

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Vértessomló-Bucsutér</b>	
Utoljára módosítva: 2013-12-18 20:07:10	
Megye: Komárom-Esztergom	Községhatár: Vértessomló
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 1994
GPS koordináták: GPS: 599.222 – 240.395	
Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László	
E-mail címe(k): fabalis@gmail.com	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Dózsa György utca két felé ágazó két oldala között húzódik a védett terület, amely a faluközpont felől (a Rákóczi útról) a Szabadság téren keresztül érhető el. Innen vezet tovább az út a kegytemplomhoz.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Bucsutér a vértessomlóiak generációk óta kedvelt búcsújáró, vásározó területe. A két utca között húzódó közel egy hektáros terület egykor egy tipikus faluszéli legelő volt, de ma már természetvédelmi szempontból kevésbé értékes, hiszen egy rendszeresen nyírt, szépen gondozott közparkká vált. A természetes vegetáció így módon a múlté, ma már inkább hangulati elemként és faluképvédelmi szempontból jelentős. A közeli kegytemplom környéki erdőkből vagy a néhány száz méterre található Gesztes-patak völgye felől vetődik ide néhány védett lepkefaj, illetve a közeli vértesi erdőben fészkelő madárfajok. Innen indul az út a Kálvária-hegyen álló kegytemplomhoz. Természetvédelmi szempontból nem jelent számottevő értéket, megőrzése elsősorban a falukép védelme szempontjából fontos.</p>
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A védett terület elsősorban tájképi, kultúrtörténeti szempontból jelentős, védett állatfajok csak elvétve találhatók itt.</p>
<p>2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?</p> <p>0 % Erdő 100 % Gyep 0 % Cserjés 0 % Vizes terület 0 % Egyéb</p>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
OC – jellegtelen száraz vagy félszáraz gyepek és magaskórósok T5 – vetett gyepek, füves sportpályák

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás,  
Egyéb típus:  
Jellemzőik, intenzitás: intenzív falusi közpark

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

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

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) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Vértessomlói kápolna TT-vel

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám: 0

Állapotuk: --

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 0 db

Vadetető: 0 db

Szóró: 0 db

Egyéb (név és db):

Nincs

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

## **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)*

védett növényfaj előfordulása nem ismert

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

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

kardos lepke (*Iphiclides podalirius*) 1-2 pd átrepülő, ürge gyík (*Lacerta agilis*) 1-2 pd, légtérben ragadozómadár fajok - darázsölyv (*Pernis apivorus*), egerészölyv (*Buteo buteo*), közönséges denevér (*Myotis myotis*) néhány itt vadászó egyed

## **5. Egyéb észrevétel**

A védettség fenntartása átgondolandó, kevésbé indokolt. A terület közparki besorolása is elegendő védelmet nyújt.