

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Régi Keszeg-ér mente	
Utoljára módosítva: 2013-11-10 10:35:23	
Megye: Győr-Moson-Sopron	Községhatár: Sopronnémeti
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 2011
GPS koordináták: 47,5332 – 17,2055	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lajtmann József és Nagy Péter	
E-mail címe(k): reflex@c3.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A település belterületén a kastélyparkkal szomszédos, a Keszeg-ér túlsó, jobb partján.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A helyi védettségi önkormányzati rendelet öt kisebb területet helyezett védelem alá, melyek, mint ökológiai értelemben, mint területileg egységes lefedettséget adnak. A nyilvántartási számuk: 052/3, 4 és 6, valamint 034/7b és 7c helyrajzi szám. A kastélyparkkal határos beerdősült terület az állandó vízfolyású (Rábából táplált) Keszeg-ér jobb partján található, közepén a felhagyott, részben feltöltődött egykori mederrel.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: Jelentős az özönfajok száma, illetve feltűnő az elszórtan fellelhető zúgszemét.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 90 % Erdő 0 % Gyep 0 % Cserjés 10 % Vizes terület 0 % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): J6 – Keményfás ártéri erdő
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: évek óta pihentetett erdő
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen Vízelveztetés, Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

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?

Északi oldalán a Keszeg-érrel, valamint annak túlszéljén a szintén helyi védett kastélyparkkal.

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

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

2.12. Van védetségjelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadettető: 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 tőszámmal kell megadni)

A zárt rendszerű erdő, augusztusi tüzetes felmérésekor védett növényt nem találtunk.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

Megfigyelt védett állatfajok: éti csiga (8 db), erdei tücsök (1 db), nagy szarvasbogár (1db), hőscincér (1 db), pettyes gőte (1 db), erdei béka (2 db), zöld gyík (1 db), erdei sikló (1 db), ökörszem (1 db), mezei veréb (3 db), búbos pacsirta (1 db), fekete rigó (1 db), vetési varjú (2 db) és egerészölyv (1 db). Védett emlősöket nem láttunk.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

5. Egyéb észrevétel
nincs