

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

"Nyírségi ősláp (""Szikigyakor"")"

Utoljára módosítva: 2013-11-07 12:43:02

Megye: Hajdú-Bihar

Községhatár: Debrecen

A terület kiterjedése: 3.3 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1981

GPS koordináták: É 47°34'33.24 K 21°42'06.99

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.):

A Debrecen Hajdúsámsonnal összekötő 471 sz. úton haladva, a Szikigyakor utca magasságában, közvetlenül az út mellett attól északra található. Az út mellett kiépített kerékpárúton is könnyen megközelíthető. A belterület szélét jelző táblától kb. 3 km-t kell megtenni.

Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
Tipikus buckaközi laposban települt lág. Az észak-déli lefolyású meder vízmegtartó képességét javítja (ezzel a lág fennmaradását is biztosítja) a 471. számú Debrecen-Mátészalka összekötőút.

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

30 % Gyep

% Cserjés

70 % Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):

B4, D2 A kódok az eredeti élőhelyeket jelzik, jelenleg a kiszáradás, a degradáció miatt a lág jelentős részét a rekettyefűz uralja.

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás,

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 özőnfajok a területen, s milyen mennyiségben:

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): Az élőhely sajátosságai miatt a rekettyefűz játsza az özőnfaj szerepét, amey viszont a természetes szukcesszió részeként értelmezendő.

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)

A terület első leírása Soó Rezsőtől származik, amely szerint a semlyékekben nagy számban fordult elő a védett vidrafű. Sajnos ma az intenzív kutatás sem tudta kimutatni jelenlétét. Az Alföldön egyedülállónak számító Caricetum appropiqatae-echinatae társulás is megszűnt. A jelen vizsgálat védett növényfajok jelenlétét nem tudta igazolni.

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)

A még mindig viszonylag jó vízellátású láp a környék kételtű fajainak élő- és szaporodóhelye. vöröshasú unka, 50-100 pld. mocsári teknős, 5-10 pld.

5. Egyéb észrevétel

Bár a lápként védetté nyilvánított terület valóban mutatja a lápi karaktert, teljesen degradálódott és jelentős mértékben kiszáradt.