

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Kőszeg, Meskó út 13.

Utoljára módosítva: 2013-11-09 06:36:28

Megye: Vas

Községhatár: Kőszeg

A terület kiterjedése: ____ hektár

Védetté nyilvánítás év: 2004

GPS koordináták: EOV.: 460633; 231063

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.):

Kőszegen, a Meskó út 13. alatt egy társasház található. Ennek udvara a jelölt terület, mely határos a szintén helyi védelem alatt álló Idősek otthona parkjával. A Meskó út a belvárostól északra található. Megközelíthető a belváros elől a Várkörről a Gyöngyös utca, Árpád tér, Sziget utca útvonalon. A Sziget utca "Y" alakban elágazik. Keleti (jobboldali) ága a Meskó utca. A társasház és udvara a meglehetősen feltűnő Idősek otthona parkjától délre, annak közvetlen szomszédságában található.

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

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

Az önkormányzati rendeletben megjelölt Meskó út 13. egy társasház, melynek udvara határos az Idősek otthona parkjával. Maga az udvar lényegében parkolóként funkcionál. A kastélyparknak az udvarral határos részén áll néhány méretes vadgesztenye és lucfenyő. Az udvarban csak egy vadgesztenye és egy platán található. Alapvetően fátlan parkoló. Nem igazán látszik a védettség oka, hacsak az nem, hogy a szomszédos park átlógó ágait így megóvják. Felhasznált források: <http://koszegitk.blogspot.hu> (Az Őrségi Nemzeti Park Igazgatóság, Bechtold István Természetvédelmi Látogatóközpont blogja; szerkesztő: Tompa Tibor)

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

Nem látszik a védettség indoka, hacsak nem a kastélyparkkal való szomszédosság volt az ok.

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

% Erdő

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

100 % Egyéb

Belvárosi társasház udvara

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

U2: Kertváros, lakópark

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: átjárás, parkolás, eszközök, tűzifa tárolása

Jellemzőik, intenzitás: a társasház lakott az udvara intenzíven használt

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

Egyéb típus:

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özőnfajok 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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Szomszédságában található az Idősek Otthona parkja

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? - Kőszeg, Kálvária út. 14.; idősek otthona parkja

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)

--

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*) Vörösbegy (*Erithacus rubecula*) Zöldike (*Carduelis chloris*) Széncinege (*Parus major*)

5. Egyéb észrevétel

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

Felhasznált térképi források: 1.) www.vasteir.hu (Vas Megyei Térinformatikai Rendszer) 2.)

<http://erdoterkep.nebih.gov.hu/> (Nyilvános interaktív erdőterkép a NEBIH honlapján)