

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Észak-Zselici TT	
Utoljára módosítva: 2013-09-12 09:43:50	
Megye: Somogy	Községhatár: Simonfa
A terület kiterjedése: 819,32 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2000
GPS koordináták: 46.278038 ; 17.841110	
Felmérést végző személy(ek) neve: Konkoly Attila, Svéda Gergely	
E-mail címe(k): sveda.gergely@sefag.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A terület megközelíthető a 67-es út simonfai községhatárhoz tartozó szakaszáról, és a Simonfát Cserénfával összekötő erdészeti aszfaltos útról.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Domborzata a Zselicségre jellemző: a széles völgyek és domhátak alkotta felszint mély vízmosások teszik változatossá értékes élőhelyeket alkotva. Zömében erdővel borított terület, melyet helyenként - főleg a völgyalji sík részeken - gyepterületek és szántóföldek tagolnak. Az É-i kitétséggű oldalakon jellemzően állományalkotó fafaj a bükk. Az oldalakon gyertyános-kocsánytalan tölgyes állományok találhatóak, míg a száraz gerincek állományalkotó fafaja a cser. Jellemző elagyfafajok a gyertyán, az ezüsthárs, a vörös fenyő és a mezei juhar. A legmélyebb fekvésű részeken mézgás égeres és kocsányos tölgyes állományok is találhatóak. Az őshonos fafajokból álló erdőtársulások helyén több helyen rossz egészségi állapotú erdei, de főleg lucfenyvesek állnak. Az akácos állományok aránya is magas, főleg a peremterületeken.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A védett területen nagy arányban találhatóak akác és lucfenyő fafajok alkotta erdőállományok, emellett a terület mintegy harmadán vaddisznóskert üzemel.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 95 % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület 5 % Egyéb Az 5 % egyéb terület részben szántóföld és részben mesterségesen telepített gyep.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
K2 - Gyertyános-kocsánytalan tölgyesek K5 - Bükkösök L2a - Cseres-kocsánytalan tölgyesek
P8 - Vágásterületek S1 - Ültetett akácok P1 - Őshonos fafajú fiatalosok J5 - Égerligetek M8 -
Száras-félszáras erdő- és cserjés szegélyek S4 - Erdei- és feketefenyvesek S5 - Egyéb tájidegen
fenyvesek T1 - Egyéves, nagyüzemi szántóföldi kultúrák T2 - Évelő, nagyüzemi szántóföldi
kultúrák T10 - Fiatal parlag és ugar

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység
Egyéb típus:
Jellemzőik, intenzitás: Gyepterületek kaszálása. Erdők üzemterv szerinti kezelése.

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: Kevés

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Kevés

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: 31 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?
erdő

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? - Észak-Zselici TT
(Zselicszentpál, Cserénfa)

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 35 db

Vadetető: 1 db

Szóró: 7 db

Egyéb (név és db): disznóskert 1 db

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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)

szártalan kankalin: néhány tő farkasboroszlán: néhány tő szúrós csodabogyó: néhány 100 tő lónyelvű csodabogyó: néhány tő májvirág: néhány 100 tő pirítógyökér: néhány tő kardos madársisak: 100 tő széleslevelű nőszőfű: néhány tő hóvirág: néhány 1000 tő őszi kikerics: néhány 100 tő

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

balkánifakopáncs 16 barátcinege 246 barátposzáta 164 barázdabillegető 29 barnarétiheja 2 búbosbanka 8 cigánycsuk 23 cigányréce - citromsármány 66 csilp-csalpfüzike 123 csuszka 164 darázsölyv kóborló egerészölyv 16 énekesrigó 123 erdeifülesbagoly 8 erdeipacsirta 1 erdeipinty 98 feketególya kóborló feketeharkály 25 feketerigó 328 fülemüle 82 fürj 3 gyurgyalag 8 hamvasküllő 31 háziveréb 8 héja 6 holló 8 kakukk 16 karvaly 8 karvalyposzáta 3 kékcinege 246 lappantyú 1 léprigó 1 macskabagoly 8 meggyvágó 82 mezeipacsirta 2 mezeiposzáta 16 mezeiveréb 41 nagyfakopáncs 82 ökörszem 16 örvöslégykapó 1 őszapó 8 rétisas kóborló rozsdáscsuk 16 sárgarigó 12 seregély 74 sisegőfüzike 16 széncinege 328 tengelic 66 tövisszúrógébics 41 vadgerle 29 vörösbegy 82 zöldike 74 zöldküllő 16

5. Egyéb észrevétel

A vadgazdálkodási létesítmények száma becsült adat.