

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Dunapataji-szigetek és hullámtéri erdők

Utoljára módosítva: 2013-10-15 07:33:41

Megye: Bács-Kiskun

Községhatár: Dunapataj

A terület kiterjedése: 18.8415 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1984

GPS koordináták: EOY 645100; 146500

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.):

A területet szárazföldön a Hartai Duna-sziget irányából lehet megközelíteni. Az 51-es főútról kell Hartán a Dunához vezető kereszteződésben lefordulni, majd a sportpályát megkerülve a nyári gáton át egy, a szigetre bevezető kis hídon jutunk a szigetre. Itt az aszfaltutat követve dél felé a nyaralókat elhagyva földútba vált, és az Kis-Duna medre mellett halad az erdőben, ez a szakasz már nehezebben járható. A hídtól kb. 3 km után az út lekanyarodik a Duna felé, és itt kezdődnek a zátonyok, ahonnan alacsony vízállásnál száraz lábban be lehet jutni a szigetekre. A terület vízi úton is megközelíthető arra alkalmas járművel a Duna főmedre irányából.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
Érintetlen szigetvilág húzódik a Duna bal partján Harta, Dunapataj és Ordas határában. Ez az első érintetlen szigetsor a folyó alsó szakaszán Budapesttől délre. A folyó ezen a szakaszon jobbra kanyarodik és így a bal parton végez építő munkát, ami napjainkban is tart. A folyó további szigeteket épít, amelyeken nagyon jól tanulmányozható az élővilág térhódítása. A terület felöleli a töltésen belüli erdőt, a három nagyobb szigetet (Felső-zátony, Alsó-zátony, C sziget - mellet azonban néhány éve teljesen elkotortak) és három nagyobb holtágat (Katlak, Al-Duna, C-Duna). A szigetek jó része zavartalan, ember által háborítatlan, a szó legszorosabb értelmében vett őserdő. A legfontosabb természeti érték a zátonyképződés utáni pionír vegetáció, bár a fafajok egy része tájidegen, a vízpartokon kialakult természetes eredetű mandulalevelű és fehér füzesek igen jelentősek. A lágyszárú növényfajok közül az éles sás előfordulása érdemel említést. A Kis-Duna sekély vize télen is fontos pihenő- és táplálkozóhelye a vízimadaraknak. A hazai és az északi tájakról vendégként érkező récék, ludak és gémfélék ezrével tartózkodnak itt. A fészkelő madárfajok egyik legérdekesebb képviselője a jégmadár, az emlősök közül a fokozottan védett vidra emelendő ki. A szigetekeken egykor ártéri gyümölcsösök voltak, ennek maradványaként fedezhetünk fel a területen néhány alma, illetve diófát, továbbá néhány hatalmas eperfa is van a zátonyokon. Néhány évvel ezelőtt kavicskotró hajókkal kibányászták, teljesen elhordták a C szigetet, így szűkült a természetes élőhely.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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?

100 % Erdő

% Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
fűz- és nyárerdő hullámtéren J4 őshonos lombos fafajok (tölgyek, nyárok) akáccal elegyes állományai RD illetve egykori ártéri gyümölcsös - almafák és diófák illetve eperfák egyes egyedei

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: kavicskotrás

Jellemzőik, intenzitás: eseti,

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

Egyéb típus: korábban felmérés

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

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?

további hullámtéri erdők

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

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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 tőszámmal kell megadni)

hóvirág, nyári tőzike, dunamenti csillagvirág

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

fészkelő: egerészölyv, fekete harkály, nagy fakopáncs,

5. Egyéb észrevétel