

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Kistompai-löszpusztarét	
Utoljára módosítva: 2013-08-15 20:45:02	
Megye: Békés	Községhatár: Battonya
A terület kiterjedése: 20 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1989
GPS koordináták: 46.355446, 20.97747	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sallai Zoltán	
E-mail címe(k): csuka@akvapark.hu	

<p>A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):</p> <p>A Mezőkovácsháza-Battonya közútról a 8-as és a 9-es km között Mezőkovácsháza felől jövet jobbra kell gyalog átkelni egy szántóföldön, ahol 250 métert megtéve a Száraz-ér egy műtárgyán kell átkelni, majd ismét egy szántóföld szélén 200 méter megtétele után elérjük a védett terület szélén található akácfasort.</p>
<p>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):</p> <p>A terület 1997 óta a Körös-Maros Nemzeti Park Tompapusztai löszgyep területi egysége, fokozottan védett, országos jelentőségű védett természeti terület. A Száraz-ér ölelésében megmaradt terület véletlenül maradt meg, mert Battonya és Mezőkovácsháza településektől is távol helyezkedik el és nehezen megközelíthető. A területet a 80-as évek elején találta meg Csathó András János, aki egy Száraz-ér túlszélén lévő régészeti feltárással igyekezett. Ő kezdeményezte a terület védelmét és az első területleírás is tőle származik. A 80-as években majdnem felszántották, de Szelekovszky László közbenjárása megmentette a területet a beszántástól. Az egyetlen olyan sík terepviszonyok mellett megmaradt löszpusztagyep, amely a Dél-Tiszántúlon ilyen jó, fajgazdag állapotban megmaradt.</p>
<p>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</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>% Erdő</p> <p>95 % Gyep</p> <p>% Cserjés</p> <p>% Vizes terület</p> <p>5 % Egyéb</p> <p>akáccal benőtt mezsgye</p>
<p>2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45):</p> <p>H5a</p>

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: évi egyszeri sávos kaszálás

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

Felmérés, Őrzés, Özönnövények irtása, Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: 100 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Száraz-ér (HUKM20004) nádas és vizes élőhelyei határolják

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? - Száraz-ér (HUKM20004) határolja déli és délkeleti irányból.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: jó

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)

macskahere (*Phlomis tuberosa*): mérsékelten gyakori szennyes ínfű (*Ajuga laxmannii*): ritka vetővirág (*Sternbergia colchiciflora*): ritka réti iszalag (*Clematis integrifolia*): ritka nyúlánk sárma (*Ornithogalum brevistylum*): mérsékelten gyakori kék atracél (*Anchusa barrelieri*): ritka sziki kocsord (*Peucedanum officinale*): ritka tavaszi hérics (*Adonis vernalis*): ritka

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

magyar tarsza (*Isophya costata*): ritka nagy szikibagoly (*Gortyna borelii*): ritka imádkozó sáska (*Mantis religiosa*): ritka nappali pávaszem (*Nymphalis io*): rendszeresen előfordul atalantalepke (*Vanessa atalanta*): rendszeresen előfordul fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*): rendszeresen előfordul levelibéka (*Hyla arborea*): rendszeresen előfordul fürge gyík (*Lacerta agilis*): rendszeresen előfordul örvösgalamb (*Columba palumbus*): rendszeres költőfaj seregély (*Sturnus vulgaris*): rendszeres költőfaj fülemüle (*Luscinia megarhynchos*): rendszeres költőfaj búbospacsirta (*Galerida cristata*): rendszeres költőfaj mezei pacsirta (*Alauda arvensis*): rendszeresen előforduló faj nyugati földkutya (*Nannospalax leucodon*): ritka vakond (*Talpa europaea*): kis mennyiségben

5. Egyéb észrevétel

A KMNPI a szomszédos 27 ha-os szántót 2009-ben megvásárolta.