

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Kamaráshalom	
Utoljára módosítva: 2013-10-09 07:16:08	
Megye: Hajdú-Bihar	Községhatár: Debrecen
A terület kiterjedése: 1.5 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1995
GPS koordináták: É 47°29'47.87" K 21°34'38.99"	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sándor István	
E-mail címe(k): afiumvet@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Debrecenből a 4 sz. főúton Hajdúszoboszló felé haladva nem sokkal a város határa után, balra Hajdúszovát felé lekanyarodva mintegy 850 m megtétele után kell megállni az úton. A halom egy szántó közepén áll, csak gyalog közelíthető meg.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Tipikus, jelentős méretű kunhalom. Sajnos kb. 1/5-öd részben spontán beerdősödött (akác). Az évszázadok óta művelt szántó miatt eredeti flóráját döntő részben elvesztette, de annak maradványai a közeli országút mezsgyéjében még megtalálhatók.
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 % Vizes terület 20 % Egyéb A halom egy részét spontán betelepülő akác borítja.
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): H5a OC OF S6
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

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 tőszámot kell megadni)

A degradált gyepek többszöri átvizsgálás után sem sikerült védett faj egyedeire bukkanni.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

A terület kis kiterjedése és degradált volta miatt kevés az esélye, hogy valamilyen védett ízeltlábú komoly populációja élne itt, a védett fajokat néhány közönséges madárfaj képviseli: örvös galamb, 1 pár tövisszűrő gébics, 1 pár

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

5. Egyéb észrevétel

Debrecen környékének egyik legjelentősebb méretű halma, minimális beavatkozással (évi egyszeri kaszálás, akác kiirtása) sokat lehetne javítani tájképi megjelenésén. Esetleg az eredeti növényzetét is vissza lehetne telepíteni, mert nagy mérete miatt néhány ritka faj refúgiumaként fontos lehetne. Egyébként országos jelentőségű ex-lege terület is, amelynek külön helyi védettségét az indokolhatja, hogy nagyon sok sorstársával ellentétben ennek önálló helyrajzi száma is van, ami egy picit nagyobb mint a halom tényleges alapterülete.