

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Keszthely, Történelmi Kastélypark

Utoljára módosítva: 2013-09-04 19:19:27

Megye: Zala

Községhatár: Keszthely

A terület kiterjedése: 24.9726 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2011

GPS koordináták: 46.770733,17.239219

Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István

E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A Fő tértől északi irányba haladva érhető el, míg az északi városrészből a Sopron utcán át érhető el.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
A híres Festetics kastély egykor 40 hektáros, mára 8 hektárnyi területe, melynek pompás kertje és fái méltán emelik a kastély szépségét. Szép fái közt említendő a száz éves kocsányos tölgyfái, szépséges kínai páfrányfenyője, több hársfajból álló gyűjteménye, majd' félévezredes mocsári tölgye, egzótái és kis tavacskája, mely az angol kertépítészet legszebb hagyományait mutatják. A legidősebb fa egy 400 éves mocsári tölgy. A park keleti oldalán szép panoráma nyílik a városra, a hegységre és a Balatonra.

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?

% Erdő

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

100 % Egyéb

Park.

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

P6

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Bemutató, Kaszálás, Rekonstrukció

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

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? - 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? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: Jó.

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)

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)

erdei fülesbagoly (*Asio otus*) 1-2 pár balkáni fakopáncs (*Dendrocopos syriacus*) 1-2 pár nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*) 3-4 pár vörösbegy (*Erithacus rubecula*) 2-3 pár fekete rigó (*Turdus merula*) gyakori léprigó (*Turdus viscivorus*) 1-2 pár énekes rigó (*Turdus philomelos*) gyakori barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) gyakori csilcsalp füzike (*Phylloscopus collybita*) gyakori szürke légykapó (*Muscicapa striata*) 3-4 pár kékcinege (*Parus caeruleus*) 3-4 pár széncinege (*Parus major*) gyakori barátcinege (*Parus palustris*) 2-3 pár csuszka (*Sitta europea*) 4-5 pár vetési varjú (*Corvus frugilegus*) 20+ pár csóka (*Corvus monedula*) 3-4 pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*) gyakori csicsörke (*Serinus serinus*) gyakori zöldike (*Carduelis chloris*) gyakori ürge gyík (*Lacerta agilis*) kevés zöld levelibéka (*Hyla arborea*) kevés atalanta lepke (*Vanessa atalanta*) nappali pávaszem (*Inochis io*) kardoslepke (*Iphiclydes podalirius*) fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*)

5. Egyéb észrevétel