

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Dömsödi-holtág	
Utoljára módosítva: 2013-11-02 16:00:00	
Megye: Pest	Községhatár: Dömsöd
A terület kiterjedése: 9.3545 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1981
GPS koordináták: 47.08838, 18.99658	
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 területet a Dömsödi-Holt-Duna része, a Kossuth Lajos utcáról a Szabadság utcánál kell letérni, majd a Dunasoron áthaladva a Gesztenyesoron lehet megközelíteni. Két híd is átvezet a szigetre.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A terület Duna egykori mellékágából fűződött le, amelynek mindkét partja teljesen beépült. A nagy Duna felé zsilippel csatlakozik, ezáltal vízszintje is szabályozható. A pár méter széles szegélynádas mellett a vízfelületet csak néhány tavirózsa csoport szakítja meg. A partot hajdani ligeterdők maradványaként megmaradt jó állapotú fűzfák, nyárfák övezik, amelyek sok madárfaj számára biztosítanak fészkelési lehetőséget. A terület természetvédelmi és tájképi szempontból is védendő élőhely. Madárvilága a lassú folyású nádasokra és holtágakra jellemző gyakori fajokból tevődik össze. A folyóparton nagyon sok horgászstég található, amely rombolja a tájképet. A védettséget jelző táblák a nagyon régiiek, a megyei tanácsi védettség időszakából valók.
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): B1a Nem tűzegképző nádasok, gyékényesek és tavikákások J4 Fűz-nyár ártéri erdők U8

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: horgászat

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Folyó

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? - HUDI20042, Ráckevei Duna-ág Natura 2000 terület

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: Kopott, régi táblák

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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)

Fehér tündérrózsa (*Nymphaea alba*) Gyakori. Kérdéses, hogy vad állományú, vagy betelepített.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

búbos vöcsök (1-2 pár), vízityúk (1-2 pár), jégmadár (költése valószínű), nagy fakopáncs (1-2 pár), zöld küllő (1 pár), nádirigó (3-5 pár), fülemüle (2-3 pár), fekete rigó (5-10 pár), énekes rigó (3-5 pár), barátposzáta (5-10 pár), csilpcsalpfüzike (1-2 pár), barázdabillegető (1-2 pár), sárgarigó (1-2 pár), tövisszúró gébics (1 pár), széncinege (5-10 pár), kék cinege (3-4 pár), rövidkarmú fakusz (valószínűsíthetően költ 1 pár), csicsörke, erdei pinty (3-5 pár), zöldike (5-10 pár), tengelic (3-5 pár), házi veréb, mezei veréb kecskebéka (gyakori) vízisikló (szórványos)

5. Egyéb észrevétel