

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

**Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:**

**Iregszemcsei Viczay-kastély parkja**

Utoljára módosítva: 2013-09-11 08:33:37

Megye: Tolna

Községhatár: Iregszemcse

A terület kiterjedése: 16.3 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1975

GPS koordináták: 46,4123; 18,1124

Felmérést végző személy(ek) neve:

E-mail címe(k):

## **A terület megközelíthetőségének leírása**

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

A település déli végén, a 65. számú főút mentén, Bartók Béla utca 10. A védett természeti területet sétautakon lehet bejárni.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):  
A park főbejáratával szemben álló kastélyt 1812-ben építtette a Viczay-család, klasszicista stílusban. A XIX. század végén historizáló stílusban átalakították. 1917-től báró Kornfeld Móric tulajdonába került. Építészettörténeti jelentősége miatt műemléki védelem alatt áll. Az 1994-ben felújított épületben jelenleg általános iskola és diákotthon működik. A kastélypark dendrológiai gyűjteményében mintegy 100 fás szárú növény kapott helyet. Közülük dendrológiai szempontból kiemelkedők a kastély előtt álló hatalmas vérbükkök (*Fagus sylvatica* *Atropunicea*), amelyek az épületet mintegy keretbe foglalják. Értékesek az idős kocsányos tölgyek (*Quercus robur*), ezüstjuharok (*Acer saccharinum*), a lepényfa (krisztustövis *Gleditsia triacanthos*) „laciniata” változata. A parkot az elszórta telepített örökzöldek, erdei fenyők (*Pinus sylvestris*), tiszafák (*Taxus baccata*), tuják (*Thuja* sp.), oregoni ciprusok (*Cupressus bakeri*) teszik változatosabbá. Már évek óta csak a park kastély körüli részét gondozzák, a többi rész „elvadult”, jelen állapotában természetszerű erdő benyomását kelti. A terület madárvilága gazdagabb a környék természetes erdeinél, ami a gazdag cserjeszint dús bogyó- és magtermésének köszönhető. Az odúlakó madarak jellemző képviselői a nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*), a zöld küllő (*Picus viridis*). Gyakran hallhatjuk az énekes rigót (*Turdus philomelos*), a csilcsalp füzikét (*Phylloscopus collybita*) vagy a citromsármányt (*Emberiza citrinella*) is.

## **2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE**

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

90 % Erdő

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

10 % Egyéb

Park

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
P6 – Parkok, kastélyparkok, arborétumok

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: park gondozás

Jellemzőik, intenzitás: rendszeres

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

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"):

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? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: jó

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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)*

Védett növény nem ismert.

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

nagy fakopáncs (*Dendrocopus major*) – 1-2 pár csilpcsalp füzike (*Phylloscopus collybita*) – 1-2 pár barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) – 2-3 pár kis poszáta (*Sylvia curruca*) – 1-2 pár fülemüle (*Luscinia megarhynchos*) – 2-3 pár szén cinege (*Parus major*) – 2-3 pár kék cinege (*Parus caeruleus*) – 1-2 pár csuszka (*Sitta europaea*) -2-3 pár vörös begy (*Erithacus rubecula*) – 3-5 pár fekete rigó (*Turdus merula*) – 2-3 pár énekes rigó (*Turdus phylomelos*) – 1-2 pár ökörzem (*Troglodytes troglodytes*) – 1-2 pár zöldike (*Carduelis clhoris*) – 1-2 pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*) – 3-5 pár

5. Egyéb észrevétel