

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Zalaszentgrót, Zala folyó ártere	
Utoljára módosítva: 2013-09-10 21:09:45	
Megye: Zala	Községhatár: Zalaszentgrót
A terület kiterjedése: 971 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2000
GPS koordináták: 46.933151,17.072697	
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.): A területet nyugatról a Zalabér-Zalaszentgrót-Zalacsány közútról, a keleti oldalon a Zalaszentgrót-Sármellék közútról s ezek közti átkötő utakról több helyen is meg lehet közelíteni.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Zalaszentgróti Csuszódomb-i út kanyartól délre a Zala-völgyben közút mentén északról dél felé haladva hosszan, mintegy 12 km-en át a Zala folyó árterében.
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? 3 % Erdő 90 % Gyep 6 % Cserjés 1 % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): B1a B5 D2 D34OB P2a J5 J6
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Legeltetés, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen Legeltetés, Kaszálás, Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: 100 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Ugyanolyan élőhelyekkel, mint a jellemzettek, főképp B1a, B5, D2, D34, OB, P2a, J5.

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? - Natura 2000 területtel.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 5 db

Vadetető: db

Szóró: 2 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)

kockásliliom (*Fritillaria meleagris*)

20 000 pld szibériai nőszirm (Iris

sibirica)

150 polikormon mocsári kosbor (*Orchis palustris*)

500 pld szúnyoglábú bibircsvirág (*Gymnadenia conopea*)

10 pld hússzínű

ujjaskosbor (*Dactylorhiza incarnata*)

50 pld csermelyaszat (*Cirsium*

rivulare)

1000 pld hosszúlevelű veronika (*Pseudolysimachion longifolium*)

1000 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)

nappali pávaszem tömeges atalanta lepke tömeges fecskefarkú lepke gyakori farkasalmalepke ritka vízisikló gyakori barna varangy gyakori zöld levelibéka gyakori egerészölyv 2-4pár Haris 5 pár jégmadár 1-2pár hamvas küllő szórványos nagy fakopáncs gyakori kis fakopáncs néhány mezei pacsirta gyakori sárga billegető 10+pár barázdabillegető néhány vörösbegy néhány fülemüle gyakori cigánycsuk gyakori fekete rigó gyakori énekes rigó gyakori berki tücsökmadár 8-15pár réti tücsökmadár néhány énekes nádiposzáta gyakori foltos nádiposzáta 5-15pár barátposzáta gyakori mezei poszáta gyakori csilcsalp füzike gyakori fitiszfüzike néhány pár szürke légykapó gyakori széncinege gyakori tövisszűrő gébics 10-30pár erdei pinty gyakori citromsármány gyakori

5. Egyéb észrevétel