

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Tápiószelei Agrobotanikus kert	
Utoljára módosítva: 2013-11-09 17:20:11	
Megye: Pest	Községhatár: Tápiószele
A terület kiterjedése: 98.7406 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2009
GPS koordináták: 47.21.23.73. 19.53.27.59.	
Felmérést végző személy(ek) neve: Vidra Tamás	
E-mail címe(k): lutratapio@freemail.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A területet a város vasútállomásától keletre kezdődő, majd élesen balra forduló Szőlő úton lehet elérni. Át kell haladni a vasúti pályán, innen az aszfaltút egyenesen kivezet a Növényi Diverzitás Központba (volt Agrobotanikai Intézet).
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A védett természeti terület két részből áll. Az Intézet központi épületeit körülvevő, őshonos és tájidegen idős faegyedekből álló dendrológiai gyűjteményből és a távolabb elhelyezkedő gyepekből, ligetektől, fasorokból.
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 60 % Gyep 5 % Cserjés 5 % Vizes terület 10 % Egyéb Utak, épületek.
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): B6 F2 P2b P6 RA D34
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Park fenntartás, kertészeti beavatkozások. Jellemzőik, intenzitás: Kaszálás intenzitása erős. Az illetékes víztársulat 2012-ben engedély nélkül rendezte a csatornákat, sok fát kivágott.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Felmérés, Őrzés, Bemutatás, Kaszálás, Árasztás, Fásítás, Rekonstrukció

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: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? -

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) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Szikes gyep

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadettető: 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)

érdes csüdfű 50 tő kiséfű 500 tő budai imola sereges mocsári kosbor 150 tő agárkosbor 50 tő nőszőfű faj 10 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)

vöröshasú unka gyakori dunai tarajosgöte gyakori mocsári teknős 15 pld. vörös vércse 1-2 pár
barna rétihéja 1 pár erdei fülesbagoly 1-2 pár zöld küllő 2 pár nagy fakopáncs 2-3 pár
karvalyposzáta 1 pár sárgabillegető 2-3 pár töviszúró gébics 2-3 pár kis őrgébics 1 pár
cigánycsuk 3-4 pár rozsdás csuk 1 pár sordély 3-4 pár vidra 1 család

5. Egyéb észrevétel