

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Sümegecsehi-hegy	
Utoljára módosítva: 2013-09-04 15:57:50	
Megye: Zala	Községhatár: Sümegecsehi
A terület kiterjedése: 413.7228 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2007
GPS koordináták: 46.927231,17.215219	
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.): Sümegecsehi község belterületéből a Petőfi utcán dél felé, a belterületet elhagyva keltről érjük el az erdőt.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Kovácsi-hegy északi lejtőjén a sümegecsehi Derékhegyi szőlőhegy és a bacsi szőlőhegy közötti bükkös és cseres erdők képezik a védett területet. A védelem célja az erdőkben található védett fajokon túl a bazaltbányászat terjeszkedésének megállítása volt.
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? 100 % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): L2b, K5, Ly2, Ly3
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Jelenleg kíméletes.
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

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?

Hasonló erdőkkel, valamint szőlőhegyek fajgazdag sztyepréfragmentumaival.

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? - További Natura 2000 területtel.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

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 tőszámmal kell megadni)

kétlevelű sarkvirág	100 kardos madársisak	500 szártalan kankalin	50
farkasboroszlán	20 Pirosló nőszőfű	50	

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)

egerészölyv 2-4pár kabasólyom 1pár karvaly 1pár macskabagoly 1-2pár hamvas küllő 4-6pár zöld küllő gyakori nagy fakopáncs gyakori közép fakopáncs 10-15pár kis fakopáncs 1-2pár erdei pityer 2-4pár vörösbegy gyakori cigánycsuk gyakori fekete rigó gyakori énekes rigó gyakori léprigó gyakori barátposzáta gyakori csilpcsalp füzike gyakori sisegő füzike gyakori örvös légykapó 5-10pár szürke légykapó gyakori széncinege gyakori kékcinege gyakori barátcinege gyakori őszapó gyakori csuszka gyakori rövidkarmú fakusz gyakori tövisszűrő gébics 1-2 erdei pinty gyakori zöldike gyakori kenderike 3-5pár citromsármány gyakori fűrgye gyík gyakori erdei sikló néhány lábatlan gyík kevés nappali pávaszem tömeges nagy rókalepke gyakori atalanta lepke gyakori nagy hőscincér gyakori kis szarvasbogár gyakori szarvasbogár néhány havasi cincér 100

5. Egyéb észrevétel