

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Bogyiszlói Tölgyfás legelő

Utoljára módosítva: 2013-08-15 17:25:28

Megye: Tolna

Községhatár: Bogyiszló

A terület kiterjedése: 84.1715 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2005

GPS koordináták: N 46.3900264151 E
18.8606822491

Felmérést végző személy(ek) neve: Hága Krisztián

E-mail címe(k): haga.kr@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

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

Bogyiszló település előtt található körforgalomnál két lehetőség van: Egy újonnan épített földút, mely megkerüli a falut és egyenesen a legelő mellett húzódó útra visz. A másik lehetőség a falun keresztül haladva elérni a Duna töltés felé vezető utat, a faluba beérve a második nagyobb kereszteződésnél balra fordulni, majd az újabb főutat elérve jobbra. Ezen az úton haladva egy Y elágazásig, melyben jobbra tartva rátérünk a legelőhöz vezető útra.

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

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

A terület az egyik legszebb és legjobb állapotban megmaradt fás legelője a környéknek. Több, 100 éves kort is meghaladó faóriás tarkítja a tájat. A legeltetést a közelben található állattartó telepek juhaival és szarvasmarháival végzik. Taposási kár egyelőre nem látható, remélhetőleg ez a jövőben is így marad. A területet szántók veszik körbe, nitrogén szennyezéstől a domborzat következtében nem kell tartani. A legelő mélyebb részén csapadékosabb években időszakos tavacska alakul ki, mely több madárfajt is vonz.

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?

15 % Erdő

79 % Gyep

5 % Cserjés

1 % Vizes terület

% Egyéb

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

P45 Fáslegelők, fáskaszálók

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzők, intenzitás: Elsődleges a legeltetés, magas talajvízszint esetén kaszálnak csak.

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

Legeltetés, Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"):

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? - Nem

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

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 tőszámot kell megadni)

A területen a felmérés idején is legeltetés folyt, nem találtam értékes növényeket.

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)

Gyurgyalag : a terület felett mindig hallhatóak, korábbi terepbejárások alkalmával 50-80 egyed volt megfigyelhető a középfeszültségű vezetéken. Nem tudok költésre alkalmas partfalról. Bíbic: 20-30 egyed Tövisszúró gébics: 30-50 egyed Cigányuk: 15-20 egyed Sisakos sáska: 100 körüli egyedszám Imádkozó sáska: 40-50 egyed

5. Egyéb észrevétel

Megfigyelni nem sikerült, a legelő a közelben található fekete gólya pár számára potenciális táplálkozó helye lehet.