

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Várvölgyi Csetényi-erdő	
Utoljára módosítva: 2013-09-10 21:03:22	
Megye: Zala	Községhatár: Várvölgy
A terület kiterjedése: 189.0501 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2000
GPS koordináták: 46.853412,17.273676	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Várvölgy községet a Dózsa Gy. utcán nyugatra elhagyva a zalaszántói elágazót követően balra helyezkedik el.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Keszthelyi-hegység tipikus dolomitkúpjai és vegetációja jellemzi: telepített feketefenyvesek, molyhostölgyes-virágoskőrises karsztbokorerdők, ill. cseresek mozaikolnak. A feketefenyő kiszáradása miatt most vágják ki. A terület közepén dolomitbánya üzemel és újabb bányanyitási szándékok ismertek a védettség ellenére!
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? 80 % Erdő 10 % Gyep % Cserjés % Vizes terület 10 % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): G3, H4, OC, OD, P2b, L1, M1, L2b, S4, U6
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:
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: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Kevés

Egyéb (nevezze meg):

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?

Ugyanilyenekkel.

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? - Natura 2000, országos védettség (nemzeti park)

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 4 db

Vadetető: db

Szóró: 4 db

Egyéb (név és db):

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)

Szúrós csodabogyó	50 Lumnitzer szegfű	200 magyar repcsény	1000 Békakonty
20 Vitézvirág	50 Lisztes berkenye kisfajok	500 Madárbirs	
fajok	300 kétlevelű sarkvirág	100 széleslevelű nőszőfű	20 adriai
sallangvirág	10		

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)

Szarvasbogár kevés nappali pávaszem gyakori kardoslepke szórványos erdei béka gyakori fali gyík gyakori fürge gyík gyakori rézsikló kevés egerészölyv 1-2pár zöld küllő 2-3pár nagy fakopáncs gyakori közép fakopáncs néhány erdei pityer 4-8pár vörösbegy gyakori barátposzáta gyakori karvalyposzáta 3-6pár mezei poszáta gyakori csilcsalp füzike gyakori őszapó néhány barátcinege gyakori fenyvescinege 5-10pár búbos cinege 2-4pár széncinege gyakori csuszka gyakori sárgarigó 5-10pár erdei pinty gyakori citromsármány gyakori

5. Egyéb észrevétel

Bányászattal nagyban veszélyeztetett.