

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Palatinus-tó</b>	
Utoljára módosítva: 2014-09-17 18:49:23	
Megye: Komárom-Esztergom	Községhatár: Esztergom
A terület kiterjedése: 25,3 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1998
GPS koordináták: EOV 626625; 265359 WGS84 47,73159°; 018,73586°	
Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László	
E-mail címe(k): fabalis@gmail.com	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Esztergom 1523/10 hrsz Dorog településről Esztergom irányába haladva átmenve a Kenyérmezői-patak felett jobbra fordulunk a második utcán, amely bevisz bennünket kb. 1 km-es úttal a Palatinusz-tó parkolójába.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Védett érték jellege: tájképi, vízföldrajzi látogathatóság: belépővel Országos jelentőségű, vagy közösségi jelentőségű védett terület érin érintettség: – Hazánk egyik legtisztább vizű tava a Palatinus-tó, amelyet változatos domborzatú hegyek vesznek körül a Duna-Ipoly Nemzeti Park határában. A tó a vízi sportok mellett minden természetben űzhető mozgásformának is ideális helyszíne egész évben. Természeti környezet mellett a kapcsolódni vágyókat modern infrastruktúra is várja. Igényesen kialakított tóparton bűvárbázis, röplabda-, kézilabda- és strandfoci pálya várja az aktív pihenést kedvelőket.</p>
<p><b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b></p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:</p>
<p>2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?</p> <p>5 % Erdő 10 % Gyep 5 % Cserjés 60 % Vizes terület 20 % Egyéb épület, park, utak, parkolók</p>
<p>2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a>): B1a, OB, I1, J4, P2, P2a, P6, U4</p>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás,  
Egyéb típus: vízisportok teljes palettája  
Jellemzőik, intenzitás: indokoltság szerint 4-5 alkalom évente.

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen  
Őrzés, Bemutatás, Özönnövények irtása, Kaszálás, Fásítás,  
Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): amerikai kőris, fekete dió

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózathoz? - 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: 0 db

Vadettető: 0 db

Szóró: 0 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)*

Fokozottan védett növényfajok: Nincs tudomásunk fokozottan védett növényfajról! Védett növényfajok: Nincs tudomásunk védett növényfajról!

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

Fokozottan védett fészkelő/szaporodó fajok: – Védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: 1-2 pár nyaktekercs (*Jynx torquilla*), 1-2 pár kerti geze (*Hippolais icterina*), 3-5 pár tőkés réce (*Anas platyrhynchos*), 1 pár zöld küllő (*Picus viridis*), 1 pár fekete harkály (*Dryocopus martius*), 1-2 pár nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*), 1 pár balkáni fakopáncs (*Dendrocopos syriacus*), 5-10 pár fekete rigó (*Turdus merula*), 1-2 pár szürke légykapó (*Muscicapa striata*), 5-10 pár széncinege (*Parus major*), 5-10 pár seregély (*Sturnus vulgaris*), 5-10 pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*), 2-4 pár tengelic (*Carduelis carduelis*), 2-3 pár zöldike (*Carduelis chloris*), 1-2 pár csicsörke (*Serinus serinus*)

## **5. Egyéb észrevétel**