

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Várfürdő és Almássy-kastély parkja</b>	
Utoljára módosítva: 2013-08-15 21:12:21	
Megye: Békés	Községhatár: Gyula
A terület kiterjedése: 9.2926 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1955
GPS koordináták: 46.64465, 21.285561	
Felmérést végző személy(ek) neve: Boldog Gusztáv	
E-mail címe(k): bolgus@gmail.com	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Gyula belterületén, a Várkerttől délre terül el. ÉK-ről a Kossuth utca, DK-ről az Élővíz-csatorna, a Part és a Híd utca határolja.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A kb. 150 éves park a telepítés idejét és a faállományt tekintve egységet alkot. A számos külhonos fafaj és a hazai fánk sokasága valóságos gyűjteménnyé avatja a parkot. A fürdő fáinak árnyékát a strandolók élvezik, a kastély parkjában nemrégiben még beteg gyermekek lábadoznak. A kastély felújítása folyamatban van, ezért a park egyes részeit felvonulási területként használják.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
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 ( <a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): P6
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Közjóléti használat Jellemzőik, intenzitás:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Őrzés, Bemutató,

Egyéb típus: Parkápolás

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Kevés

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

P6, J3, J4

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Helyi jelentőségű védett terület

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 4

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 tőszámat 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)*

Kakuk (*Cuculus canorus*) alkalmi Erdei fülesbagoly (*Asio otus*) szórványos Jégmadár (*Alcedo atthis*) szórványos Zöld küllő (*Picus viridis*) alkalmi Nagy fakopáncs (*Dendrocopos maior*) szórványos Búbospacsirta (*Galerida cristata*) alkalmi Füstifecske (*Hirundo rustica*) szórványos Molnárfecske (*Delichon urbica*) gyakori Sárgarigó (*Oriolus oriolus*) alkalmi Csóka (*Coleolus monedula*) szórványos Széncinege (*Parus maior*) gyakori Kék cinege (*Parus caeruleus*) gyakori Őszapó (*Aegithalos caudatus*) szórványos Fekete rigó (*Turdus merula*) gyakori Énekes rigó (*Turdus philomelos*) gyakori Fülemlüle (*Luscinia megarhynchos*) szórványos Nádi tücsökmadár (*Locustella luscinioides*) szórványos Nádirigó (*Acrocephalus arundinaceus*) szórványos Cserregő nádiposzáta (*A. scirpaceus*) szórványos Foltos nádiposzáta (*A. schoenobaenus*) szórványos Barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) gyakori Kis poszáta (*S. curruca*) szórványos Szürke légykapó (*Muscicapa striata*) szórványos Sárga billegető (*Motacilla flava*) szórványos Tövisszűrő gébics (*Lanius collurio*) alkalmi Seregély (*Sturnus vulgaris*) gyakori Házi veréb (*Passer domesticus*) gyakori Mezei veréb (*Passer montanus*) gyakori Zöldike (*Carduelis chloris*) gyakori Tengelic (*C. carduelis*) gyakori Csicsörke (*Serinus serinus*) szórványos Erdei pinty (*Fringilla coelebs*) gyakori Citromsármány (*Emberiza citrinella*) szórványos Nádi sármány (*E. schoeniclus*) szórványos

## 5. Egyéb észrevétel