

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Bethánia-kert	
Utoljára módosítva: 2013-10-08 20:14:27	
Megye: Borsod-Abaúj-Zemplén	Községhatár: Szikszó
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 2007
GPS koordináták: EOV: 790005-318928	
Felmérést végző személy(ek) neve: Barati Sándor	
E-mail címe(k): barati@greenaction.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Szikszó településen áthaladó E71-es út mentén található a park. A Kassai útból kiágazó Bethánia-köz felől, vagy a szintén a Kassai útból kiágazó Hunyadi u. felől lehet megközelíteni.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A Bethánia kert Szikszó város belterületi részén elhelyezkedő park. A kert és a hozzá tartozó má már átalakított, és helyi védelmet élvező kastély a 18. század során került a Hunyady család, majd házasság révén részben a Csákyak birtokába. A 20. század elején Hunyadyné gr. Csáky Sarolta adományozása révén a Szociális Misszió Társulat női szerzedesrend telepedett meg a birtokon. Minden bizonnyal a Hernád völgyében őshonos tölgy-kőris-szil keményfa ligeterdő átalakításával hozták létre a kastély díszkertjét a 18-19. században. A kert az 1900-as évek elején készült leírás szerint díszfákkal, exotákkal, és cserjékkel kiegészített keményfa ligeterdő maradvány benyomását kelti, ahol igen sok madár fészkel. Az államosítás és a rend feloszlatása után a kert gyors pusztulásnak indult. Díszes cserje állománya elvadult, majd fokozatosan eltűnt, kiirtották. Csak az idősebb fák maradtak meg, főleg kocsányos tölgyek, szil, kőris, valamint vadgesztenyék, a ma már kaszált gyepszintű, cserje nélküli kertben. Különösen szép és értékes két legalább 200-250 éves korú kocsányos tölgy. A kert tulajdonosa ismét a Szociális Missziótársulat, amely óvodát és szociális otthont üzemeltet a volt kastély épületekben, és a kert nagyobbik részén. Az épületek körül az elmúlt években kisebb kertfelújítások történtek, főleg örökzöld fák ültetése révén. Szikszó város önkormányzata, mint a kert természetvédelmi kezelője a megmaradt kert és a korábbi díszkert rekonstrukcióját tűzte ki célul, hogy a helyi védelem eredményeként a védett érték a jövő számára is fennmaradjon.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

% Erdő

30 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

70 % Egyéb

Park jellegű élőhely

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
P6-Park jellegű élőhely az egykori vegetáció maradványaival T5-vetett gyep

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: A kertben kapott helyet a rend által működtetett óvoda.

Jellemzőik, intenzitás: Az óvodások játszótere a kert egy részét érinti.

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

Rekonstrukció

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

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? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

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)

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Magyar név Tud.név Védetség Előfordulás Fürge gyík Lacerta agilis V gyakori Karvaly Accipiter nisus V táplálkozó Erdei fülesbagoly Asio otus V ritka, táplálkozó Nagy tarkaharkály Dendrocopos major V táplálkozó Füstifecske Hirundo rustica V táplálkozó Molnárfecske Delichon urbica V táplálkozó Sárgarigó Oriolus oriolus V ritka, táplálkozó Vetési varjú Corvus frugilegus V ritka, táplálkozó Búbos pacsirta Galerida cristata V táplálkozó Kék cinege Parus caeruleus V táplálkozó Széncinege Parus major V táplálkozó, fészkelő Házi rozsdafarkú Phoenichurus ochruros V táplálkozó, fészkelő Vörösbegy Erithacus rubecula V táplálkozó Feketerigó Turdus merula V táplálkozó, fészkelő Barátposzáta Silvia atricapilla V táplálkozó, fészkelő? Csilpcsalp füzike Phylloscopus collybita V táplálkozó, fészkelő? Barázdabillegető Motacilla alba V táplálkozó Seregély Sturnus vulgaris EU táplálkozó, fészkelő Házi veréb Passer domesticus EU táplálkozó, fészkelő Mezei veréb Passer montanus V táplálkozó Erdei pinty Fringilla coelebs V táplálkozó Zöldike Carduelis chloris V táplálkozó, fészkelő Tengelic Carduelis carduelis V táplálkozó Kenderike Carduelis cannabina V táplálkozó Citromsármány Emberiza citrinella V táplálkozó

5. Egyéb észrevétel

A kert korábbi jellegét még nem sikerült visszaállítani. Kertfelújítások csak az épületekhez közeli részekben történtek, távlati cél a korábbi kert rekonstrukciója.