

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Albertirsai-lapos	
Utoljára módosítva: 2013-10-09 07:34:02	
Megye: Pest	Községhatár: Albertirsa
A terület kiterjedése: 1.7441 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2008
GPS koordináták: 47.23832, 19.61286	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lendvai Csaba	
E-mail címe(k): lendvai.csaba@mme.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A vasútállomás közelében található Somogyi Béla utcából nyíló Csengey Gusztáv utca felé kell haladni. A lakóházak utáni vízvezető árok és a hozzá kapcsolódó nedves terület, illetve az erdőfolt a helyi jelentőségű védett terület.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Egy belterületi vízvezető árok mentén kialakult bozótos, nyáras növénytakarulás. Dús, üde növényzettel rendelkező, a csatorna mentén lekaszált részt kivételével, nehezen bejárható terület. Az árkot egy kis fahíd keresztezi. Az öreg nyarasban sok védett énekesmadárfaj fészkel. A legérdekesebb fajnak harkályfélékhez tartozó nyaktekercs számít. A lakóövezetbe ékelődése miatt sok hulladék található a területen. Az élőhely egy apró zöld sziget Albertirsa belterületén, amely indokoltá teszi védettségét. A lapos a vonuló madarak számára is kiváló pihenő és táplálkozóhelyként szolgál.
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? 80 % Erdő % Gyep 10 % Cserjés % Vizes terület 10 % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): U12, U2, P6

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"):

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 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)

nyaktekercs (1 pár), nagy fakopáncs (1 pár), füstifecske (táplálkozó terület), fekete rigó(1-2 pár), énekes rigó(1 pár), fülemüle (1-2 pár), mezei veréb, házi veréb, széncinege (1-2 pár), kék cinege(1 pár), barátposzáta (2-3 pár), zöldike (2 pár), tengelic (1 pár)

5. Egyéb észrevétel