

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Fás-legelő	
Utoljára módosítva: 2013-08-15 21:16:35	
Megye: Zala	Községhatár: Rigyác
A terület kiterjedése: 6.8347 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1976
GPS koordináták: 46-28-47,18 É 16-51-56,45 K	
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.): Rigyácot északi irányban elhagyva, az Öreghegyi utcán. A földúton a patak hídján áthaladva északi irányba fordul az út, ahol balról megközelíti az erdő az utat, ott kezdődik a fás legelő. Ha az úton továbbmegyünk, az Öreghegy nyugati oldalán húzódik a fás legelő, a kijárt utakon itt is megközelíthető.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Egykori fás legelő, amely az eredeti jellegét elveszítette, de jelen állapotában is látványos és értékes. 200 év körüli fák (kocsányos tölgy, cser, bükk). A közöttük lévő teret gyertyán, mezei juhar, vadvadkörte, valamint tölgyek és bükk fiatalabb egyedei nőttek be. Átlagos erdőnél jóval több holt faanyag látható (kidőlt száraz fák és lábbon álló elszáradt faegyedek).
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: Az öreg fák megtalálhatóak, de ma már nem fás legelő, hanem záródott erdő.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 100 % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): P45, K2, K5, RD
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: minimális erdészeti használat - egyelőre

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

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: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

K2, K5, RD, P2a, P7

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védetség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura 2000 - Oltárc HUBF 20046

2.12. Van védetséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db): dagonya

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 tőszámmal kell megadni)

Madárfészek kosbor 5-10 tő Nőszőfű (pontos faj nem megállapítható) 3 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)

Szarvasbogár - szórványos Nagy hőscincér - szórványos Nagy tarkaharkály - gyakori Hamvas küllő - szórványos Fekete harkály - szórványos Fekete rigó - gyakori Énekes rigó - gyakori Mókus - szórványos

5. Egyéb észrevétel

Túltartott vadállomány (szarvas, vaddisznó). Bolygatott részein terjed az akác.