

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Táborfalvai Takács-rét	
Utoljára módosítva: 2013-11-09 17:19:20	
Megye: Pest	Községhatár: Táborfalva
A terület kiterjedése: 15.2376 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2006
GPS koordináták: 47.11432, 19.48144	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lendvai Csaba	
E-mail címe(k): lendvai.csaba@mme.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A réti Táborfalva Arany János utcája mellett található a Dózsa György úttól délnyugati irányban 200 méterre. Legkönnyebb megközelíteni az Arany János utcától egy üres telken keresztül.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A terület egy száraz homokbuckás fás-legelő gyepterület több ezer tő homoki árvalányhajjal. Az említett növény összefüggő szőnyeget képez, amely tájképileg is nagyon értékessé teszi a területet. Élőhelytípus tekintetében zárt és nyílt homokpusztagyepről van szó, de nyaras-akácoshatások is találhatóak itt. A közelben levő homokfalban partifecsketelep található, illetve rendszeresen táplálkozik itt a fokozottan védett gyurgyalag. Sajnos a település közelsége miatt igen sok a területen a hulladék. Védelme nagyon fontos, mivel lakott terület és szántóföldek között helyezkedik el, így védelem nélkül hasznosításra kerülne.
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? 20 % Erdő 80 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): H5b, G1, S1
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Sok

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

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? - 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 tőszámat kell megadni)

homoki árvalányhaj - több ezer tő, nagyon gyakori

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)

egerészölyv (táplálkozik 1-2 példány a területen), mezei pacsirta (1 pár), fűz (1 hím), partifecske (kb 50 példány táplálkozik a terület felett), gyurgyalag (3-6 példány táplálkozik a területe felett), kakukk (1 hím), sárgarigó (1 pár), cigánycsuk (1 pár), tövisszó gébics (1 pár), barátposzáta (2 pár), zöldike, tengelic, mezei veréb zöld gyík (1 pld.)

5. Egyéb észrevétel