

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Líviai (Cikolai)-halastavak

Utoljára módosítva: 2013-08-11 19:07:28

Megye: Fejér

Községhatár: Adony

A terület kiterjedése: 160.0629 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1977

GPS koordináták:

Felmérést végző személy(ek) neve: Králl László

E-mail címe(k): lkrall@freemail.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A települést a vasútállomás tábla felé kell elhagyni, majd az állomás mögött a kiépített úton haladni. Átmenni a vasúton, majd a M6-os út hídjá alatt, kb. 200 m után a bitumenes utat földút váltja fel és villanypásztorok között halad. Földúton a csatorna hídjá előtt kell jobbra elfordulni és a gátra felérve már a védett területre értünk.

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

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

A védett terület 3 tavat és a mögötte a vasútig terjedő rétet foglalja magába. A tavak partját változó szélességű nádas és gyékény borítja. Líviai 2-es tavon található 2 nádsziget ahol a gémekek fészkelnek. A tó mögötti rétet vízenyős, de ez évenként változik. Egy része jelenleg villanypásztorral kerítve legeltetés alatt. A gátakon ezüstfa, bodza, szil, akác és néhány nyárfa található. Jellemző növények a gáton: gyepes sédbúza, csomós ebir, meddő rozsnok, árva csalán, nagy csalán, bürök, pelyhes selyemperje. Líviai 4-es tó szőlőhegy felé eső részén van több nyárfa és bokor ami a madarak egy részének jó fészkelést biztosít. Területen egy épület található ami a halgazdálkodáshoz szükséges eszközök raktára és az őrtartózkodási helye.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

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

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

A jelentősebb madárfajok közül már nem látni a területen a kékbegyét, ill. nem minden évben van jelen az üstökögém, feketenyakú vöcsök valamint a küszvágó csér. Új faj viszont az üstökös réce, gólyatöcs, cigányréce, kanalas réce, bölömbika, kanalagém.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

% Erdő

15 % Gyep

% Cserjés

85 % Vizes terület

% Egyéb

A terület három halgazdálkodással hasznosított tavat foglal magába, melyet gátak vesznek körül a hozzájuk tartozó zsiliprendszerrel. Területhez tartozik több kis telelő (lehalászott halak tárolására) valamint egy leeresztő csatorna. A tavak mögött a vasútvonalig terjedő terület egy része legeltetéssel van hasznosítva, a másik fele nádasos-vizes gyep.

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
B1a D34

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

Egyéb típus: Halgazdálkodás

Jellemzőik, intenzitás: Területen bérlő váltás volt ebben az évben. Halgazdálkodás intenzitása növekszik.

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

Legeltetés, Kaszálás, Árasztás, Vízelvezetés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Sok

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

gyep, vizes terület

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? -

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 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 tőszámot kell megadni)

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Költő közösségi jelentőségű madárfajok: bölömbika 1-2 pár, bakcsó 5-6 pár, kis kócsag 2-3 pár, nagy kócsag 12-15 pár, vörös gém 4-5 pár, kanalgém 2-3 pár, cigányréce 5-6 pár, barna rétihéja 2-3 pár, kis vízicsibe 2-3 pár, gólyatöcs 1-2 pár tövisszűrő gébics 2-3 pár, kis őrgébics 1 pár
Költő egyéb madárfajok: kis vöcsök 5-6 pár, búbos vöcsök 6-7 pár, szürke gém 5-6 pár, nyári lúd 80 db (12-15 pár költ), tőkés réce 10-15 pár, kanalas réce 1-2 pár, barátréce 5-6 pár, vörös vércse 1 pár, vízityúk 3-4 pár, szárcsa 15-20 pár, bíbic 3-5 pár, piros lábú cankó 1-2 pár, balkáni gerle 4-5 pár, örvös galamb 2-3 pár, kakukk 2-3 pár, búbos pacsirta 2-3 pár, mezei pacsirta 2-3 pár, füsti fecske 2-3 pár, molnárfecske 2-3 pár, sárga billegető 4-5 pár, fülemüle 2-3 pár, házi rozsdafarkú 1-2 pár, rozsdás csuk 1-2 pár, cigány csuk 3-4 pár, hantmadár 2 pár, fekete rigó 2-3 pár, nádi tücsökmadár 4-5 pár, énekes nádiposzáta 4-5 pár, cserregő nádiposzáta 15-20 pár, nádirigó 10-15 pár, barátréce 2-3 pár, kis poszáta 1-2 pár, függőcinege 6-7 pár, barkóscinege 7-8 pár, ökörszem 1-2 pár, sárgarigó 1 pár, seregély 5-6 pár, erdei pinty 1-2 pár, foltos nádiposzáta 4-5 pár, sordély 1 pár, tengelic 2-3 pár, zöldike 2-3 pár, nádi sármány 4-5 pár.
Egyéb védett megfigyelt fajok: kisasszony szitakötő, fecskefarkú lepke, kardoslepke, citromlepke, atalanta lepke, c-betüs lepke, erdei béka, kecskebéka, zöld levelibéka, tavi béka, fürge gyík, vízisikló, mocsári teknős, közönséges koraidenevér, menyét, vidra 1 pár.

5. Egyéb észrevétel

Területen táplálkozik, és az év nagy részében jelen van: nagy kárókatona, bütykös hattyú, dolmányos varjú, dankasirály, szteppi sirály, jégmadár, egerészölyv, fehér gólya, karvaly, nagy fakopáncs, kékcinege, széncinege, szarka. Madárfajok vonulásban: nagy lilik, vetési lúd, csörgő réce, kékes rétihéja, hamvas rétihéja, nagy őrgébics, réti cankó, billegető cankó, pajzsos cankó, parti lile, gulipán, sárszalonna, havasi partfutó, guvat, őszapó, kis kárókatona, havasi pityer. Ritkaságok: vörösnyakú lúd, daru, borzas gödény, vörösnyakú vöcsök, rétisas.