

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Erdődý-kastélypark	
Utoljára módosítva: 2013-08-18 06:12:30	
Megye: Veszprém	Községhatár: Doba
A terület kiterjedése: 91,7660 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1977
GPS koordináták: 47.171358,17.395531	
Felmérést végző személy(ek) neve: Balogh László	
E-mail címe(k): smaragd60@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Doba település a Somló-hegy északkeleti lábánál, a 8-as sz. főútról könnyen elérhető, Devecseről 10 km-re fekszik. Maga a kastély és az azt övező park Doba külterületén, attól északkeleti irányban, mintegy másfél km távolságban található.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A kastélyt a park legmagasabb pontján a Somlóvár nevű dombon (174 m) klasszicista stílusban 1836-ban gróf Erdődý Kajetán építtette. Akkor a területet természetes őshonos lombos fákból (főként kocsányos tölgyek) álló erdő borította. A park kialakítása ezek kivágásából, tisztások kialakításával indult miközben más fafajokat, cserjéket betelepítettek. A tisztásokat és nyiladékokat úgy alakították, hogy a kastélyból rá lehessen látni a Somló-hegyre, a somlószlósi kastélyra és a dobai templom tornyára. A park északi részén a védett terület határán folyik a Hajagos patak, melyen három halastavat alakítottak ki. Jelenleg a tavak teljesen benövényesedtek, mivel nincs bennük víz. Ennek oka, hogy a patak felső folyásánál engedéllyel ugyan, de nagy halastavat létesítettek és csak az elfolyó víz táplálja az alsóbb tavakat. A vízfolyás mentén fűz, nyár, éger ligetet találunk. A parkban számtalan ösvény sétaút kanyarog, de csak az épülethez közeli részek karbantartottak. Jelenleg Szocioterápiás Intézet működik az épületben, a Veszprémi Kórház szakmai és gazdasági felügyelete alá tartozik.
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? 70 % Erdő 10 % Gyep 10 % Cserjés 10 % Vizes terület % Egyéb

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
P6 Parkok, kastélyparkok, arborétumok és temetők az egykori vegetáció maradványaival vagy regenerálódásával

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység
Egyéb típus:
Jellemzőik, intenzitás: részben nyírt gyepek szükség szerint havonta egy-két alkalommal

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen
Kaszálás, Rekonstrukció
Egyéb típus:

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özőnfajok a területen, s milyen mennyiségben:
Akác: Kevés
Selyemkóró: Nincs
Parlagfű: Kevés
Magas/kanadai aranyvessző: Kevés
Japánkeserűfű: Nincs
Gyalogakác: Nincs
Bálványfa ("ecetfa"): Kevés
Keskenylevelű ezüstfa: Nincs
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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?
erdőkkel és gyepekkel

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
Állapotuk: cserére szorul

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?
Magasles: db
Vadettető: 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)

fehér madársisak buglyos szegfű madárfészek kosbor turbán lilium széleslevelű nőszőfű kétlevelű sarkvirág

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

imádkozó sáska zöld leveli béka, zöld varangy, gyepi béka zöld gyík, fürge gyík, vízi sikló, seregély, sárgarigó, rövidkarmú fakúsz, csuszka, tengelic, zöldike, meggyvágó, csicsörke, erdei pinty, mezei veréb, barázdabillegető, széncinege, kék cinege, barátcinege, őszapó, ökörszem, barátka, szürke légykapó, kerti geze, lép rigó, énekes rigó, fekete rigó, házi rozsdafarkú, vörösbegy, nagy fakopáncs, füsti fecske, molnár fecske, kakukk macskabagoly, gyöngybagoly, karvaly, európai sünn, mókus, nagy pele, közönséges denevér, korai denevér

5. Egyéb észrevétel

A Műemlékek Nemzeti Gondnoksága által "A Doba-somlóvásári Erdődy-kastély történeti kertjének rekonstrukciója-I. ütem: a park vízrendszerének és térszerkezetének helyreállítása". Sikeres KEOP pályázat került benyújtásra. 9/2010. (XI.17.) önkormányzati rendelet rendelkezik a Doba-somlóvásári Erdődy-kastélypark helyi védettségéről.