

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Biai-halastó	
Utoljára módosítva: 2013-10-31 21:03:05	
Megye: Pest	Községhatár: Biatorbágy
A terület kiterjedése: 271.7155 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2006
GPS koordináták: 47.46728,18.80183	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lendvai Csaba	
E-mail címe(k): lendvai.csaba@mme.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A halastó magánterület, ahova nem engednek be látogatókat. A tórendszer Herceghalom, illetve Etyek felé vezető főút mellől, illetve a Kölcsey Ferenc utca végén található megfigyelőpontról tekinthető meg.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A négy medencéből álló halastórendszer magántulajdonban van, a tulajdonos senkit nem enged be a területére. A Herceghalom felé vezető úton haladva az utolsó tó horgászati hasznosításban van, így oda be lehet jutni. A tórendszer az ivadéknevelőkkel együtt 4,5 km hosszú. A partot végig széles nádas övezi, amely a nádi énekesek, guvatfélék és gémek számára ideális fészkelő és táplálkozó helyet biztosít. A szélesebb nádasfoltokban és nádszigeteken barna rétihéja költ, de gémfélék fészkelésére is alkalmas. A nyílt vízben szép számmal lehet récéket, nyári ludakat, vöcsköket, kárókatonákat megfigyelni. Ezek közül sok költ is a területen. Madárvonulás tekintetében is kiváló a halastórendszer, rengeteg vízimadárnak van lehetősége pihenni és táplálkozni. Tavasszal és ősszel rendszeresen lehet látni halászsast, de már a ritka kacagócsért is megfigyelték itt.
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 % Gyep % Cserjés 100 % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): B6, U9

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus: Halgazdálkodás

Jellemzőik, intenzitás: intenzív

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: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

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? - 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)

Nem került elő védett növényfaj.

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)

bütykös hattyú, nyári lúd (1-5 pár), kendermagos réce, csörgő réce (vonuló faj), böjti réce (1-2 pár), kanalas réce (3 pár), üstökösreце (1-3 pár), barátreце (1-3 pár), cigányreце (1-3 pár), kontyos réce (átvonul), kis vöcsök (gyakori költő faj), búbos vöcsök (gyakori költő faj), feketenyakú vöcsök, kis kárókatona (fészkelése valószínűsíthető), bölömbika (1-2 pár), törpegém (2-3 pár), nagy kócsag (fészkel), szürke gém, vörös gém, fehér gólya, vízityúk (gyakori költő faj), guvat (gyakori költő faj), rétisas (táplálkozni jár a területre 1 pár), barna rétihéja (2 pár), karvaly (téli vendég), egerészölyv (1 pár), halászsas (átvonul), vörös vércse (1 pár), vándorsólyom (átvonul), kis vízicsibe (1-2 pár), daru (átvonul) gulipán (ritka vendég), dankasirály, kis sirály, kacagócsér (ritka vendég), küszvágó csér (táplálkozó terület), fattyúszerkő, kormos szerkő, fehérszárnyú szerkő, vadgerle, kakukk (2-3 hím), sarlósfecske (táplálkozó terület), jégmadár, gyurgyalag (táplálkozó terület), nagy fakopáncs (1-2 pár), mezei pacsirta, füsti fecske, molnárfecske, partifecske, sárga billegető, barázdabillegető, fülemüle, cigánycsuk, fekete rigó, nádi tücsökmadár, foltos nádiposzáta, énekes nádiposzáta, cserregő nádiposzáta, nádirigó, kis poszáta, mezei poszáta, barátposzáta, csilpcsalpfüzike, őszapó, kék cinege, széncinege, függőcinege, barkóscinege, sárgarigó, tövisszúró gébics, nagy őrgébics, házi veréb, mezei veréb, erdei pinty, zöldike, tengelic, kenderike, nádi sármány

5. Egyéb észrevétel