

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Ménesudvar kertje

Utoljára módosítva: 2014-09-17 18:48:36

Megye: Komárom-Esztergom

Községhatár: Bábolna

A terület kiterjedése: 1,2 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2002

GPS koordináták: EOY 569823; 255693

WGS84 47,64016°; 017,98039°

Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László

E-mail címe(k): fabalis@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

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

Bábolna 8/1 hrsz A kert főbejáratát a Nagyigmánd-Győr közúton haladva a futballpálya után balra térünk, majd kb. 400 méter után az első lehetőségénél jobbra fordulunk. A Ménesudvar főbejáratát 200 méter múlva jobbról látjuk meg.

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

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

Védett érték jellege: kultúrtörténeti, növénytanilag látogatható: engedéllyel Országos

jelentőségű, vagy közösségi jelentőségű védett terület érin érintettség: – Bábolna központjában található a XXVIII. században barokk stílusban épült kastély, mely 1809-ben a francia hadjárat során erősen megrongálódott, de hamar helyre lett állítva. Napjainkban is nagyon jó állapotban van, jelenleg a Bábolna Nemzeti Ménesbirtok Kft. központja. A Szápáry-kastély udvarában található a közel 300 éves akácfa, melynek magvait 1710-ben Észak-Amerikából hozták be hazánkba akkor ültették a fát, amit az ország legöregebb akácaként tartanak számon. A famatuzsálem a Szápáry-kastély udvarában a történelmi értékű angolparkban tekinthető meg. Tövében emléktábla található, hatalmas ágait fém abroncsok óvják.

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?

0 % Erdő

0 % Gyep

0 % Cserjés

0 % Vizes terület

100 % Egyéb

épület, park, utak, parkolók

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

P2, P6, U3

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: indokoltság szerint 4-5 alkalom évente.

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

Őrzés, Bemutatás, Özönnövények irtása, Kaszálás, Fásítás,

Egyéb típus:

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özönfajok 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? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 0 db

Vadetető: 0 db

Szóró: 0 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)

Fokozottan védett növényfajok: Nincs tudomásunk fokozottan védett növényfajról! Védett növényfajok: Nincs tudomásunk védett növényfajról!

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Fokozottan védett fészkelő/szaporodó fajok: – Védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: 1 pár nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*), 1 pár balkáni fakopáncs (*Dendrocopos syriacus*), 2-3 pár fekete rigó (*Turdus merula*), 1 pár szürke légykapó (*Muscicapa striata*), 3-5 pár széncinege (*Parus major*), 2-5 pár seregély (*Sturnus vulgaris*), 2-3 pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*), 1-2 pár tengelic (*Carduelis carduelis*), 1-2 pár zöldike (*Carduelis chloris*), 1-2 pár csicsörke (*Serinus serinus*)

5. Egyéb észrevétel