

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Barcs, Somogytarnócai faluközpont és kastélypark	
Utoljára módosítva: 2013-08-16 20:52:19	
Megye: Somogy	Községhatár: Barcs
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 2003
GPS koordináták: 46° 0'30.35"É 17°27'26.85"K	
Felmérést végző személy(ek) neve: Kovács-Hajdu Katalin, Dr. Kovács Gyula	
E-mail címe(k): del-balaton@mme.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Somogytarnóca faluközpont, Károlyi Mihály utca, Széchenyi tér.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Az egykori Széchenyi-kastély melletti parkban méretes tulipánfa, magyarkőrís, mocsártölgy, kocsányos tölgy, vérbükk, madárcseresznye, lucfenyő, páfrányfenyő, gyertyán, korai juhar, mezei juhar és fehéرنyár egyedek találhatóak. A fák jó egészségi állapotúak, a terület időnként gondozott (kaszált). A gondozott faluközpont többi részén középkorú és néhány idősebb fa látható.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A terület természetvédelmi értéke nem magas, de a kultúrtörténeti és az egyedi tájértéke jelentős. A park fái méretük és jó állapotuk miatt értékesek, az aljnövényzet nem degradálódott.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület 100 % Egyéb Kastélypark.
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6 - Parkok, kastélyparkok, arborétumok és temetők az egykori vegetáció maradványaival vagy regenerálódásával
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Rendszeresen gondozott. Kézi kaszálás, ritkább időközönként (kb. 2-3 alkalom/év).

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: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

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) - 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: 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)

-

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)

Barátposzáta (kb. 2 pár), feketeterítő (kb. 3 pár), erdei pinty (kb. 3 pár), mezei veréb (kb. 2 pár), tengelic (1 egyed), csuszka (2 egyed), házi rozsdafarkú (kb. 1 pár), molnárfecske (4 egyed), nagy fakopáncs (1 egyed), citromlepke (1 pld).

5. Egyéb észrevétel

-