

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Nagyvázsonyi kastélypark	
Utoljára módosítva: 2013-08-17 16:50:23	
Megye: Veszprém	Községhatár: Nagyvázsony
A terület kiterjedése: 3.7417 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1963
GPS koordináták: 46.988025,17.698717	
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.): A Veszprémet Tapolcával összekötő út mentén, félúton fekszik Nagyvázsony és a település belterületén a főút mellett közvetlen díszes kovácsoltvas kerítések mögött áll a Kastély.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Az 1700-as években barokk stílusban megépített kastélyt 1820-ban klasszicista jegyeknek megfelelően átalakították. Ekkorra datálható a park jelenlegi formára alakítása is. Az ősi fák az egykori Bakonyi erdők hatalmas példányait őrzik. Bükkök magas kőrisek, hegyi juharok, egy hatalmas kocsányos tölgy és idős lucfenyők dacolnak egyre nehezebben a múlt idővel. Erősen száradnak, vastag ágaikat a szélrohamok letöredezik, de így megtépázva is tekintélyt parancsoló alakjuk. A kastély utca felőli részén hatalmas fekete fenyő egyedek takarják az épületet. A park nem látogatható szabadon. A magántulajdonba került ingatlanon az épületek egy részét (főépület) szépen felújították, de a "kis kastély" még omladozó.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: Egyre pusztuló számban maradnak a hatalmas fák.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 30 % Erdő 60 % Gyep % Cserjés % Vizes terület 10 % Egyéb mesterséges vizes élőhelyek, dísztavak
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6 Parkok, kastélyparkok, arborétumok és temetők az egykori vegetáció maradványaival vagy regenerálódásával

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: rendszeresen szépen nyírt gyep, gondozott park

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

Özönnövények irtása, Rekonstrukció

Egyéb típus: részben az előregedett fák őshonos fafajjal pótlásra kerül

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

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? - 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 tőszámot kell megadni)

nincsen

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)

a városi parkokra jellemző állatok megtalálhatók (érdekességként megemlítendő, hogy a park egy öreg erdei fenyőjén pár éven keresztül holló költött): imádkozó sáska zöld leveli béka, zöld varangy, erdei 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, füstifecske, molnár fecske, macskabagoly, gyöngybagoly, karvaly, héja európai sünn, mókus, nagy pele, közönséges denevér, korai denevér

5. Egyéb észrevétel

Az önkormányzat a 22/2007. (XII.27.) számú rendeletével megerősítette a helyi védettséget, de az eredeti 1963-as védettséghez képest kisebb területre terjesztette azt ki!