

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Széchenyi park

Utoljára módosítva: 2013-11-08 20:29:34

Megye: Vas

Községhatár: Kőszeg

A terület kiterjedése: 0.5378 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2004

GPS koordináták: EOV: 461130; 230640

Felmérést végző személy(ek) neve: Gyöngyössy Péter

E-mail címe(k): kerekerdo@invitel.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A háromszög alakú aprócska park Kőszeg belvárosának külső övezetében a Gyöngyös-patak partján a Gyógypedagógiai Intézet parkja és a Máv nevelőotthon parkja között helyezkedik el. Megközelíthetjük a Gyógypedagógiai Intézet felől a Gyöngyös-parti sétányon, vagy gépkocsival a Várkörről északi irányba továbbhaladva a Gyöngyös úton, majd, a Dózsa György útra jobbra lefordulva a Gyöngyös hídig haladva. A park a Gyöngyös és a Malom-árok között terül el.

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

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

A terület egy kicsi park, mely azonban szorosan kapcsolódik a Gyöngyös-patak mentén található nagy intézményi parkok, és sétányok láncolatához. A parkban található szerény obeliszket 1864-ben állították Kőszeg város polgárai Széchenyi István a "legnagyobb magyar" tiszteletére. A fák jóval fiatalabbak az emlékműnél. A parkban 48 faegyed található, főként vadgesztenye és kislevelű hárs, illetve néhány gyertyán, korai juhar, magas kőris és nagylevelű hárs. A park kb 80 éves záródott, erdőszerű állományából áll. A park intenzíven használt, aljnövényzete nincs, cserjék nem gazdagítják, szegélynövényzetet nem találunk. Néhány régi pad található benne. Felhasznált források: 1.) <http://koszegitk.blogspot.hu> (Az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság, Bechtold István Természetvédelmi Látogatóközpont blogja; szerkesztő: Tompa Tibor) 2.) Keszei Balázs (Kőszeg, 2004): Kőszeg város kül- és belterületén elhelyezkedő botanikai értékek számbavétele; Javaslat helyi természetvédelmi rendelet alkotásához

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?

% Erdő

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

100 % Egyéb

A terület park

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

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: Látogatás, átjárás

Jellemzőik, intenzitás: Sok ember jár erre, akik itt is áthaladnak

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

Egyéb típus: városi parkokra jellemző karbantartás (lehullott levelek gallyak összegyűjtése, szemétszedés, stb.)

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 hálózathoz? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

A Gyöngyös-patak mentén található, szintén helyi védettségű parkok és sétányok

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? - MÁV Nevelőotthon parkja és a Gyógypedagógiai Itézet parkja, melyek helyi jelentőségű védett területek

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)

Nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*) Énekes rigó (*Turdus philomelos*) Fekete rigó (*Turdus merula*) Erdei pinty (*Fringilla coelebs*) Zöldike (*Carduelis chloris*) Meggyvágó (*Coccothraustes coccothraustes*) Széncinege (*Parus major*) Barátcinege (*Parus palustris*) Barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) Csilpcsálfűzike (*Phylloscopus collybita*)

5. Egyéb észrevétel

Felhasznált források: 1.) <http://koszegitk.blogspot.hu> (Az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság, Bechtold István Természetvédelmi Látogatóközpont blogja; szerkesztő: Tompa Tibor) 2.)

Keszei Balázs (Kőszeg, 2004): Kőszeg város kül- és belterületén elhelyezkedő botanikai értékek számbavétele; Javaslat helyi természetvédelmi rendelet alkotásához Felhasznált térképi források: 1.) www.vasteir.hu (Vas Megyei Térinformatikai Rendszer) 2.) <http://erdoterkep.nebih.gov.hu/> (Nyilvános interaktív erdőterkép a NEBIH honlapján)