

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Zalaegerszeg, Csácsi arborétum	
Utoljára módosítva: 2013-09-10 21:07:39	
Megye: Zala	Községhatár: Zalaegerszeg
A terület kiterjedése: 154.8332 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2001
GPS koordináták: 46.836842,16.897441	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Zalaegerszeg várost keletre elhagyva a 76-os sz. főúton Keszthely irányába kb. 600 m-re, az út jobb oldalán található.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A védet területen három eltérő egység található. A nagyobb részt a zonális, természetesnek mondható bükkösök és gyertyános tölgyesek alkotják, ezek mellett erdészeti tűlevelű ekzóta ültetvények és rekreációs terület (sport, pihenő, tó) is található.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A védettséget eredetileg az erdészeti ültetvények védelmében hozták, de azóta a primer természeti értékek védelme is felkerült a védelem okaként.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 95 % Erdő 5 % Gyep % Cserjés 0,1 % Vizes terület % Egyéb Az erdők egy része arborétum, ill. ültetvény jellegű, idegenhonos tűlevelűekkel.
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): A24, B1a – a tóban K2, K5 - természetes erdők P6, S5, S6 - az arborétum ültetvényei
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Az erdészeti tevékenység a véghasználatos erdőgazdálkodás, mely részben érintette már.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Faj visszatelepítés,

Egyéb típus: Az erdészek a forráshoz a tavaszi tőzikét betelepítették.

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: 100 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

K2, K5 - e természetes erdőekkel.

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura 2000 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

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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)

tavaszi tőzike (*Leucojun vernum*) 1000 pld szártalan kankalin (*Primula vulgaris*) 100 pld farkasboroszlán (*Daphne mezereum*) 20 pld pirítógyökér (*Tamus communis*) 100 pld turbánliliom (*Lilium martagon*) 25 pld szálkás pajzsika (*Dryopteris carthusiana*) 20 pld Norden nőszőfű (*Epipactis nordenorium*) 50 pld Pontuszi nőszőfű (*Epipactis pontica*) 50 pld széleslevelű nőszőfű (*Epipactis helleborine*) 10 pld kislevelű nőszőfű (*Epipactis microphylla*) 25 pld madárfészek kosbor (*Neottia nidus-avis*) 50 pld kétlevelű sarkvirág (*Plathanthera bifolia*) 100 pld kardos madársisak (*Cephalanthera longifolia*) 300 pld fehér madársisak (*Cephalanthera damasonium*) 50 pld

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Egy pld havasi cincér (*Rosalia alpina*) előfordulás kb. 15 éve. szarvasbogár (*Lucanus cervus*) erdei béka (*Rana dalmatina*) gyakori kecskebéka (*Rana esculenta*) gyakori barna varangy (*Bufo bufo*) tömeges (helyi kistavakban nagy számban petéznek) zöld varangy (*Bufo viridis*) kevés zöld levelibéka (*Hyla arborea*) gyakori erdei sikló (*Elaphe longissima*) kevés fekete harkály (*Dryocopus martius*) 1-3 pár nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*) gyakori közép fakopáncs (*Dendrocopos medius*) néhány örvös légykapó (*Ficedula albicollis*) néhány holló (*Corvus corax*) 1-2 pár

5. Egyéb észrevétel

Fennmaradása a jelenlegi kezelővel hosszútávon biztosítható.