

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Tatárhegy	
Utoljára módosítva: 2013-11-02 16:00:35	
Megye: Pest	Községhatár: Dömsöd
A terület kiterjedése: 12.612 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1990
GPS koordináták: 47.08253, 19.05321	
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 terület a Dömsöd és Apaj között haladó útról érhető el. A hulladékkezelő telephez vezető úton kell letérni és a bejárata után továbbhaladni a földúton az erdőfoltig.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Natura 2000 területen fekvő szikes gyepen, illetve a közös legelő közelében elterülő, elsősorban ezüsthégyből, nyárfából és akácokból álló erdőfolt. Az északi foltban néhány kocsányos tölgyből álló folt is megmaradt. Az értékes pusztai élőhelyek kiváló táplálkozási lehetőségeket biztosítanak a madarak számára, a fákon pedig számos fokozottan védett faj fészkel. A facsoportban méhészeti tevékenység folyik. A tájidegen növényfajok nagy számban vannak jelen, ami jelzi, hogy maga a terület nem természetes állapotú, de mint apró "sziget" a pusztában nagy jelentőségű fészkelő- és búvóhely szempontjából. Védelme továbbra is javasolt.
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? 90 % Erdő % Gyep 10 % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): S1, S7
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Méhészet Jellemzőik, intenzitás: intenzív

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Sok

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Sok

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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?

szikes puszta

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védetség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - HUKN10001

Felső-kiskunsági szikes puszták és turjánvidék Natura 2000 terület

2.12. Van védetségjelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

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)

Nem került elő védett növényfaj.

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)

kabasólyom (1 pár), vörös vércse (1 pár), egerészölyv (1 pár), füleskuvik (1 pár), erdei fülesbagoly (1 pár), zöld küllő (1 pár), vetési varjú (a szeméttelép közelség miatt nagy számban tartózkodnak itt), gyurgyalag (5-7 pár), szalakóta (1 pár), vadgerle (1-2 pár), kis őrgébics (1 pár), tövisszúró gébics (1-2 pár), barátposzáta (2-3 pár), parlagi pityer (1 pár), mezei poszáta (1-2 pár), mezei pacsirta, cigánycsuk (1 pár), barázdabillegető (1 pár), fülemüle (1-2 pár), széncinege (1-2 pár), sordély (1 pár) zöld varangy (ritka)

5. Egyéb észrevétel