

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Zergeboglár termőhelye	
Utoljára módosítva: 2013-10-11 07:11:58	
Megye: Somogy	Községhatár: Újvárfalva
A terület kiterjedése: 8 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1983
GPS koordináták: 46°45'11,93"É 17°56'76,93"K	
Felmérést végző személy(ek) neve: Pálmai József és Józsefné	
E-mail címe(k): palmaiorsi@freemail.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Újvárfalváról É felé Nadalos irányába haladunk. A Miklóspusztai bejáróval szemben lekanyarodunk az útról K irányba és kb 600 m megtétele után a helyszínen vagyunk.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A természetvédelmi terület a Korokna patak partján terül el. A patak É-D irányban folyik át. Partján éger és fűzfák. Elhanyagolt kaszáló éger és fűzfa ligetekkel és bodza bokrokkal. Egy részét elfoglalta a nád és a kanadai aranyvessző. A patak K-i oldalán telepített mézgás éger ültetvény.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Nem Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: Két ízben jártunk a területen- a zergeboglár virágzása idején - de nem találtunk egyetlen példányt sem. Két évvel korábban még láttak két tő virágot.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 10 % Erdő % Gyep 15 % Cserjés 10 % Vizes terület 65 % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): OG
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Korábbi években lehetett részben kaszálva. Jellemzőik, intenzitás: Talán évente egy alkalommal.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen

Felmérés, Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): Nád sok.

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?

É és D irányban a patak folyása mentén hasonló élőhely . K és Ny irányban agrár élőhely.

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? - Igen

Darabszám: 1 db

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 db

Vadetető: db

Szóró: 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)

Nem láttunk.

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)

Berki tücsökmadár, nádi sármány, nyaktekeres, erdei pinty, zöldike, barátposzáta, széncinege, énekes rigó, ökörszem, egerészölyv, stb

5. Egyéb észrevétel