

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Verőcei Morgó-patak torkolatának környéke</b>	
Utoljára módosítva: 2014-09-25 06:34:55	
Megye: Pest	Községhatár: Verőce
A terület kiterjedése: 7,2 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2004
GPS koordináták: 47°49'20 ; 19°01'08	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sáfrán Eszter, MME 22 hcs	
E-mail címe(k): ska@fotoska.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A területet a 12-es számú főút felől lehet legegyszerűbben megközelíteni Verőce és Kismaros között. Emellett elérhető az országos kerékpárút-hálózat Budapest-Szob között húzódó tagján keresztül is. Középponti koordinátája: EOV 648013 275469
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Morgó-patak fő jellegzetessége, hogy egyike a zömében természetközeli állapotokkal jellemezhető középhegységi patakoknak, amely ráadásul akadálymentesen érkezik a Dunába természetes torkolattal. A torkolat környéke emellett remek állapotú fűz-nyár ligeterdőnek ad otthont, amely kaszálórétekekkel mozaikol. A terület egésze a Duna és ártere (HUDI20034 jelű) kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület része.
<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:
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 70 % Erdő 20 % Gyep % Cserjés % Vizes terület 10 % Egyéb Patakmeder, vízfolyás
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint ( <a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): D3, J4, U8
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: a gyepeket rendszeresen kaszálással hasznosítják, de egyéb használat nincs

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Felmérés, Őrzés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): jellemző ártéri gyomfafajok: zöld juhar és amerikai kőris, valamint őszirózsa fajok

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

A Duna nyíltvízi élőhelyeivel.

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - HUDI 20034 Duna és ártere Natura 2000

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 tőszámat kell megadni)*

Nyári tőzike (*Leucojum aestivum*) – 10-100 tő alkalmalszerűen megjelenik Réti iszalag

(*Clematis integrifolia*) – 100-500 tő változó számban nyílik a területen

# 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)*

Védett fajok: Hód (*Castor fiber*), Vöröshasú unka (*Bombina bombina*), Nagy tűzlepke (*Lycaena dispar*), Erdei béka (*Rana dalmatina*), Kecskébéka (*Rana exulenta* agg.), Vízisikló (*Natrix natrix*), Hamvas küllő (*Picus canus*), Fekete harkály (*Dryocopus martius*), Közép fakopáncs (*Dendrocopos medius*), stb. Fok.védett fajok: Vidra (*Lutra lutra*) – alkalomszerűen megjelenik, a területet mint élőhely-folyosót és alkalmi élőhelyet használja Fekete gólya (*Ciconia nigra*) – jó vízállású években gyakran használja a Dél-Börzsönyben fészkelő pár a területet Fehér gólya (*Ciconia ciconia*) – a kismaroson fészkelő pár fontos táplálkozóhelye a terület

## 5. Egyéb észrevétel