

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

**Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:**

**Veszprém, Fenyves utcai parkerdő**

Utoljára módosítva: 2013-08-17 16:58:47

Megye: Veszprém

Községhatár: Veszprém

A terület kiterjedése: 10.9277 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2007

GPS koordináták: 47.104923,17.909431

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.):

Veszprém belterületén annak középső-északi részén található észak-déli irányú keskeny, de hosszú erdősáv, melynek keleti határát a nagy forgalmú Jutasi út, nyugati szélét a Séd partjával párhuzamosan futó Fenyves utca határolja.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):  
A Fenyves utcai parkerdő gyakorlatilag a Veszprémi Séd völgye és a Jutasi út fennsíkja közötti meredek oldal természetes erdőtársulása, helyenként sziklakibúvásokkal, tisztásokkal. Az erdőtársulások jellemző és kísérő fafajai mind megtalálhatók (molyhos tölgy, virágos kőris, cser, kocsánytalan tölgy, kislevelű hárs, mezei juhar). A korábbi erdőhasználatoknak köszönhetően az idős példányok többségében sarj eredetűek. Nem klasszikus városi parkerdő, nagy szabad nyírt gyepfelületekkel, hanem a terület meredeksége okán is cserjékkel felferődtött sarjakkal, magoncokkal sűrű aljnövényzettel borított terület. Park jelleget a kiépített gyalog utak, padok asztalok, kilátó helyek és lépten-nyomon sétáló, kocogó, vagy kutyát sétáltató emberek jelenléte adja. E terhelésnek megfelelően szinte minden helyen szemétként, illegálisan lerakott hulladékokba botlik az ember. Bár a legtöbb ösvény rétegvonalal párhuzamosan vezet, néhány nem kiépített, de gyakran használt gyalogút a rétegvonalra merőleges és ennek köszönhetően itt egyre erodálódik a talaj. Sok helyütt a sekély erdőtalaj megfogása érdekében erdei- és feketefenyő telepítések történtek a korábbi években.

## **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?

95 % Erdő

5 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>): LY4 Tölgyes jellegű sziklaerdők és tetőerdők M8 Száraz-félszáraz erdő- és cserjés szegélyek

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: alkalmi jellegű

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

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

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

# 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)*

nincs

## **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 parkerdők jellegzetes állatai mind megtalálhatók: imádkozó sáska zöld leveli béka, zöld varangy, erdei béka zöld gyík, fűrgye gyík, vízi sikló, erdei sikló seregély, sárgarigó, rövidkarmú fakúsz, csuszka, tengelic, zöldike, meggyvágó, csicsörke, erdei pinty, mezei veréb, barázdabillegető, széncinege, kék cinege, barátcinege, őszapó, ökörszem, barátka, szürke légykapó, kerti geze, lép rigó, énekes rigó, fekete rigó, házi rozsdafarkú, vörösbegy, nagy fakopáncs, füstifecske, molnár fecske, macskabagoly, gyöngybagoly, karvaly, európai sünn, mókus, nagy pele, közönséges denevér, korai denevér

## **5. Egyéb észrevétel**

A terület nagyon terhelt, sokan veszik igénybe sétálásra, pihenésre. Ennek megfelelően sok a szemét és az elhelyezett padok asztalok is leromlott állapotban vannak, zömében cserére, vagy felújításra szorulnak. A Jutasi út felőli lakótelep közelsége miatt sok a kutyasétáltató és az ebből adódó terhelése a területnek!! Természetvédelmi szempontból aggályos az egyre nagyobb teret hódító akác és a bálványfa. Ezek visszaszorítását mihamarabb meg kell kezdeni.