

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Szóc, Pörös-dombi borókás

Utoljára módosítva: 2013-08-18 06:13:23

Megye: Veszprém

Községhatár: Szóc

A terület kiterjedése: 102.1086 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2007

GPS koordináták: 47.003524,17.500834

Felmérést végző személy(ek) neve: Balogh László

E-mail címe(k): smaragd60@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):

Szóc Ajkát Sümeggel összekötő út mentén fekszik, Ajkától 10 km-re délre. A Szóci Pörös-dombi borókást legkönnyebben úgy közelíthetjük meg, ha Szócöt nyugati irányba Nyirád felé elhagyjuk és mintegy 1 km után a Murvabánya feliratnál balra vesszük az irányt. Innen a bányáig másfél km-t haladva a bánya bejáratát mutató jelzést követve jobbra fordulunk, de nem megyünk be a bányaudvarba, hanem a bányát balról megkerülve tovább egy földúton 400 m-t haladva érkezünk meg a védett területet jelző hatósági táblához.

Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

A védett terület két tömbben található egyik a "magterület" a másik a "puffer terület". A változatos domborzati viszonyok mellett változatos erdőtársulásokat foglal magába. Középkorú cseresek és cseres-tölgyesek mellett nyílt borókás gyepek, akácok és kisebb foltokban feketefenyvesek váltakoznak. A terület határai nehezen azonosíthatók, de valamennyi borókás (különböző záródású) gyeppel beletartozik.

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?

50 % Erdő

40 % Gyeppel

10 % Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):

H2 Felnyíló, mészkedvelő lejtő- és törmelékgyepek M8 Száraz-félszáraz erdő- és cserjés szegélyek L2a Cseres-kocsánytalan tölgyesek

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Legeltetés, Erdészeti tevékenység

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Legeltetés,

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

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? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

erdőkkel és gyepekkel

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: 2

Állapotuk: jó állapotúak

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 3 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 tőszámmal kell megadni)

árlevelű len pókbangó szalmagyopár ezüstaszott

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)

imádkozó sáska, zöld gyík, fürge gyík, seregély, kenderike, sordély citrom sármány, mezei pacsirta, fekete rigó, énekes rigó, lép rigó, tövisszűrő gébics gerle vörös vércse, karvaly európai sün,

5. Egyéb észrevétel

A területről részletes felmérést készített Gógh Róbert, Gógh Róbertné és Mészáros András, mely alapját képezte a helyi védettségnek. A veszélyt a közelben működő és bővülni szándékozó murvabányászat jelentette. A jelenleg is működő bánya sajnos számos védett és fokozottan védett (főleg orchidea félek) élőhelyét tette már tönkre. A 6/2007. (V.22.) önkormányzati rendelet tette védetté. A rendelet szerinti terület nagysága: 102,2780 ha