

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

**Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:**

**Cigány-völgy**

Utoljára módosítva: 2014-09-20 22:52:50

Megye: Nógrád

Községhatár: Vizslás

A terület kiterjedése: 1,1 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1977

GPS koordináták: 48.037°, 19.795°

Felmérést végző személy(ek) neve: Papp Ferenc

E-mail címe(k): papp.ferenc@mme.hu

## **A terület megközelíthetőségének leírása**

(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):

Vizslás Újlakpuszta településrészén a 21. főút mellett közvetlenül található meg a terület. Salgótarján felől érkezve a 21. főúton a község jelzőtábla előtt kell jobbra lefordulnunk (kanyarodó sáv is van). Onnan pár métert megtéve elérjük a patak völgyet.

## **Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):**

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):  
Időszakos vízfolyás erdővel borított része. Benne egy 300 év feletti kocsányos tölgyel és pár 100 körüli tölgyel, kőrissel, amúgy fűz és nyár liget erdő. A patak túl partja már az országosan védett Márkházapuszta fás legelő TT-hez tartozik.

## **2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE**

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?

90 % Erdő

5 % Gyep

5 % Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
J4, P45

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: extenzív

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

Egyéb típus:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Kevés

Selyemkóró:

Parlagfű:

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű:

Gyalogakác:

Bálványfa ("ecetfa"):

Keskenylevelű ezüstfa:

Muflon:

Egyéb (nevezze meg): Dámszarvas, és a japánkeserűfű állománya megjelent a szomszédos területen

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

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Márkházapusztai fás legelő

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? - Márkházapusztai fás legelő TT

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 tőszámot kell megadni)*

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)*

Fekete gólya (táplálkozó egyed), széncinege, kék cinege, őszapó, nagy fakopáncs, fekete harkály, hamvas küllő, mezei veréb, citromsármány, keleti rablópille, nagy tűzlepke.

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

---

5. Egyéb észrevétel