

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Makkosi-kiserdő</b>	
Utoljára módosítva: 2013-08-15 20:57:46	
Megye: Békés	Községhatár: Csorvás
A terület kiterjedése: 1 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1993
GPS koordináták: 46.614929, 20.814972	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sallai Zoltán	
E-mail címe(k): csuka@akvapark.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A csorvási vasút állomás irányából Orosháza felé kell elindulni a vasút mellett és az első vasúti átkelőn át kell menni a bal oldalra, itt húzódik a vasút mellett a terület egy vasút menti 10-15 m széles mezsgyében.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): 50-80 éves kocsányos tölgyek 10-15 méter széles vasút és földút által határolt mezsgyében, 2-3 sorban ültetve. A tölgyek alatt néhol magyar kőris is van. Csertjeszintje: gyepűrózsa, fekete bodza, cseresznyeszilva, akácparjak, dió, zöld juhar, fehér nyár, orgona, fehér eper, nyugati ostorfa, fagyal, kislevelű hárs, a gyepszintjében többnyire gyomfajok vannak.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
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 ( <a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): RA
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

# 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: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): zöld juhar kevés, nyugati ostorfa: kevés

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 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: 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 tőszámat kell megadni)*

# 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)*

fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*): néhány példány szarvasbogár (*Lucanus cervus*): stabil önfennartó állomány tengelic (*Carduelis carduelis*): rendszeres költőfaj széncinege (*Parus major*): rendszeres költőfaj feketerigó (*Turdus merula*): rendszeres költőfaj énekes rigó (*Turdus philomelos*): rendszeresen előforduló faj örvösgalamb (*Columba palumbus*): rendszeres költőfaj erdeipinty (*Fringilla coelebs*): rendszeres költőfaj csilpcsalpfüzike (*Phylloscopus collybita*): rendszeres költőfaj barátposzáta (*Sylvia atricapilla*): rendszeres költőfaj balkánigerle (*Streptopelia decaocto*): rendszeres költőfaj ökörszem (*Troglodytes troglodytes*): rendszeres költőfaj vörösbegy (*Erithacus rubecula*): rendszeres költőfaj barátposzáta (*Sylvia atricapilla*): rendszeres költőfaj szürkelégykapó (*Muscicapa striata*): rendszeres költőfaj kékcinege (*Parus caeruleus*): rendszeres költőfaj sárgarigó (*Oriolus oriolus*): rendszeres költőfaj zöldike (*Carduelis chloris*): rendszeres költőfaj nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*): rendszeresen előforduló faj seregély (*Sturnus vulgaris*): rendszeres költőfaj fülemüle (*Luscinia megarhynchos*): rendszeres költőfaj házi rozsdafarkú (*Phoenicurus ochruros*): rendszeres költőfaj karvaly (*Accipiter nisus*): rendszeresen előforduló faj

## 5. Egyéb észrevétel

Nagyon szép egészséges fák alkotják a fasort. 15/2011. (X.28.) önkormányzati rendelettel lett legutóbb kihirdetve.