

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Wittmann Antal park	
Utoljára módosítva: 2013-11-09 20:48:14	
Megye: Győr-Moson-Sopron	Községhatár: Mosonmagyaróvár
A terület kiterjedése: 15.7506 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1990
GPS koordináták: 47,8832 – 17,2749	
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 Lajta folyó és a Gazdász utca között, az 1401-es számú közúttól (Halászi út) északra.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Mosonmagyaróvár északi, óvári részében az Egyetem (vár) mögött, a Lajta partján található a számos öreg fával díszes városi park. A több mint 15 hektáros védett terület hat egymáshoz kapcsolódó területből áll össze (hrsz.: 1040, 1042, 1043, 1044/4, 1045 és 1231). A ligeterdő az elmúlt évtizedekben a sportcélú (labdarúgó pályák) fejlesztések miatt nemcsak zöld területében csökkent, hanem az ott élő fajok száma és mennyisége is kevesebb lett. A védettség fenntartása érdekében jelentős rendeletet (38./2003.) hozott a város.
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? 45 % Erdő 20 % Gyep 15 % Cserjés 5 % Vizes terület 15 % Egyéb beépített terület, út, sportpálya
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6 - Park
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: A fűnyírás rendszeres, az erdészeti munka az erdőterv szerinti időszakokban.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Özönnyvények irtása, Kaszálás, Vízelvezetés,

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

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? - 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) - Nem

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező 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

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)

Elsődlegesen a nagyméretű őshonos fafajok (hegyi juhar, gyertyán, bükk, magas kőris, kocsányos tölgy) az értékei a parknak. Védett növényként a tömeges előfordulású a tavaszi csillagvirág (sok száz tő), a gyöngyvirág (kb. 200 tő) a citromfű (60-70 tő). Elmondás alapján a hóvirágot említhetjük (100-150 tő) még.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Észlelt fajok: Leveli béka (1 db), kecskebéka (2db), fürge gyík (2 db), erdei pinty (4 db), feketerigó (1 db), csóka (3 db), vetési varjú (3 db), fakopáncs (1 db), sünn (2 db), vakond (12-15 túrás). Elmondás szerint több nyest is van a parkban.

5. Egyéb észrevétel

nincs