

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Kastélypark

Utoljára módosítva: 2013-08-11 16:33:30

Megye: Baranya

Községhatár: Bóly

A terület kiterjedése: 11.4736 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1975

GPS koordináták: 69380, 608470 EOV

Felmérést végző személy(ek) neve: Gregorits János

E-mail címe(k): jgregorits@freemail.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A kastélypark Bóly város belterületének központi részén található. Nyugati oldalán a Park utcából, keleti oldalán az Erzsébet tér felől közelíthető meg.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Belterületi park, nagyrészt záródott faállománnyal, helyenként kisebb tisztásokkal. Az eredeti védetté nyilvánítás még magában foglalta a Batthyány-Montenuovo kastélyban működő gyermekotthont, a Bóly Zrt központját és a sportlétesítményeket (futballpálya, teniszpálya). A dereguláció során a beépített területrészek védettségét megszüntették, így már csak a parkjellegű területek maradtak természetvédelmi oltalom alatt. A területet északon téglafal, a többi részen drótkerítés veszi körül. A drótkerítés több helyen hiányos. A belső részen elhelyezkedő futballpályát szintén drótkerítés határolja. Az Erzsébet tér felőli bejáratnál nincs védettséget jelző tábla. A Park utca felől, a Bóly Zrt. területével közös sarkon, valamint a sportpálya bejáratánál egy-egy tábla található. Ezek cserére szorulnak, mert oszlopaik földben lévő része már elkorhadt. A sportpályánál lévő táblát a bokrok jórészt takarják. Az utak a főbb haladási irányokban térkővel burkoltak, a mellékutak zúzott kővel borítottak. Jelentős gyalogos és kerékpáros forgalom zajlik a parkban, az autóval való közlekedés tilos. A kihelyezett padok jó állapotban vannak. Mellettük szemégyűjtő is található, melyeket rendszeresen kiürítenek. A parkban az őshonos fák mellett kis számban nem őshonos fajok egyedei is megtalálhatók (pl. tulipánfa). A fenyőfélék aránya kicsi. A fák kora és állapota vegyes képet mutat. Találhatók többségükben egészséges, öreg egyedek, és a kipusztultak helyén ültetett, vagy magról kelt csemeték is. Az öreg, odvas fákat nem vágják ki, csak ha balesetveszélyt jelentenek. Így néhány lábon száradt öreg fa mindig van a területen, otthont adva az odúlakó madaraknak, denevéreknek, rovaroknak. A már kidőlt fák rönkjeit, tuskóit a helyszínen hagyják, ami szintén kedvező a korhadékban élő rovarok számára. A lehulló kisebb ágakat, rőzsét összeszedik és elszállítják. A fák koronája záródott, az árnyékban borostyán és kis meténg borítja a talajt. A legnagyobb tisztáson játszóteret alakítottak ki. Ennek és a többi tisztásnak a gyepét rendszeresen nyírják. Gyomok csak a terület szélén jelentek meg. Különösen a teniszpálya körül található kisebb területen vérehulló fecskefű, kányazsombor, alkörmös. Összességében a parkról elmondható, hogy jó állapotban van, szakszerűen kezelik. A kismértékű gyomosodás visszaszorítható a folyamatosan végzett gyomirtással. Földrajzi kistáj: Nyárad-Harkányi-sík

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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):

Egyéb típus: szabadidős tevékenység (pihenés, kikapcsolódás)

Jellemzőik, intenzitás: folyamatos

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

Egyéb típus: parkgondozás

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): alkörmös

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? -

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: a korhadó oszlopok miatt cserére szorulnak

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)

Fehér madársisak 10 tő, szártalan kankalin 10 tő, jerikói lonc 1 tő.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Mókus 1-10 pld. Vadgerle 1 pár, erdei fülesbagoly 1 pár, hamvas küllő 1 pár, nagy fakopáncs 2 pár, balkáni fakopáncs 1 pár, holló 1 pár, sárgarigó 2 pár, széncinege 3 pár, kék cinege 1 pár, barátcinege 1 pár, csuszka 2 pár, énekes rigó 4 pár, fekete rigó 10 pár, vörösbecsű 1 pár, barátposzáta 6 pár, csilesalpfüzike 2 pár, zöldike 3 pár, tengelic 1 pár, csicsörke 1 pár, erdei pinty 9 pár. Óriás törösdarázs 3 pld.

5. Egyéb észrevétel

A szártalan kankalin és jerikói lonc eredete ismeretlen, állományaik lehetnek kertekből kivadultak is.