

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Kunadacsi Hetvenholdas Természetvédelmi Terület

Utoljára módosítva: 2013-12-19 15:33:17

Megye: Bács-Kiskun

Községhatár: Kunadacs

A terület kiterjedése: 81.9114 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2011

GPS koordináták: EOY 672667; 180153

Felmérést végző személy(ek) neve: Oroszi Zoltán

E-mail címe(k): oroszizoltan@t-online.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):

Kunadacsot Kunszentmiklós irányában elhagyva, mintegy 4,3 km-re találjuk a feldőadacsi tanyákhoz északi irányban vezető földutat. Ezen a földúton 5 km-t haladva érjük el a Kiskunsági Nemzeti Park állattartó telepét, mely előtt halad el jobbra (keleti irányban a Hetvenholdas helyi jelentőségű védett területhez a földút.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

Nagyon vegyes élőhelymozaikos terület, több része megközelíthetetlen a lekerített legelőterületek miatt, több egykori tanyahely is a védett terület részét képezik. A szárazabb területeken a homoki árvalányhaj uralta évelő nyílt homokpusztagyep, a rákosi csenkeszes és kunkorgó árvalányhajjal félig nyílt homokpusztagyep, továbbá az éles mosófű és barázdált csenkesz alkotta zárt homokpusztagyep a jellemző. A víz időszakos bősége vagy állandó jelenléte következtében kialakult növényközösségek közül a sédbúzás a legnagyobb kiterjedésű, ezt követi a mocsári csetkákás. Alárendelt szereppel bír a kékperjés és a kormos csátés láprét. A területen számos védett növényfaj található, ezek közül kiemelkedik a korábbi felmérések alapján (KNPI adatai) három fokozottan faj, a csikófark, a légybangó és a pókbangó. Külön érdekessége a területnek a 2010-ben a magyar flórára nézve új fajként először megtalált Bertoloni-bangó. A védett terület állatvilága rendkívül változatos számos védett fajjal, melyek szinte mindegyik állatcsoportot képviselnek. A legjelentősebb fajok pl. magyarföldi ganéjtúró, nagy tűzlepke, réti csík, dunai tarajosgőte, vöröshasú unka, mocsári teknős, valamint a területen is költő haris és piroslábú cankó.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

% Erdő

80 % Gyep

15 % Cserjés

% Vizes terület

5 % Egyéb

tanyahely

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
barna színű homoktalajok zárt szárazgyepjei H5b sárga színű homoktalajok nyílt gyepjei G1 továbbá D34

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Felmérés, Őrzés, Legeltetés, Kaszálás,

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"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: 50 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

gyepterületek

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

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura2000

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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 terület bejárásakor védett és fokozottan védett illetve Natura 2000-es jelölő növényfajok jelenlétét nem észleltük az adott területen.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

vörösvércse, barna rétihéja, tövisszúró gébics,

5. Egyéb észrevétel

részletes térkép környező védett területek és turistaútvonal jelölésével:

http://knp.nemzetipark.gov.hu/_user/downloads/padacs.jpg