

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Gödöllői arborétum	
Utoljára módosítva: 2013-11-08 20:51:08	
Megye: Pest	Községhatár: Gödöllő
A terület kiterjedése: 133.6526 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1978
GPS koordináták: 47°34'14 É, 19°22'32 K	
Felmérést végző személy(ek) neve: Kerényi Zoltán	
E-mail címe(k): szirtisas33@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Gödöllő és Isaszeg közötti út mellett. Gödöllő határától kb. 1200 m-re található egy vasúti átjáró, azon áthaladva jobb kéz felé vezet el az út az arborétumba.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Gödöllői Arborétum létesítését Darányi Ignác rendelte el 1902-ben. Az arborétum legfontosabb célja az volt, hogy külföldi tű- és lomblevelű fafajok alkalmazkodóképességét, növekedését és károsítókkal szembeni ellenálló képességét megfigyeljék. A honosítási kísérletek során elsősorban a fátlan Alföld számára kerestek állományszerű telepítésre alkalmas fafajokat. Az arborétum másodlagos célja volt, hogy különböző növényritkaságok, szín- és formaváltozatok egyedi vagy gyűjteményes elhelyezésével botanikus kert legyen a főváros közelében. Az arborétum sokáig az ERTI Gödöllői Kísérleti Állomásaként működött. Egy éve a Pilisi Parkerdő Zrt. kezeli. Szabadon látogatható a nyitvatartási időben.
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? 80 % Erdő 5 % Gyep % Cserjés % Vizes terület 15 % Egyéb Park.
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6, S1, S3, S4, S5, RC

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Őrzés, Bemutatás, Vadkizárás,

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Kevés

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): amerikai kőris - sok, zöld juhar -sok, kései meggy - kevés

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?
erdő

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? - KÁTKI Méhészeti Park helyi TT, Gödöllői-dombvidék TK

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? -

Darabszám: 4

Állapotuk: jó, rossz

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 3 db

Vadetető: 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)

Kardos madársisak, fehér madársisak, széleslevelű nőszőfű, bársonyos kakukkszegfű

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)

nagy gyöngyházlepke, nappali pávaszem, fecskefarkú lepke, citromlepke, kis rókalepke, c-betűs lepke, szarvasbogár, kis szarvasbogár, orrszarvú bogár, nagy hőscincér, erdei béka, barna varangy, zöld varangy, ürge gyík, zöld gyík, lábatlan gyík, erdei sikló, vízisikló, nagy fakopáncs, közép fakopáncs, zöld küllő, fekete harkály, búbos banka, feketerigó, énekes rigó, vörösbegy, fülemüle, barátka, csilpcsalp-füzike, szécinege, kékcinege, barátcinege, őszapó, csuszka, erdei pinty, meggyvágó, holló, mókus, mogyorós pele

5. Egyéb észrevétel