

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Növényvédelmi és Agrokémiai Állomás Parkja

Utoljára módosítva: 2013-08-17 16:43:19

Megye: Veszprém

Községhatár: Csopak

A terület kiterjedése: 2.8719 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1979

GPS koordináták: 46.983466,17.925793

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.):

Csopak belterületén a 71. sz. főúton a nevezetes 375-ös gőzmozdonynál (a vasútállomásnál) jobbra kanyarodva keresztül kell hajtani a vasúti átjárón a hegy felé. Ez a Kossuth utca. Balról hamarosan a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság épülete látszik, tovább a palóznaki elágazást is elhagyva az utca vége a Kishegy utcába torkollik, mely jobbra folytatódik. Ennek az utcának a végén, jobbra lesz az egykori Intézmény főbejárata.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

A Balaton-felvidék legnagyobb kastélyának parkját főként fenyőfélékkel ültették be. Magát a romantikus stílusú kastélyt 1861-ben építtette Ranolder püspök, mely ma műemlék jellegű épület. Tetején kis bástyák teszik hangulatossá, tornya igazi várkastélyra emlékeztet. Pincéjében állítólag 3000 akó bor fért el. A Ranolder-kastély mellett idős, ma egyre ritkábban látható, korábban sövényként szívesen ültetett oszázsnarancs vagy narancseperfák láthatók, körülötte szépen telepített 2 ha-os park látható. A park legértékesebb fái: egy jól megtermett tiszafa, valamint douglas-, ezüst-, és jegenyefenyők. Különböző tuja változatai közül legszebb a malonyai tuja. Ezen kívül számtalan cserjefaj ékesíti a parkot. (forrás Magyarország védett természeti értékei Tardy) Az épületben hosszú ideig működött a Növényvédelmi és Agrokémiai Állomás. Napjainkra a különféle hatósági átszervezések miatt az ingatlan lakatlan, de a park gondozása még tart, rendszeresen nyírják a gyepet és a kísérleti gyümölcsös is gondozott. A park nem látogatható szabadon. Az épületek felújításra szorulnak.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

40 % Erdő

40 % Gyep

20 % Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

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

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: szükség szerint havonta egyszer-kétszer

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

Egyéb típus:

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"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózathoz? - 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: cserére szorul, mert nem a hivatalos ovális tábla

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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 tőszámmal kell megadni)

nincsenek

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

A városi parkok jellemző állatok, melyek az ember közelségét tűrik: imádkozó sáska zöld leveli béka, zöld varangy, mocsári teknős, zöld gyík, fürge gyík, vízi sikló, seregély, sárgarigó, 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, vörösbecs, nagy fakopáncs, füsti fecske, molnár fecske gyöngybagoly, karvaly, európai sünn, mókus, nagy pele, közönséges denevér, korai denevér

5. Egyéb észrevétel

10/2008. (IV.30.) számú önkormányzati rendelettel megerősítve védettsége Jelenleg állami tulajdon, de féltő, hogy a privatizáció hulláma elsodorja.