

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Szent Erzsébet liget (korábban: Öregpark)

Utoljára módosítva: 2013-08-17 12:20:01

Megye: Veszprém

Községhatár: Balatonalmádi

A terület kiterjedése: 10.4822 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1977

GPS koordináták: 47.027934,18.016189

Felmérést végző személy(ek) neve: Balogh László

E-mail címe(k): smaragd60@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A település középső részén a 71-es sz. főút és a Balaton-part közötti fás terület. Balatonfűzfő felől érkeve a József Attila úton balra az első fénysorompós vasúti átjárón keresztül haladva a Véghely Dezső utcába érkezünk amely már a védett park képzeletbeli bejárata és egyben keleti határa. A területet északról a vasút, délről a Balaton-part, nyugatról a második fénysorompós vasúti átkelő Balaton-partra vezető útja határolja.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

A park története Véghelyi Dezső történettudósnevéhez fűződik, 1882 táján Ő kezdeményezte Almádi parkosítását. A part akkor még mocsaras ingoványos terület volt, ezért telepítettek ide elsősorban nyár és fűz fákat. Később érkeztek díszfák, főként nyír, platán és mocsárciprusok, melyek a park legszebb fái közé tartoznak. Különlegesség a strand bejárata előtt a kettős fasor gyertya alakúra kiképzett platánfái és a hasonlóan formázott kettős fűzfasor. A század elején platán és fűzfákkal telepített almádi Öregparkot (ma Szent Erzsébet-liget) Petőfi, Kossuth, Rákóczi szobrai, a Sóhajok hídjá, az Örökmécses, a Véghely emlékpád díszítik. A védett növényzetű parkban található század eleji mintára újjáépített Zenepavilon és az 1928-ban épült Liget kávéház. A védett növényzetű parkban található század eleji mintára újjáépített Zenepavilon és az 1928-ban épült Liget kávéház. (forrás: www.kulturinfo.hu)

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?

70 % Erdő

30 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
U2 Kertvárosok szabadidős létesítmények

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Kaszálás, 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"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): több méretes zöld juhar, melynek

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) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Balaton N-2000 terület

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 3

Állapotuk: cserére szorul, mert nem a hivatalos ovális tábla

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)

nincsen

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

A városi parkokra jellemző állatok, melyek túri az ember közelségét. zöld leveli béka, kecskebéka, mocsári teknős vízi sikló, kockás sikló, seregély, sárga rigó, tengelic, zöldike erdei pinty, mezei veréb, barázda billegető, széncinege, kék cinege, őszapó, szürke légykapó, barátka, énekes rigó, fekete rigó, nyaktekercs, házi rozsdafarkú, vörösbegy, kakukk, örvös galamb karvaly, európai sünn, nagy pele,

5. Egyéb észrevétel

A védettséget a 17/2007. (X.31.) rendelet hirdette ki.