

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Belezna, Zrínyi-forrás környezete	
Utoljára módosítva: 2013-09-04 15:24:32	
Megye: Zala	Községhatár: Belezna
A terület kiterjedése: 66 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1999
GPS koordináták: 46.331877,16.888461	
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.): Belezna község központi belterületi részéről a Dózsa utcáról nyugati irányba haladva mellékúton érünk a Mura-völgybe, ahol a Principális csatorna és a meredeken letörő oldalak között található a védett terület.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Az egykori ártéren fennmaradt égeresek, keményfa ligeterdő fragmentumok, magassásosok, mocsarak, fűzlápok nagyszerű mozaikja uralja a területet. Kiemelkedő értékei a nyári tózike, osztrák zergevirág, mocsári kutyatej, mérges sás.
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? 60 % Erdő 30 % Gyep 10 % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): A4, B1a, B2, B4, D34, D5,
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Nem jelentős.
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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?

Hasonló típusú területekkel.

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? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 db

Vadetető: 1 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)

osztrák zergevirág	100 pld nyári tőzike	2000 pld mérges sás	50 pld
farkasboroszlán	20 pld ligeti csillagvirág	500 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)

egerészölyv 1-2 hamvas küllő 2-3 nagy fakopáncs gyakori kis fakopáncs 3-5 vörösbegy gyakori cigánycsuk gyakori fekete rigó gyakori énekes rigó gyakori berki tücsökmadár 3-5 énekes nádiposzáta gyakori mezei poszáta gyakori barátposzáta gyakori csilpcs alp füzike gyakori szürke légykapó gyakori széncinege gyakori kékcinege gyakori barátcinege gyakori őszapó gyakori csuszka gyakori rövidkarmú fakúsz gyakori tövisszűrő gébics 4-8 vizesikló gyakori mocsári teknős kevés kecskebéka gyakori vöröshasú unka gyakori barna varangy gyakori zöld varangy gyakori erdei béka néhány erdei pinty gyakori zöldike gyakori kenderike néhány citromsármány gyakori

5. Egyéb észrevétel