

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Volt mészkőbánya</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-14 09:42:01	
Megye: Veszprém	Községhatár: Sümeg
A terület kiterjedése: 5,6064 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2007
GPS koordináták: É 46fok58perc09,92mp K 17fok16perc51,49mp	
Felmérést végző személy(ek) neve: Balogh László	
E-mail címe(k): smaragd60@gmail.com	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Sümegen keresztül menő 84. sz. főúton a Tapolcára vezető lámpás kereszteződésnél nyugati irányba fordulva a Rákóczi utca, Bosnyák István utca, Sarvaly utca útvonalon érhető el a terület, mely a város délnyugati határában a vasút mellett terül el.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A már felhagyott Sintérlápi kőfejtő bányaudvarában a rekultivációt követően geológiai tanösvényt alakítottak ki, amely védett geológiai szelvényt is tartalmaz. E kőfejtő alsó szintjén és nyugati falán tengeri liliumok vázait is tartalmazó, kréta korú Tatai mészkő látható, mely jellegzetes vörös színű kalcitereket rejt. A bánya többi részét felső-kréta korú, Rudista kagylókat tartalmazó Ugodi mészkő foglalja el, a felső peremén megjelenik a rétegzett Polányi márga. A védettsége miatt a Sintérlápi kőfejtőben gyűjteni már nem lehet. A terület jelentős részét (beleértve a meredek oldalakat is) elborította a bálványfa, a mélyebben fekvő területet a csapadékos időben akár jelentős víz boríthatja erre utal a gyékény jelenléte. A száraz priodus a galagonya, vadrózsa, ezüstfa, boróka terjeszkedésének kedvez. A 8 állomásból álló egykor szépen kialakított igényes tanösvény tábláiból mára csak kettő lelhető fel azok is megrongálva, de a többi állomásnak csak a tábla tartó oszlopa van meg. A területet sok helyütt szemét és gumiabroncs borítja, mindenütt a vandál pusztítás nyomai látszanak.</p>
<p><b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b></p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A földtani bemutatóhelyek benövényesedtek</p>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

25 % Erdő

% Gyep

30 % Cserjés

% Vizes terület

45 % Egyéb

sziklás meddő

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
S6: Nem őshonos fafajok spontán állományai U6: Nyitott bányafelületek

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon:

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? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

# 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)*

vízparti deréce 20-50 tő

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)*

imádkozó sáska, zöld gyík, fürge gyík házi rozsdafarkú.fekete rigó, vörös vércse, karvaly

5. Egyéb észrevétel

Az önkormányzati terület sajnos nagyon elhanyagolt állapotban van, bár sorompóval lezárt, mégis jelentős mennyiségű szemét található.