

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Észak-Zselici TT

Utoljára módosítva: 2013-08-16 20:57:39

Megye: Somogy

Községhatár: Cserénfa

A terület kiterjedése: 722,34 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2000

GPS koordináták: 46.292214 ; 17.862096

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.):

DK-i oldalról a Bőszénfát Cserénfával összekötő út, D-ről és Ny-ről Cserénfa községhatár, Éhatárolja. A terület D-ről megközelíthető a Simonfát Cserénfával összekötő erdészeti aszfaltos útról (gyakran sorompóval lezárva). K-ről Cseréfáról (Kossuth u., Ady u., Fő u.)közelíthető meg.

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 dombhátak alkotta felszint mély vízmosások teszik változatossá. Zömében erdővel borított terület, melyet helyenként - főleg a völgyalji sík részeken - gyepterületek tagolnak. Az É-i kitettséggű oldalakon jellemző en állományalkotó fafaj a bükk. Az oldalakon gyertyános- kocsánytalan tölgyes állományok találhatóak, míg a száraz gerincek állományalkotó fafaja a cser. Jellemző elegendő fafajok a gyertyán, az ezüsthárs és a mezei juhar. A legmélyebb fekvésű részeken mézgás égeres és kocsányos tölgyes állományok is találhatóak. Az őshonos fafajokból álló erdőtülsőségek helyén több esetben rossz egészségi állapotú erdei és lucfenyvesek találhatóak.

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

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
K2 - Gyertyános-kocsánytalan tölgyesek K5 - Bükkösök L2a - Cseres-kocsánytalan tölgyesek
P8 - Vágásterületek S1 - Ültetett akácok P1 - Őshonos fafajú fiatalosok RD - Tájidegen
fafajokkal elegyes jellegtelen erdők és ültetvények S5 - Egyéb tájidegen fenyvesek
Vagy ezek helyén álló elegyetlen ezüsthársas és gyertyános állományok.

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység
Egyéb típus: vadászati hasznosítás (vaddisznóskert)
Jellemzőik, intenzitás:

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: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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

Egy része: %

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 Zselic TT (Simonfa)

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 20 db

Vadretető: db

Szóró: 2 db

Egyéb (név és 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: több 100 tő lónyelvű csodabogyó: 100 tő májvirág: néhány 100 tő pirítógyőtkér: 100 tő kardos madársisak: néhány tő széleslevelű nöszőfű: néhány tő hóvirág: néhány 1000 tő négylevelű farkasszőlő: néhány 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 5 barátcinege 217 barátposzáta 144 barázdabillegető 26 barnarétiheja 1 búbosbanka 7 cigánycsuk 36 citromsármány 58 csilp-csalpfüzike 108 csuszka 144 darázsölyv kóborló egerészölyv 14 énekesrigó 108 erdeifülesbagoly 7 erdeipacsirta 1 erdeipinty 113 feketególya kóborló feketeharkály 18 fekete rigó 289 fülemüle 72 fürj 14 füstifecske 12 gyurgyalag 8 hamvas küllő 36 háziveréb 7 héja 7 holló 7 kakukk 14 karvaly 7 karvalyposzáta 10 kékcinege 217 lappantyú 2 léprigó 1 macskabagoly 10 meggyvágó 72 mezeipacsirta 8 mezeiposzáta 14 mezeiveréb 36 nagyfakopáncs 36 ökörszem 14 őszapó 7 rétisas kóborló rozsdás csuk 14 sárgarigó 11 seregély 65 sisegőfüzike 14 széncinege 289 tengelic 58 tövisszúrógébics 36 vadgerle 27 vörösbegy 72 zöldike 65 zöldküllő 14

5. Egyéb észrevétel

Az önkormányzati rendeletben szereplő hrsz-ok némelyike nem lelhető fel a jelenleg aktuális helyrajzizsámos térképen. A vadgazdálkodói létesítmények száma becsült adat.