

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Medgyesegyháza, A központi díszpark és faállománya	
Utoljára módosítva: 2013-10-11 07:10:41	
Megye: Békés	Községhatár: Medgyesegyháza
A terület kiterjedése: 1.5509 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2005
GPS koordináták: 46.497883, 21.030073	
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.): Medgyesegyháza, Kossuth Lajos tér Medgyesegyházára Kétegyháza felől érkezünk a 4434. sz. közúton. A településre beérve körülbelül 1-1,5 kilométer megtétele után jobb oldalon pillanthatjuk meg a parkot és az azt jelző táblát. A park túlsó végét ugyancsak tábla jelzi.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Medgyesegyháza központjában a település értékes közparkja a védett terület. Mind a természetvédelem, mind az önkormányzat - tévesen - két helyi védett területet tartott itt nyilván, de a tulajdoni lapok ellenőrzésekor kiderült, hogy ez téves adminisztrációból adódik. Valójában csak egy helyi védett terület van itt, a köztéri park ugyanaz, mint 3/85/TT/92 "Köztéri park" megnevezésű. Az egyeztetés az önkormányzattal megtörtént, egyeztetés alapján a nyilvántartásból a köztéri park törlésre kerül adminisztrációs hiba miatt. A park jellegzetes köztéri park, emlékművel, padokkal. Természetvédelmi jelentősége csekély, helyi városképi jelentősége magas, helyi rekreációs célokat szolgáló, por, zajszennyezés csökkentő hatása miatt védelem fenntartandó. Emellett a városi környezetben énekesmadárfajoknak fontos élőhely.
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.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Fásítás, Szálasítás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

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? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadettető: 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)

Az élőhely jelleg erősen zavart, park jellegű, így érdemben csak az ehhez köthető fajok fordulhatnak elő, azoknak is csak a jelenléte volt észlelhető. *Streptopelia decoacto* - balkáni gerle - előfordul *Dendrocopos major* - nagy fakopáncs - alkalmilag előfordul *Galerida cristata* - búbos pacsirta - Költ a terület határain *Motacilla alba* - barázdabillegető - valószínűleg költ, állandóan megfigyelhető *Phoenicurus ochruros* - házi rozsdafarkú - Költ a területen *Turdus merula* - fekete rigó - előfordul *Muscicapa striata* - szürke légykapó - előfordul *Hirundo rustica* - füsti fecske - előfordul *Delichon urbica* - molnárfecske - előfordul *Parus major* - széncinege - Költ 2-3 pár *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 1-2 pár *Serinus serinus* - csicsörke - Gyakori a területen *Carduelis chloris* - zöldike - Költ 1-2 pár *Carduelis carduelis* - tengelic - Költ 1-2 pár

5. Egyéb észrevétel