

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Soproni Erzsébet Kórház parkja	
Utoljára módosítva: 2013-11-10 10:29:54	
Megye: Győr-Moson-Sopron	Községhatár: Sopron
A terület kiterjedése: 8.557 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1999
GPS koordináták: 47,6770 – 16,5992	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lajtmann József és Nagy Péter	
E-mail címe(k): eflex@c3.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Sopron, Győri út 15.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Sopron egyik legnagyobb területű védett zöldterülete (hrsz.: 5729). A védettség indoka is a nagy területű parkok utolsó képviselőinek egyikeként titulálja. Elsősorban idős vadgesztenye és korai juhar facsoportjait, valamint nagyméretű vérbükk és császárfa faegyedeit lehet kiemelni. A kórház bővítésekor új díszcserje-parcellák lettek kialakítva. A kert északi részén régi gyümölcsös található. A közel 500 darab (45 fafaj) fa és a több, mint húsz féle cserje mindig tiszta levegőt biztosít az egészségügyi intézet udvarán.
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 25 % Gyep 15 % Cserjés 0 % Vizes terület 40 % Egyéb 15% faegyed és 25% burkolt/beépített felület
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6 - park
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: fűnyírás Jellemzőik, intenzitás: évente 4-5 alkalommal

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Őrzés, Kaszálás, Vadkizárás,

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

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? - 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)

A terület gyepesített kert, amelyben a védett növények száma elenyésző, viszont az őshonos fafajok nagyszámban megtalálhatók. Ezek: hegyi, korai és mezei juhar, kis- és nagylevelű hárs, bükk, fehér fűz és magas kőris. A védett fajok közül a hóvirág említhető meg (kb. 60-80 tőszám).

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)

Viszonylag szűkszámú, a kertekre jellemző faj található meg. Az emberi kapcsolatot jelzik a kihelyezett odúk és etetőik. Védett fajok, melyekkel találkoztunk a felméréskor: 3 db tengelic, 2-2 db csóka, mezei veréb, fülemüle, zöldike, feketerigó, házi rozsdafarkú és kék cinege, 1-1 db balkáni fakopáncs, vörösbegy, búbos banka, nagy fakopáncs és vetési varjú. A kórház kertben még láttunk egy-egy mókust, sünt és megemlítendő a hat-hét éti csiga is.

5. Egyéb észrevétel

Nincs