

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Mezőkovácsháza, Római katolikus templom kertje

Utoljára módosítva: 2013-09-14 09:34:32

Megye: Békés

Községhatár: Mezőkovácsháza

A terület kiterjedése: 0.5096 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2004

GPS koordináták: 46.407207, 20.92445

Felmérést végző személy(ek) neve: Csíder Ibolya, Molnár Géza, Sallai Róbert Benedek

E-mail címe(k): info@nimfea.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):

Mezőkovácsháza, Árpád utca (főutca) és Alkotmány utca kereszteződésénél található.

Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

Mezőkovácsháza kis parkja, a Római Katolikus Egyház közelségében. Természetvédelmi jelentősége kicsi, helyi településképi jelentősége van. Nagyjából a település központjában található, park jellegű, helyiek sétálni, pihenni, padra ülve beszélgetni használják. Elegyes, kocsányos tölgy, juhar, hárs fák alkotják jelentős részt, középkorú faállománnyal.

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

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):

P6

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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? - 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)

Kétéltű és hüllő fajokból egyedül a zöld levelibékát (*Hyla arborea*) és a fák tövében zöld varangyot (*Bufo viridis*) találtuk meg. Emlős fajokból a keleti sünn (*Erinaceus concolor*) előfordul. Megfigyelt madárfajok: *Accipiter nisus* - karvaly - alkalmilag látható, de az állandó zavarás (gépkocsi és gyalogosforgalom) miatt ritka. *Streptopelia decocto* - balkáni gerle - Költ, 2-3 pár minimum költ a fason *Dendrocopos major* - nagy fakopáncs - alkalmilag előfordul, alkalmilag költhet is *Galerida cristata* - búbos pacsirta - Költ a terület határain *Motacilla alba* - barázdabillegető - valószínűleg költ, állandóan megfigyelhető *Phoenicurus ochruros* - házi rozsdafarkú - Költ a terület határain, a fákon gyakran látható *Turdus merula* - fekete rigó - Költ a területen *Muscicapa striata* - szürke légykapó - valószínűleg költ a területen, költési időben állandóan látható *Aegithalos caudatus* - őszapó - valószínűleg költ a területen, költési időben állandóan látható *Hirundo rustica* - füsti fecske: a területen rendszeresen látható néhány egyed, közelben költhet *Delichon urbica* - molnárfecske: a területen rendszeresen látható néhány egyed, közelben költhet *Parus caeruleus* - kék cinege - gyakori az területen *Parus major* - széncinege - Költ, gyakori a területen, stabil állománnyal *Corvus frugilegus* - vetési varjú - gyakori a területen, főleg téli vendég *Passer montanus* - mezei veréb - költ, gyakori az területen *Passer domesticus* - házi veréb - költ, gyakori az területen *Fringilla coelebs* - erdei pinty - költ, gyakori az területen, stabil állománnyal *Serinus serinus* - csicsörke - Gyakori a területen, valószínűleg költ *Carduelis chloris* - zöldike - Költ, stabil állománnyal *Carduelis carduelis* - tengelic - Költ, stabil állománnyal

5. Egyéb észrevétel

Az élőhely jelleg erősen zavart, park jellegű, így érdemben csak az ehhez köthető fajok fordulhatnak elő, azoknak is csak a jelenléte volt észlelhető.