

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Várkörnyék zöldfelülete</b>	
Utoljára módosítva: 2013-08-15 21:12:52	
Megye: Békés	Községhatár: Gyula
A terület kiterjedése: 5.564 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2005
GPS koordináták: 46.646358, 21.286247	
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 belvárosában a Kossuth, a Tiborc és a Várkert utcák határolják.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A vár környékének legjellegzetesebb egysége a vártó, amit jelenleg csónakázótóként és a tószínpad helyszínéül is használhatunk. A tavon lévő szigeten és a parton számos szomorú fűz található, a partmenti területeken hársak, vadgesztenyék, feketefenyők adják a lombozatot. A parkot behálózzák a sétányok, melyek mentén helyenként egynyári telepítések is megtalálhatóak.
<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:
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem  Egyéb típus: Parkápolás

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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? - 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) - Igen

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

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: jó

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 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)*

Nagy szarvasbogár (*Lucanus cervus*) gyakori Nagy hősincér (*Cerambyx cerdo*) szórványos Réti csík (*Misgurnus fossilis*) gyakori Zöld varangy (*Bufo viridis*) gyakori Levelibéka (*Hyla arborea*) szórványos Vöröshasú unka (*Bombina bombina*) gyakori „kecskebéka” (*Pelophylax kl. esculentus*) gyakori Vízisikló (*Natrix natrix*) szórványos Mocsári teknős (*Emys orbicularis*) szórványos Kakuk (*Cuculus canorus*) alkalmi Erdei fülesbagoly (*Asio otus*) szórványos Zöld küllő (*Picus viridis*) alkalmi Nagy fakopáncs (*Dendrocopos maior*) szórványos Búbospacsirta (*Galerida cristata*) szórványos Füstifecske (*Hirundo rustica*) szórványos Molnárfecske (*Delichon urbica*) szórványos Sárgarigó (*Oriolus oriolus*) alkalmi Csóka (*Coleolus monedula*) szórványos Széncinege (*Parus maior*) gyakori Kék cinege (*Parus caeruleus*) szórványos Őszapó (*Aegithalos caudatus*) alkalmi Feketerigó (*Turdus merula*) gyakori Énekes rigó (*Turdus philomelos*) szórványos Fülemlé (*Luscinia megarhynchos*) alkalmi Barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) gyakori Kis poszáta (*S. curruca*) alkalmi Szürke légykapó (*Muscicapa striata*) szórványos Seregély (*Sturnus vulgaris*) gyakori Házi veréb (*Passer domesticus*) gyakori Mezei veréb (*Passer montanus*) szórványos Zöldike (*Carduelis chloris*) gyakori Tengelic (*C. carduelis*) szórványos Csicsörke (*Serinus serinus*) alkalmi Erdei pinty (*Fringilla coelebs*) gyakori

## 5. Egyéb észrevétel