

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Békési Csatárkert</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-14 08:44:07	
Megye: Békés	Községhatár: Békés
A terület kiterjedése: 5.1267 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1998
GPS koordináták: 46.754341, 21.146021	
Felmérést végző személy(ek) neve: Csíder Ibolya, Molnár Géza, Sallai Róbert Benedek	
E-mail címe(k): info@nimfea.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Békés várost Gyula irányában hagyjuk el a 4238-as sz. közúton. Az Élővíz-csatorna hídja előtt, az út jobb oldalán tábla jelzi a helyi védett területet, így könnyen észrevehető már a közútról is.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Csatárkert elnevezés a helyi védett területnek kissé megtévesztő, ugyanis a település határán egy nagyobb összefüggő mezőgazdasági területet, az Élővíz csatorna közelében előforduló részt, zárt kerteket egyben hívják Csatárkertnek. Maga a védett terület, a valódi Csatárkertnek csak a kezdeti része, az Élővíz csatorna mellett, Élővíz csatorna helyi védett terület szomszédságában. Nem különösebben jellegzetes terület, helyi viszonyokhoz viszonyítottan helyi védett területnek megfelel.
<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 50 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb 15% felhagyott gyümölcsös 35% 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> ): felhagyottan kis borítással T9, T5, S7, OC
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Őrzés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

A melléte folyó Élővíz-csatorna megemlíthető, mint ökológiai folyosó.

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: 1

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)*

Bufo viridis - zöld varangy - előfordul a területen Hyla arborea - zöld levelibéka - gyakori a területen Accipiter nisus - karvaly - néha megfigyelhető Streptopelia decocto - balkáni gerle - gyakori a területen Dendrocopos major - nagy fakopáncs - alkalmilag előfordul Galerida cristata - búbos pacsirta - Költ a területen Motacilla alba - barázdabillegető - Költ a területen Phoenicurus ochruros - házi rozsdafarkú - gyakori a területen Turdus merula - fekete rigó - Költ a területen Sylvia atricapilla - barátposzáta - előfordul a területen Muscicapa striata - szürke légykapó - gyakori a területen Aegithalos caudatus - őszapó - gyakori a területen Parus caeruleus - kék cinege - alkalmilag költ a területen Parus major - széncinege - Költ a területen Corvus frugilegus - vetési varjú - gyakori a területen télen Passer montanus - mezei veréb - gyakori az területen Passer domesticus - házi veréb - Költ, gyakori az területen Fringilla coelebs - erdei pinty - gyakori a területen Serinus serinus - csicsörke - Gyakori a területen Carduelis chloris - zöldike - Gyakori a területen Carduelis carduelis - tengelic - Gyakori a területen Védett emlősből egyedül a sün (Erinaceus concolor) elfordulását dokumentálhattuk.

## 5. Egyéb észrevétel