

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Paks, Deák Ferenc utcai általános iskola előkertje	
Utoljára módosítva: 2013-08-22 12:31:33	
Megye: Tolna	Községhatár: Paks
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 1996
GPS koordináták: 46,3742; 18,5205	
Felmérést végző személy(ek) neve: Kováts László	
E-mail címe(k): laszlo.kovats@freemail.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A település központjából a Dózsa György úton a város északi része felé haladva érjük el a Deák Ferenc utcát, amelynek elején található az általános iskola. Az elkerített iskola udvar az igazgató engedélyével látogatható.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A XIX. század közepén épült, klasszicista stílusú Kornis-kúria udvarában, a mai Bezerédi Általános Iskola előkertjében 12 közönséges vadgesztenye (<i>Aesculus hippocastanum</i>) áll. A 40–70 cm törzsátmérőjű, 6–10 m koronaátmérőjű fák becsült kora 70–90 év. A fákat egykor keresztfasorba ültették, négyfelé osztva a kúriaudvart. Figyelemre méltó még az udvar északnyugati oldalán álló, szép egyenes törzsű bálványfa (<i>Ailanthus altissima</i>). Ma a fák alatt betonos udvar, kis játszótér van.
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 % Vizes terület 100 % Egyéb park, 12 faegyed
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6 – Parkok, kastélyparkok, arborétumok
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: park gondozás Jellemzőik, intenzitás: rendszeres

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"):

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

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 védelem, ex lege) - Nem

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? -

2.12. Van védelemre 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)

Védett növény nem ismert.

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)

tengelic (*Carduelis carduelis*) – 1 pár

5. Egyéb észrevétel