

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Kistelek-balástyai Müllerszék	
Utoljára módosítva: 2013-10-08 17:44:52	
Megye: Csongrád	Községhatár: Balástya
A terület kiterjedése: 84 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1990
GPS koordináták: 46°27'15,83" É; 20°03'19,49"	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bojtos Ferenc	
E-mail címe(k): csemete@csemete.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Balástya és Kistelek között az M5-ös fő közlekedési úttal és a vasútvonallal bezárt területen található a közigazgatásilag Balástyához tartozó védett terület.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Legértékesebb részei a szikes tó, a semlyékek és a nedves talajú rétek. E változatos élőhely változatos madárvilágnak nyújt kedvező életfeltételt.
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? % Erdő 80 % Gyep % Cserjés 20 % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): F2 - Szikes rétek
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Legeltetés, Nádaratás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Mindhárom beavatkozás folyamatos, rendszeres.
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen Özönnövények irtása, Vízelveztetés, Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác:

Selyemkóró:

Parlagfű:

Magas/kanadai aranyvessző:

Japánkeserűfű:

Gyalogakác:

Bálványfa ("ecetfa"):

Keskenylevelű ezüstfa:

Muflon:

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? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: megfelelő

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 1 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 tőszámmal kell megadni)

kisfészkes aszat, budai imola, poloskaszagú kosbor, mocsári kosbor

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)

dunai gőte, vöröshasú unka, zöld varangy, barna ásóbéka, zöld levelibéka, kecskebéka, tavibéka, tavi béka, kecskebéka, kis tavibéka, vízisikló, ferge gyík, zöld gyík, mocsári teknős, gólyatöcs, széki lile, gulipán, piros lábú cankó, nádirigó, foltos nádiposzáta, cserregő nádiposzáta, énekes nádiposzáta, törpegém, vörös gem, tőkés réce, böjti réce, barát réce, vörös vércse, fogoly, fürj, guvat, pettyes vízcicsibe, vízityúk, szárcsa, bíbic, nagy goda, vadgerle, kakukk, erdei fülesbagoly, búbosbanka, zöld küllő, búbos pacsirta, mezei pacsirta, füstű fecske, nádi tücsökmadár, nádirigó, barkóscinege, sárgarigó, házi veréb, mezei veréb, tengelic, sordély, nádi sármány, sárga billegető, fehér gólya, hantmadár, rozsdás csaláncsúcs, barázdabillegető, tövisszúró gébics, kis őrgébics

5. Egyéb észrevétel

A madarak közül a fészkelő fajokat említettük meg.