

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Rudolf majori kastélypark</b>	
Utoljára módosítva: 2013-08-15 21:00:15	
Megye: Békés	Községhatár: Csorvás
A terület kiterjedése: 3 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1993
GPS koordináták: 46.64502, 20.774649	
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.): Orosháza felől a 47-es számú főútról balra, északi irányba kell kanyarodni, közvetlenül a 155-ös km-tábla után, jól járható, új betonút vezet a majorhoz. Az út végén lévő elágazásában jobbra kell fordulni.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Wenckheim Rudolf birtokához tartozó park és kúria található itt. 1925-28 között Wenckheim Rudolf vadászkastélynak építette, majd állandó lakója gróf Wenckheim Matild lett. A kétszintes, manzárdtetős épület 1945-ig volt a grófnő lakhelye volt, azóta több funkciója is volt, pl. TSZ központ és irodaépület. A parknak jelentős faállománya van, az épületet 2010-ben újjították fel EU-s pályázati forrásból. Az épület és a park jelenleg turisztikai célt szolgál, gyerekek táboroztatására lett kialakítva, 30 fős táborhely. A parkban 5 db kb. 200 éves kocsányos tölgy található, mellette idős magyar kőrisek, vénic szil és mezei juharok is előfordulnak. Az idegenhonos fajok közül nyugati ostorfa, ezüsthárs, szivarfa, ezüst juhar és buxus is előfordul, valamint tuja és fenyőfajok is.
<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? % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület 100 % Egyéb park fákkal és virágos kertekkel és gyepvel
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> ): P6

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: gyepek rendszeres kaszálása

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

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): nyugati ostrofa: kevés, közönséges vadszőlő: 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 tőszámot 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)*

szarvasbogár (*Lucanus cervus*): stabil önfenntartó állomány atalantalepke (*Vanessa atalanta*): 30-40 pld. fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*): néhány példány tengelic (*Carduelis carduelis*): rendszeres költőfaj széncinege (*Parus major*): rendszeres költőfaj feketerigó (*Turdus merula*): rendszeres költőfaj örvösgalamb (*Columba palumbus*): rendszeres költőfaj csilpcsalpfüzike (*Phylloscopus collybita*): rendszeres költőfaj barátposzáta (*Sylvia atricapilla*): rendszeres költőfaj balkánigerle (*Streptopelia decaocto*): rendszeres költőfaj ökörszem (*Troglodytes troglodytes*): rendszeres költőfaj barátposzáta (*Sylvia atricapilla*): 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 búbospacsirta (*Galerida cristata*): rendszeres költőfaj csicsörke (*Serinus serinus*): rendszeresen előforduló faj zöld küllő (*Picus viridis*): rendszeresen előforduló faj

## 5. Egyéb észrevétel

15/2011. (X.28.) önkormányzati rendelettel lett legutóbb kihirdetve.