

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Budafapusztai arborétum</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-05 06:56:47	
Megye: Zala	Községhatár: Kiscsehi
A terület kiterjedése: 4.6023 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1976
GPS koordináták: 46-30-34,78 É 16-42-04,66 K	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Bázakerettyét nyugati irányba (Páka felé) elhagyva az első elágazásnál (olajipari emlékmű) balra kell kanyarodni, innét 700 m-re balra (déli irányba kanyarodik egy bekötőút, amely az arborétum bejáratához vezet.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Egy vadászkastély köré létesült park, a környező területeken egzóta fenyőkből kialakított kísérleti ültetvények. A fenyők később elszáradtak, károsítók támadták meg, ezért kivágták őket, jelenleg a térségre jellemző őshonos fafajokból állítottak össze gyűjteményt. Egyéb dísznövények (Rododendron) és parklétesítmények (tó, kilátó, tűzrakóhely stb.) is láthatók.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen  Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: Eredetileg fenyő faj- és fajtagyűjteménynek indult, azóta változott a koncepció, de jelenleg is látványos park.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 40 % Erdő 40 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb Park, ösvények, létesítmények, épület, esőbeálló, kilátó stb.
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint ( <a href="http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): P6, RA, RD
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: intenzív, parkként kezelik

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Őrzés, Bemutatás, Kaszálás, Vadkizárás, Fásítás,

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

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?

K2, K5

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? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db): be van kerítve

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)*

kakasmandikó (valószínűleg betelepített)

# 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)*

Barna varangy - százas nagyságrendben (a tavak peterakóhelyek) Nagy fakopáncs - gyakori  
Közép fakopáncs - szórványos Vörösbegy - gyakori Léprigó - szórványos Fekete rigó - gyakori  
Énekes rigó - gyakori Sárgafejű királyka - szórványos Tüzesfejű királyka - szórványos Búbos  
cinege - szórványos Fenyvescinege - szórványos Barátcinege - szórványos Széncinege - gyakori  
Erdei pinty - gyakori

## 5. Egyéb észrevétel

A védetté nyilvánító határozatban a szomszédos hrsz. szerepel, nem a tényleges park.