

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Azáleás-völgy	
Utoljára módosítva: 2013-09-05 07:01:34	
Megye: Zala	Községhatár: Zalaegerszeg
A terület kiterjedése: 24 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1994
GPS koordináták: 46.811464,16.817691	
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.): Zalaegerszeg város Alsóerdei út folytatásában a déli kivezető főút jobb oldalán egy erdőben lévő völgy.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Természetközeli erdők és túlevelű ültetvények közötti völgyben a különböző havasszépék, rhododendronok gyűjteménye.
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? 85 % Erdő 15 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): S4,S5, K2, K5, OB
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Rendszeres, park jellegű kaszálás, üzemterv szerinti erdőgazdálkodás.
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem Őrzés, Bemutatás, Özönnövények irtása, Kaszálás, Fásítás, Rekonstrukció 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"): 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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Gyertyános tölgyesekkel.

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:

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)

szálkás pajzsika (<i>Dryopteris carthusiana</i>)	20 pld szártalan kankalin (<i>Primula vulgaris</i>)	15 pld
50 pld farkasboroszlán (<i>Daphne mezereum</i>)	500 pld fehér zászpa (<i>Veratrum album</i>)	30 pld
10 pld turbánliliom (<i>Lilium martagon</i>)	30 pld Tallós nőszőfű (<i>Epipactis tallosii</i>)	100 pld
50 pld pirítógyökér (<i>Tamus communis</i>)	30 pld farkasölő sisakvirág (<i>Aconitum vulparia</i>)	30 pld

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)

kis fehérsávós lepke (*Neptis sappho*) néhány nappali pávaszem (*Inachis io*) gyakori atalanta lepke (*Vanessa atalanta*) gyakori kis rókalepke (*Aglais urticae*) néhány szarvasbogár (*Lucanus cervus*) gyakori zöld levelibéka (*Hyla arborea*) gyakori erdei béka (*Rana dalmatina*) gyakori gyepi béka (*Rana temporaria*) kevés (a faj petéző helye a közeli Aranyoslapi forrás) erdei sikló (*Elaphe longissima*) kevés macskabagoly (*Strix aluco*) 1 pár közép fakopáncs (*Dendrocopos medius*) 2 pár fekete harkály (*Dryocopos martius*) 1 pár hamvas küllő (*Picus canus*) 1 pár léprigó (*Turdus viscivorus*) 2-4 pár énekes rigó (*Turdus philomelos*) gyakori barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) gyakori csilcsalp füzike (*Phylloscopus collybita*) gyakori sárgafejű királyka (*Regulus regulus*) 2-4 pár búbos cinege (*Parus cristatus*) 3-5 pár fenyvescinege (*Parus ater*) kevés barátcinege (*Parus palustris*) gyakori kékcinege (*Parus caeruleus*) gyakori széncinege (*Parus major*) gyakori csuszka (*Sitta europea*) gyakori sárgarigó (*Oriolus oriolus*) néhány erdei pinty (*Fringilla coelebs*) gyakori meggyvágó (*Coccothraustes coccothraustes*) néhány

5. Egyéb észrevétel