

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

| | |
|---|------------------------------|
| Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Hajta mocsár | |
| Utoljára módosítva: 2013-08-22 21:42:09 | |
| Megye: Jász-Nagykun-Szolnok | Községhatár: Jászberény |
| A terület kiterjedése: 125.45 hektár | Védetté nyilvánítás év: 1987 |
| GPS koordináták: 47.457256, 19.808477 | |
| Felmérést végző személy(ek) neve: Urbán Sándor | |
| E-mail címe(k): urbansandor.szolnok@gmail.com | |

| |
|--|
| A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Jászberényből Nagykátai úton, majd annak folytatásaképp a 31-es főúton a Jász-Nagykun-Szolnok és Pest megye határán lévő dűlőúton É-i irányba fordulva a 31-es főúttól kb. 2-2,5 km-re található a terület. |
| Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Az év nagy részében szárazon álló nádas, homoki sztyepprétek, mocsárrétek és szikes pusztai élőhelyek mozaikjaiból áll a Hajta mocsár nevű védett terület. |
| 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 40 % Gyep % Cserjés 10 % Vizes terület 50 % Egyéb Nádas |
| 2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): B1a, B4, B5, D34, F1b, F5, H5b, OC |
| 2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Legeltetés, Nádaratás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: |
| 2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen Felmérés, Őrzés, Legeltetés, Kaszálás, Egyéb típus: |

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Sok

Parlagfű: Sok

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): Zöld juhar – kevés

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?

Hasonló élőhelyek kiterjedt nádasok, szikes pusztai és sztyeppréti élőhelyek. A Hajta patak pest megyei oldalán is nagy területen található.

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? - Natura 2000.HUDI20025

Hajta mente, Tápió-Hajta mente TK

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: jó

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)

Mocsári kosbor (Orchis Pallustris) 1000-2000 pld. Fátyolos nőszirm (Iris Spuria) 1000-2000 pld. Tavaszi hérics (Adonis Vernalis) 100-200 pld. Mocsári tőzegpáfrány (Thelypteris Palustris) 300-600 pld.

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)

Barna rétihéja (*Circus aeruginosus*) 3 pár Egerésző ölyv (*Buteo Buteo*) 2 pár Vörös vércse (*Falco Tinnunculus*) 3 pár Guvat (*Rallus aquaticus*) 5-7 pár Vízityúk (*Gallinula chloropus*) 4-8 pár Nádirigó (*Acrocephalus arundinaceus*) 10-15 pár Foltos nádiposzáta (*Acrocephalus schoenobaenus*) 25-40 pár Énekes nádiposzáta (*Acrocephalus Palustris*) 20-30 pár Nagykócsag (*Egretta Alba*) 4 pár Barátréce (*Aythya ferina*) 3-5 pár

5. Egyéb észrevétel