

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Hosszúláp	
Utoljára módosítva: 2014-01-20 16:45:14	
Megye: Bács-Kiskun	Községhatár: Kunbaracs
A terület kiterjedése: 19.1655 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1999
GPS koordináták: EOY 673672; 187175	
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.): Tatárszentgyörgy, Sarlópuszta Club Hoteltől elindulva Kunbaracs felé vezet egy út, melyen 1,5 km-t haladva a második bal kéz felőli földúton kell letérni és kb. 400 m megtétele után érjük el a Hosszúláp helyi védett terület északi szélét.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A hosszúláp egykori vizes ér vonalában húzódik észak-dél irányban, legmélyebb része a terület északi végében található, állandó vízborítású láp, ahol a nádas, valamint a zsombéksásos, a pangó vizekkel borított lápok növénytakarása a jellemző. A további részek már korábban feltöltődtek, kiszáradtak. Ezen a területen rekettyefűzbokrokat, fehér nyárákat figyelhetünk meg, de kőrises ligeterdő maradványait is megtaláljuk. Az aljnövényzetben a korábbi leírások alapján megtalálhatók a láprétek tipikus növényfajai, a mocsári lednek, a mocsári aggófű, a gyíkpohár, a szűnyoglábú bibircsvirág és a mocsári kosbor. A területről korábban leírták a bennszülött Metelka-medvelepkét. A terület ex lege védelmet élvez, illetve az élőhely Natura 2000 hálózatnak része. Északi része marhákkal erősen járatott, jellemző a taposási kár, villanypáasztorral kerített.
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? 10 % Erdő 70 % Gyep 20 % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): B4, D34

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Felmérés,

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

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? - Igen

Egy része: %

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? - 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)

zsombéksás

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

5. Egyéb észrevétel

Kunbaracs Község Képviselő Testülete 6/1999. évi rendelete