

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Nagybajomi fás legelő

Utoljára módosítva: 2013-09-12 09:41:48

Megye: Somogy

Községhatár: Nagybajom

A terület kiterjedése: ____ hektár

Védetté nyilvánítás év: 2000

GPS koordináták: EO V E:530650 N:116444

Felmérést végző személy(ek) neve: Geibl Krisztián

E-mail címe(k): geibl.krisztian@mvh.gov.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A helyi védett terület több egymástól teljesen elkülönülő, szétszórtan elhelyezkedő részből áll. A legnagyobb összefüggő területet a Mező utca nyugati végétől nyugati irányba induló földes úton 300-400 métert haladva érjük el. Itt az úttól É-ra és D-re is helyi védett területek, fás legelők találhatóak. (hrsz.0299/3,6,8,9;0295/2;0199/3-4;0201/8-9-10-11-12-13-14. Az úton tovább haladva kb. 600-700 métere, déli irányban található egy nemes nyaras (hrsz.0228/1), ami helyi védett gyepre lett telepítve, ettől délre található égeres (hrsz.0228/2) is védett. Ettől az erdőtől K-DK-re kb. 300-500 méterre helyezkedik el 3 védett láp (0203/9-10-11 hrsz.). További gyep található Nagybajomból Kutas felé haladva kb. 1 km -re, közvetlenül az út mellett, attól Ny-ra. (hrsz.0201/2,0201/4). Kutas felé tovább haladva még kb. 2,8 km-t, majd Ny-felé letérünk egy földes útra, azon NY-i irányba továbbmegyünk kb. 900m-t, és elérjük a 0228/6-os hrsz.-t, ami korábban gyep volt, de legnagyobb részét felszántották.

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

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

A terület döntő többsége fás legelő, melynek kb. 90%-a rendszeresen kaszált, jó állapotú. Egy kb. 20-30 éves égeres is védett, ez vágásos üzemmódban kezelt, különösebben nem értékes.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

A helyi védett gyep, fás legelő területének kb. 30 %-át felszántották, és nemes nyár ültetvényeket hoztak létre a helyükön. Itt már nem indokolt a védettség. Ezek a következők. A 0228/1 hrsz-u ingatlan a területe kb. 14,5 ha, ebből 4 ha égeres, a fennmaradó 10,5 ha gyepet nemes nyárral telepítették be 7-8 éve. A 0201/7 hrsz-u ingatlan a területe kb. 45 ha, mely fás legelő volt, és ezt is 7-8 éve felszántották és nemes nyárral ültették be. A 0228/6 hrsz-u ingatlan a területe kb. 13 ha, ebből 9 ha égeres, tölgyes, ez a rész érdemes a védelemre, a fennmaradó kb. 4 ha gyepet felszántották, és szántóként használják.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

15 % Erdő

53 % Gyep

1 % Cserjés

1 % Vizes terület

30 % Egyéb

Nemes nyaras,szántó.

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
A terület legnagyobb része fás legelő,P45.A gyepek besorolása D1,D2,D34.A mélyebb részek,lápfoltok B5,B6.Az égeres J2.A nemes nyaras S2.

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: A gyepek kb.90%-át rendszeresen évi 1-2 alkalommal kaszálják. Az égeresek hagyományos,vágásos üzemmód szerint vannak hasznosítva.

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

Egyéb típus: cserjeirtás

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

Akác: Kevés

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? - Igen

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

gyep

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? - gyep

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 db

Vadetető: db

Szóró: 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)

szibériai nőszirm 2 db

4. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es állatfajok és számolt vagy becsült mennyiségük

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

egerészölyv:3 db gyurgyalag:8 db töviszúró gébics:5 db fehér gólya:5 db füsti fecske:14 db molnár fecske:6 db karvaly:1 db széncinege:6 db kék cinege:2 db barátcinege:2 db zöld küllő:1 db erdei pinty: 2 db holló:1 db nagy fakopáncs:1 db kenderike:1 db fekete rigó:3 db énekes rigó:2 db atalanta lepke:2 db citromlepke:1 db kardos lepke:2 db bogáncs lepke: 1 db nappali pávaszem: 3 db fecskefarkú lepke:2 db szarvasbogár:2 db erdei béka:2 db sárgahasú unka:27 db kecskebéka:9 db vízisikló:6 db

5. Egyéb észrevétel