

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Mihályfi Ernő kertje	
Utoljára módosítva: 2013-10-15 07:31:19	
Megye: Budapest	Községhatár: Budapest, II. ker.
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 1973
GPS koordináták: 47.51970, 19.01633	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bajor Zoltán	
E-mail címe(k): bajor.zoltan@mme.hu	

<p>A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A terület a II. kerület Vérhalom elnevezésű részén található családi házas övezetben. Autóval a Gábor Áron utca, vagy a Törökvérszi út felől közelíthető meg. Tömegközlekedéssel a legegyszerűbb a 91-es, vagy a 291-es autóbusszal eljutni a terület közelbe.</p>
<p>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A neves újságíró és botanikus Mihályfi Ernő (1898-1972) kertjét Ormos Imre tervezte. A kertnek elsősorban dendrológiai értéke jelentős. A területen főképp egzotákat találhatunk. Kiemelkedő értékei a tekintélyes méretű kínai selyemfenyő (<i>Pinus wallichiana</i>). A gazdag nyitvatermő gyűjtemény mellett említésre érdemes a rhododendrongyűjtemény és a ház körüli sziklakert lágyszárú. A kertet jelenleg az egykori tulajdonos fia kezeli, belépési engedélyt és információt is tőle szerezhet be az érdeklődő. Az eredeti kertterv 1948-ban készült, erre építő kertrekonstrukció készült 2003-ban [SOLYMOSI, 2003]. A kerítésen, a ház falán és a kertben saját tervezésű védettséget jelző táblát helyezett el a tulajdonos. A nagy kert szépen gondozott, de a szélén található modern ház kétes értékű, megbontja az egységet. A ház mellett esztétikusan kialakított új járdát alakítottak ki.</p>
<p>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:</p>
<p>2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?</p> <p>% Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület 100 % Egyéb</p> <p>Mesterségesen kialakított – épített – zöldfelület. A terület teljes egésze növénygyűjtemény.</p>
<p>2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6</p>

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: általános parkfenntartás, kertészeti munkálatok, kis látogatószám

Jellemzőik, intenzitás: folyamatos, de kislétszámú emberi jelenlét

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

Egyéb típus: növénygyűjtemény folyamatos karbantartása és fejlesztése

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? - 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 tőszámot kell megadni)

A terület funkciójából adódóan nem találhatóak a területen vad állományú védett növények.

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)

A területen a teljesen urbanizált területeket elviselő, városi fajok fordulnak elő elsődlegesen.

Jellemző fajok: barátposzáta (*Sylvia atricapilla*): feltételezhetően fészkel a területen, vonuló házi

rozsdafarkú (*Phoenicurus ochruros*): feltételezhetően fészkel a területen, vonuló fekete rigó

(*Turdus merula*): 1-2 pár rendszeresen fészkel a területen, állandó vörösbegy (*Erithacus*

rubecula): 1-2 pár rendszeresen fészkel a területen, állandó kékcinege (*Parus caeruleus*):

feltételezhetően költ a területen, állandó széncinege (*Parus major*): 1-2 pár rendszeresen költ a

területen, állandó csuszka (*Sitta europaea*): feltételezhetően költ a területen, állandó mezei veréb

(*Passer montanus*): feltételezhetően fészkel a területen, állandó

5. Egyéb észrevétel

A terület a www.termeszetvedelem.hu oldalon tévesen a természeti emlékek közé lett sorolva, holott a terület mindig is természetvédelmi TERÜLETKÉNT volt nyilvántartva.