

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Győrújbaráti védett terület	
Utoljára módosítva: 2013-08-11 19:37:26	
Megye: Győr-Moson-Sopron	Községhatár: Győrújbarát
A terület kiterjedése: 19.6092 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2005
GPS koordináták: 47,5905 – 17,6587	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lajtmann József és Nagy Péter	
E-mail címe(k): reflex@c3.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Győrújbarát község Győrújbaráthegy részében található, annak déli, nagyrészt gyümölcsös, víkendházas részén.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Az egymással szomszédos, zömében kisebb parcellákból álló, de összefüggő védettség alatti terület 111 darab nyilvántartási (hrs.) számon helyezkedik el a Sokorói-dombság fennsíkján és lankáin. Értékét jelzi, hogy itt található a megye helyi védettségű területei közül csak fokozottan védett növény, a pókbangó. A Győrtől 8-10km-re lévő természeti értékeiben gazdag, rét, kaszáló, gyümölcsös és erdő mozaikjaiból álló terület folyamatosan veszít értékéből. A településrendezési terv a védett terület határain közművesített ingatlanoknak, családi házas beépítésnek ad lehetőséget, mely jelentős zavarással jár.
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? 20 % Erdő 30 % Gyep 20 % Cserjés 0 % Vizes terület 30 % Egyéb gyümölcsös és kert
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): H5b – Homoki sztyeprétek
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: kertészkedés (gyümölcsös) Jellemzőik, intenzitás: folyamatos, rendszeres, a kaszálás évi egyszeri alkalommal.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

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 hálózatnak? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Felhagyott gyümölcsösök

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: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

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 tőszámat kell megadni)

Fokozottan védett növény: méhbangó – 250-300 tő! Védett fajokból található: békakontyot (100 tő), bíboros kosbor (100 tő), vitéz kosbor (100 tő), selymes boglárka (60-80 tő), nagy pacsirtafű (50 tő).

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)

Felméréskor észlelt fajok: farkasalma lepke (1 db), atalantalepke (1 db), kis rókalepke (1 db), szarvasbogár (1 db), mezei veréb (8-10 db), gyurgyalag (8 db), molnár fecske (12-14 db), erdei fülesbagoly (1 db), búbos pacsirta (3 db), fülemüle (2 db), vakond (kb. 4-5 db) és mókus (1 db).

5. Egyéb észrevétel

nincs