

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Monostori kettős kanyar melletti park</b>	
Utoljára módosítva: 2013-10-07 17:49:26	
Megye: Komárom-Esztergom	Községhatár: Komárom (Koppánymonostor)
A terület kiterjedése: 1,5 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1992
GPS koordináták: GPS: 596.837 – 254.801	
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.): Komáromból az Ács felé haladó 1-es főútról a Monostori Erőd hatalmas füves dombja után ágazik le a Koppánymonostori városrészbe vezető út, a Koppányvezér út. A védett terület ementén az út mentén, egy kettős kanyar mellett helyezkedik el. A védett terület többszáz méter hosszán, de keskeny sávban húzódik a Koppányvezér út mentén. Határait tábla is jelöli a kerékpárút mellett.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A védett terület egy egykori homokpusztai gyepparadvány, mely az egykori szeméttelép szomszédságában szinte zavartalanul maradt meg. A mindössze másfél hektár kiterjedésű területen kisebb akác csoportok állnak és egyre több cserje is tarkítja a területet, pedig a különböző mértékben záródott (helyenként nyílt) homokpusztagyepek adják. Néhány éve kerékpárút is létesült a főút mellett, ez a védett területet is átszeli. A száraz gyeptársulások a helyenként sűrű cserjésekkel és kopár talajfelszínű területekkel együtt egy kicsiny, ám változatos adottságú területet rejtenek, amilyenek néhány évtizeddel ezelőtt még nagy kiterjedésben húzódtak Komárom határában, de jórészüket azóta ipartelepek, rekultivált homokbányák váltották fel. A kis védett terület tehát kicsit ezekből az egykori homoki gyeptársulásokból hivatott megőrizni egy keveset. A terület sajnos egyre inkább degradálódik, egyre nagyobb kiterjedésben borítja siskanádtippan és egyéb gyomfajok, míg az egykori árvalányhajás rétek egyre inkább zsugorodnak.
<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:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

15 % Erdő

70 % Gyep

10 % Cserjés

0 % Vizes terület

5 % Egyéb

park

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
OC - Jellegtelen száraz- vagy félszáraz gyepek és magaskórósok OD - Lágyszárú özönfajok állományai OF - Magaskórós ruderalis gyomnövényzet P2b – Galagonyás-kökényes-borókás száraz cserjések RB - Puhafás pionír és jellegtelen erdők S6 - Nem őshonos fafajok spontán állományai U2 - Kertvárosok, szabadidő létesítmények

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás,

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: közepesen intenzív

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

Felmérés, Őrzés, Bemutatás, Özönnövények irtása, Kaszálás,

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: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

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: 2

Állapotuk: jó

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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)*

Budai imola (*Centaurea sadleriana*) 10 tő Pusztai árvalányhaj (*Stipa pennata*) 20-30 tő Árlevelű len (*Linum tenuifolium*) 5-10 tő

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

Gerinctelenek: sisakos sáska (*Acrida ungarica*), fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*), kardoslepke (*Iphiclides podalirius*), sakktábla lepke (*Melanargia galathea*) Hüllők: ürge gyík (*Lacerta agilis*), zöld gyík (*Lacerta viridis*), rézsikló (*Coronella austriaca*) Madarak: Fokozottan védett fajok: darázsölyv (*Pernis apivorus*) átrepülőként, rétisas (*Haliaeetus albicilla*) átrepülőként, gyurgyalag (*Merops apiaster*) 1-2 pár Jelentősebb védett fajok: cigánycsuk (*Saxicola torquata*) 1 pár, tövisszúró gébics (*Lanius collurio*) 1-2 pár.

5. Egyéb észrevétel