

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Jubileum park</b>	
Utoljára módosítva: 2014-09-17 18:55:56	
Megye: Komárom-Esztergom	Községhatár: Tatabánya
A terület kiterjedése: 3.5956 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1992
GPS koordináták: WGS84 É 47,57898; K 18,39915	
Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László	
E-mail címe(k): fabalis@gmail.com	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Tatabánya 11382/13 hrsz A park Tatabánya belvárosában található, a Köztársaság útja és a Jedlik Ányos utca sarkán. A park parkolójába a Jedlik Ányos utca felől lehet behajtani.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Védett érték jellege: közösségi tér Látogathatóság: szabadon Országos jelentőségű, vagy közösségi jelentőségű védett terület érin érintettség: Nincs Városi szabadidőpark, egy aszfaltos és két műfüves labdarúgópályával, görkorcsolya-, gördeszka- és kerékpáros pályával, játszótérrel, parkolóval. A területen távhővezeték halad keresztül. Zöld felület a területen alig található, ahol van, ott parkosított. Védelmének megfogalmazásában a legfontosabb indok a tatabányai beltéri zöld felületek megőrzése, megóvása volt.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben  Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A terület nagy része beépített.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 0 % Erdő 10 % Gyep 0 % Cserjés 0 % Vizes terület 90 % Egyéb sportpályák, játszótér, parkoló
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> ): U2
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: szabadidőpark, sport Jellemzőik, intenzitás: indokoltság szerint évente 6-8 alkalommal

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Fásítás,

Egyéb típus: fűnyírás, de természetvédelmi kezelésnek nem nevezhető.

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özönfajok 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? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: új

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 0 db

Vadetető: 0 db

Szóró: 0 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)*

Fokozottan védett növényfajok: Nincs tudomásunk fokozottan védett növényfajról! Védett

növényfajok: Nincs tudomásunk védett növényfajról!

# 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)*

Fokozottan védett fészkelő/szaporodó fajok: – Védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: 1-1 pld vörös mókus (*Sciurus vulgaris*), 1 pár erdei fülesbagoly (*Asio otthis*), 1 pár közép fakopáncs (*Leiopicus medius*), 1 pár nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*), 1 pár balkáni fakopáncs (*Dendrocopos syriacus*), 1 pár fekete rigó (*Turdus merula*), 1-2 pár szürke légykapó (*Muscicapa striata*), 3-5 pár széncinege (*Parus major*), 2-4 pár seregély (*Sturnus vulgaris*), 3-5 pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*), 1-3 pár tengelic (*Carduelis carduelis*), 2-3 pár zöldike (*Carduelis chloris*), 1-2 pár csicsörke (*Serinus serinus*)

## 5. Egyéb észrevétel

Utoljára módosítva: (1992-2011-)2013.V.24.