

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Síkvölgyi tölgyek a szanatórium területén

Utoljára módosítva: 2013-08-19 12:55:36

Megye: Komárom-Esztergom

Községhatár: Tatabánya

A terület kiterjedése: 2 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1992

GPS koordináták: 47 32'23,35" és 18 23'20,96"

Felmérést végző személy(ek) neve: Márkus Ferenc

E-mail címe(k):

markus.ferenc.mail@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

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

Tatabánya (Bánhida városrész), Síkvölgyi út, Környe bánya irányába. Tatabánya Síkvölgy településrész, a völgytalp felső harmadában, cseres tölgyesek és fűz – lúp ligeterdő közötti terület. Park. Leginkább örökzöldekkel telepített, kertészeti évelő virágokkal kiegészített, járófelületekkel, pihenő padokkal ellátott, őrzött park. Keleti lehatárolásban idős cseres tölgyes, nyugaton út, majd völgytalpi puhafa ligeterdő, észak és dél irányában hétvégi telkek.

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

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

Megyei kórház kihelyezett elme részlege. Történelmi, 1945 előtti, kastély, melléképületek és azt körülölelő, bekerített, őrzött, gondozott park. A szanatóriumot körülvevő park peremén, különösen annak keleti oldalán évszázados csertölgyek, feltehetően az eredeti növénytakarulás maradványa. A park maga, közel évszázados fenntartású, az utóbbi időszakban a Norvég Alap támogatásából, az épületek és a park felújításra került. Ide értve részben természetes cserje sorok telepítése (mogyoró), részben dísz- cserjék és virágok ültetése történt meg. A park gondozott. Értéket képviselnek egyéb idős honos fák is (kis- és nagylevelű hárs, mezei juhar, magas kőris) és az idős örökzöldek, tiszafa és a parkokban jellemző fenyő félék.

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?

5 % Erdő

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

95 % Egyéb

Park 95 %-ban, telepített örökzöldekkel és lobhullató fákkal, cserjékkel és virágoskertekkel. 5% a terület peremén cseres tölgyes idős fákkal.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
Park P6.

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás,
Egyéb típus: Rendszeres parkgondozás, kisebb területen nyírott, kaszált gyep.
Jellemzők, intenzitás: Közepes intenzitású parkgondozás.

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen
Őrzés, Özönnövények irtása, Kaszálás,
Egyéb típus: Kerítés mentén sövény jelleggel mogyoró telepítés.

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Kevés

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): Egyedül álló idős akácok, nem jellemző a sarj invázió.

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?

Vértes ÉNY cserestölgyes.

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? - Igen

Darabszám: 1 Pro Vértes helyi védelmet jelző tábla

Állapotuk: rossz

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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)

A terület döntő hányada park, mesterségesen tepepített növényzettel, peremen hagyás fák.

4. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es állatfajok és számolt vagy becsült mennyiségük

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

Védett fajok becsült állománya: keleti sün (*Erinaceus roumanicus*) 5 - 10 pld között közönséges denevér (*Myotis myotis*) 10 - 100 pld között macskabagoly (*Sorex araneus*) 1 pár, nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*) 1 - 10 pár, zöld küllő (*Picus viridis*) 1 - 10 pár, fekete harkály (*Dryocopus martius*) 1 - 2 pld, csuszka (*Sitta europaea*) 1 - 10 pár, énekes rigó (*Turdus philomelos*) 10 - 20 pár, barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) 10 - 15 pár, széncinege (*Parus major*) 10 - 30 pár, erdei pinty (*Fringilla coelebs*) 10 - 15 pár, zöldike (*Carduelis chloris*) 10 - 20 pár, fülemüle (*Luscinia megarhynchos*) 1 - 10 pár.

5. Egyéb észrevétel

Norvég Alap korszerűsítési forrásának nyomai érzékelhetőek - épület karbantartás, park és kert gondozottság területén. Utolsó módosítás: 2013.07.29.