

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

| | |
|--|------------------------------|
| Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Agárkosboros rét | |
| Utoljára módosítva: 2013-08-15 17:45:58 | |
| Megye: Tolna | Községhatár: Nagymányok |
| A terület kiterjedése: 1.4951 hektár | Védetté nyilvánítás év: 1993 |
| GPS koordináták: 46,2733;18,4581 | |
| Felmérést végző személy(ek) neve: Nagy Sándor | |
| E-mail címe(k): mme28@t-online.hu | |

| |
|---|
| A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Bonyhád és Szászvár úttól gépkocsival a Liszt Ferenc-Nagy Sándor-Munkácsy utcán át lehet megközelíteni a területet. A Munkácsy utca végétől gyalogosan földúton haladhatunk tovább. |
| Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Bonyhád és Szászvár úttól gépkocsival a Liszt Ferenc-Nagy Sándor-Munkácsy utcán át lehet megközelíteni a területet. A Munkácsy utca végétől gyalogosan földúton haladhatunk tovább. |
| 2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE |
| 2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Nem Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A cserjésedés az ezredfordulótól jelent meg, majd egyre erősödött, mert az új tulajdonosok évente egyszer sem kaszáltatták a védett részt. 2013-ra az egész területet sűrű galagonya-vadrózsa-veresgyűrűs som cserje uralja, a védett területtel határos gyepes részeken sem találtuk meg a védett növényt. A védelem további fenntartása nem indokolt. |
| 2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 30 % Erdő % Gyep 70 % Cserjés % Vizes terület % Egyéb |
| 2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P2-spontán cserjésedő-erdősődő terület. |
| 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: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa:

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 védelem, ex lege) - Nem

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? -

2.12. Van védelemmel 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 tőszámmal kell megadni)

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

5. Egyéb észrevétel