koordináták: 47,7212 – 17,6647

Felmérést végző személy(ek) neve: Lajtmann József és Nagy Péter

E-mail címe(k): reflex@c3.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

Győr-Bácsa városrész és a Mosoni-Duna között, az 1301-es számú közút déli oldalán.

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

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

A Szent Vid domb a maga két hektáros méretével elenyésző a több mint hatvan hektáros védett területen. Viszont ez a névadó hordalékkúp az egyetlen geológiai forma, mely kiemelkedik a mocsári-lápi füves, illetve fás vegetációból (helyrajzi számaik:: 0655/1,2,3 és 0656). Az Alsó-Szigetközre jellemző gazdag növény- és állatvilággal találkozunk a területen.

Győr-Moson-Sopron megye helyi védettségei közül ez az egyik, amely a természeti értékeivel alátámasztja a védettség jogosságát. Ennek is tulajdonítható, hogy a helyi védettségénél magasabb, Natura 2000-es minősítést kapott a Bácsai Szent Vid domb és környéke.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

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

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

A helyi védettség indoka megtalálható, de jogilag már magasabb, Natura 2000-es minősítésű a terület.

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

10 % Erdő

70 % Gyep

10 % Cserjés

10 % Vizes terület

0 % Egyéb

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

D34 - Mocsárrét

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: kaszálás évente egyszer, míg az erdészeti tevékenység az erdőterv szerint.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Özönnövények irtása, Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Kevés

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

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?

A Mosoni-Duna és a Bácsai csatorna árterülete, melyek Natura 2000-es területek.

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? - A Mosoni-Duna és a Bácsai csatorna árterülete, melyek Natura 2000-es területek.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: 1 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)

Védett fajok közül találtunk: fehér madársisak (50 tő), kardos madársisak (10 tő), fehér tüdőrózsa (50 tő), mocsári nőszőfű (70 tő) és nyári tőzike (5 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)

Védett állatfajok közül találkoztunk farkasalma lepkével (kb. 100 db), míg a költő madárfajok közül fülemülével (2 pár), erdei pinttyel (2 pár), barátkával (3 pár) és macskabagollyal (1 pár).

5. Egyéb észrevétel

A helyi védelem alatt álló megyei területek közül ez a terület a legjobban kutatott, felmért.