

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Beliczay kastélypark	
Utoljára módosítva: 2013-09-14 08:46:29	
Megye: Békés	Községhatár: Csabasabadi
A terület kiterjedése: 2 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1989
GPS koordináták: 46.571812, 20.941273	
Felmérést végző személy(ek) neve: Csíder Ibolya, Molnár Géza, Sallai Róbert Benedek	
E-mail címe(k): info@nimfea.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Csabasabadi délkeleti irányban a Fő utcán elhagyva egyenesen a Beliczay-majorhoz vezet az út.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Törpe méretűre zsugorodott nemesi park, több 100 évesnél jóval idősebb kocsányos tölgygel, és más tájhoz fajokból álló ligeterdő jelleggel. A kis parkerdő erdő sűrűséggel rendelkezik fásszárú növényzettel, cserjeszintje kielégítő, de erősen elhanyagolt. A kastély önmagában különlegesen magas műemlék értékkel az enyészet küszöbén. Kiemelkedő értékű kastély különleges építészeti értékekkel, kiemelkedő építészeti minőségben, rettenetesen - bűnösen elhanyagolva. A parkerdő és a kastély egyaránt igényelné a fokozottabb felügyeletet.
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? 80 % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület 20 % Egyéb Park
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6, L5, RC
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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: Kevés

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 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? -

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: 1 db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

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)

Védett növényfajt a területen nem találtunk, de az első területbejárás június végén történt, így nem zárható ki, hogy március-májusi időszakban esetleg találnák védett faj jelenlétét, 2014-ben a területbejárást folytatni tervezzük több Békés megyei területen.

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)

Védett állatfajok: *Lucanus cervus* - nagy szarvasbogár – Találtunk a területen *Papilio machaon* - fecskefarkú lepke - Találtunk a területen *Bufo viridis* - zöld varangy - előfordul a területen, a kastély környezetében nagyobb állományban volt *Hyla arborea* - zöld levelibéka - gyakori a területen *Pelobates fuscus* - barna ásóbéka - láttuk a területen példányát *Accipiter gentilis* - héja - Időnként észlelhető *Accipiter nisus* - karvaly - Költ a területen *Buteo buteo* - egerészölyv - Költ a területen *Falco tinnunculus* - vörös vércse - Költ a területen *Streptopelia turtur* - vadgerle - Költ, gyakori a területen *Cuculus canorus* - kakukk - Költ a területen *Tyto alba* - gyöngybagoly - a kastély környezetében nagy mennyiségben találtuk köpetét, vélhetően költ *Strix aluco* - macskabagoly - Kis számban állandó *Asio otus* - erdei fülesbagoly - Kis számban állandó *Picus viridis* - zöld küllő - Költ a területen *Dryocopus martius* - fekete harkály – alkalmi előforduló *Dendrocopos major* - nagy fakopáncs - Költ a területen *Galerida cristata* - búbos pacsirta - Költ a területen *Motacilla flava* - sárga billegető - Rendszeres előforduló *Motacilla alba* - barázdabillegető - Költ a területen *Troglodytes troglodytes* - ökörszem - Költ a területen *Erithacus rubecula* - vörösbecgy - Költ a területen *Luscinia megarhynchos* - fülemüle - Költ a területen *Phoenicurus ochruros* - házi rozsdafarkú - Költ a területen *Turdus merula* - fekete rigó - Költ a területen *Turdus pilaris* - fenyőrigó - Rendszeres téli vendég *Sylvia communis* - mezei poszáta - Költ a területen *Sylvia borin* - kerti poszáta - Alkalmi előforduló *Sylvia atricapilla* - barátposzáta - Költ, gyakori az területen *Phylloscopus sibilatrix* - sisegő füzike - Alkalmi előforduló *Phylloscopus collybita* - csilpcsalpfüzike - Költ, gyakori a területen *Muscicapa striata* - szürke légykapó - Költ a területen *Aegithalos caudatus* - őszapó - Költ, gyakori a területem *Parus ater* - fenyvescinege - Alkalmi előforduló *Parus caeruleus* - kék cinege - Költ, gyakori az területen *Parus major* - széncinege - Költ, gyakori a területen *Oriolus oriolus* - sárgarigó - Költ, gyakori az területen *Lanius collurio* - tövisszűrő gébics - Költ, gyakori az területen *Corvus monedula* - csóka - a kastély környezetében állandó *Corvus frugilegus* - vetési varjú - gyakori téli vendég *Passer domesticus* - házi veréb - Költ, gyakori az területen *Passer montanus* - mezei veréb - Költ, gyakori az területen *Fringilla coelebs* - erdei pinty - Költ, gyakori az területen *Serinus serinus* - csicsörke - Gyakori a területen *Carduelis chloris* - zöldike - Költ, gyakori az területen *Carduelis carduelis* - tengelic - Költ, gyakori az területen *Pyrrhula pyrrhula* - süvöltő - Téli vendég *Coccothraustes coccothraustes* - meggyvágó - gyakori a területen *Emberiza citrinella* - citromsármány – költ a területen *Emberiza calandra* - sordély - Költ, gyakori az területen Az emlősök vizsgálata további időt, és specialistát igényelne. Ürülék nyomokból a nyuszt és nyest előfordulása valószínűsíthető, mind a kastély, mind a park denevérfajoknak rejt élőhelyet, amelyek vizuális jelenlétét észleltük, bizonyosan van sün, és cickányfajok - de ezek jelenlétét nem sikerült bizonyítanunk. Sajnos a begyűjtött gyöngybagoly köpetek vizsgálata nem volt lehetséges.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

5. Egyéb észrevétel

A park és az erdő nem nevezhető kiemelkedő országos természetvédelmi értéknek, de megyei szinten az, és a terület természetvédelmét és a műemlék kastély megmentését meg kellene oldani. A kastély - helyiek elmondása szerint - egy magánszemély tulajdonába került, és nem biztosított sem a kastély, sem a park közösségi célú hasznosítása. Ez nem lenne önmagában feltétlenül baj, azonban féltő a park megmaradása is. A közeljövőben fokozottabb figyelemmel kell lenni a területre és érdemes lenne szakmai összefogással odafigyelni, hogy ez a jelentős kulturális érték fennmaradjon.