

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Nagykállói-Ludastópark	
Utoljára módosítva: 2014-09-03 08:01:48	
Megye: Szabolcs-Szatmár-Bereg	Községhatár: Nagykálló
A terület kiterjedése: 1200 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2007
GPS koordináták: 47.824969, 21.810337 - bár ezt ezen terület vagy inkább területek esetében megadni eléggé furcsa dolog, ugyanis nem egy és nem összefüggő területről van szó, hanem 1200 hektárról, Nagykálló körzetében mindenfelé!	
Felmérést végző személy(ek) neve: Nagy Károly	
E-mail címe(k): nagy.karoly.mme@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Ez is értelmetlen kérdés ez esetben.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A mintegy 1200 hektár kiterjedésű helyi jelentőségű védett terület nem egy tömbben fekszik, hanem a várost szétszórtan körülvevő kisebb-nagyobb foltokban. Zárt erdők, mozaikos erdők-gyep társulások, nagyobb kiterjedésű gyeppek, vizes élőhelyek (kanálisok) és mezőgazdasági művelés alatt álló területek hálózata. A kételtűek közül gyakori az erdei béka, a kecskebéka, a barna varangy és a zöld levelibéka, a hüllők közül a vízisikló és a fürge gyík közönséges a területen. Az erdőkben nagy számban fészkelő énekesmadarak a vörösbegy, a fekete rigó, a széncinege, a kék cinege, a csuszka, a seregély, a zöldike, de örvös légykapó fészkelése is előfordul. A réteken és mezőgazdasági területeken szép számmal költ a mezei pacsirta, a sárga billegető és a bíbic. Emlősök közül leggyakrabban mezei nyúllal és őzrel találkozhatunk, de ritkán a közönséges mókus is megfigyelhető.
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

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

Nehéz meghatározni a 645 hrsz. helyét és ez alapján az élőhelyek megoszlását.

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>): D34, OB, RA, P45, S1, S2, S7, T1, T5, s még számos más lehet.

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Kevés

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző:

Japánkeserűfű:

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

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?

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? - Két SAC közel van ezekhez a területekhez (Balkányi-Libegősi és Biri Nagy-rét).

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadettető: 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 tőszámat kell megadni)

Védett növényfajt nem találtunk a bejárt területen.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Kételtűek: erdei béka, kecskebéka, barna varangy, zöld levelibéka
Hüllők: vízisikló, fürge gyík
Fészkelő madarak: vadgerle, fülemüle, vörösbegy, fekete rigó, széncinege, kék cinege, csuszka, seregély, zöldike, szürke légykapó, mezei pacsirta, sárga billegető, bíbic
Nem védett emlősök: mezei nyúl, őz

5. Egyéb észrevétel