

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Ménteleki Zombory-birtok

Utoljára módosítva: 2014-01-20 16:43:40

Megye: Bács-Kiskun

Községhatár: Kecskemét

A terület kiterjedése: 25.4523 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2002

GPS koordináták: EOY 690412; 183130

Felmérést végző személy(ek) neve: Oroszi Zoltán

E-mail címe(k): oroszizoltan@t-online.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

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

Az 5-ös főútról Kecskemét és Lajosmizse között a Lajosmizsétől mintegy 2,5 km-re lévő, a Fehér Akác Csárdával szemben induló földúton kell letérni délnyugati irányban, és ezen, az ún. Koncsik dűlőúton további 1 km megtétele után érjük el a Kecskemét külterületén fekvő Ménteleki Zombory birtokot.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
A Kecskemét-Ménteleken lévő, 0194/14, 0194/19, 0194/20, 0194/22, 0194/23, 0194/24 hrsz-ú, összesen 25 ha 4523 m² területű ingatlanok (ún. Zombory-birtok). Védetté nyilvánító rendelet: Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata a 38/2000. (IX. 11.) KR. sz. rendeletével fenntartva A védettség indoka és célja a területen található értékes zombékos, nádas, gyep és fászszerű növénytakaságok megőrzése és a kiemelten fontos fajok (szalakóta, gyurgyalag, kuvik)védelme, illetve életfeltételeinek megteremtése. A Duna-Tisza közti Homokhátság északi peremén elhelyezkedő, 38 hektáros terület, amelynek védetté nyilvánítása magánkezdeményezés eredménye. Geomorfológiailag lepelhomokhátak, ellaposodó buckák, a mélyebb részeken nedves rétek és kisebb zombékos tavak, a magasabb térszinteken kisebb erdőfoltok jellemzik. Eredeti növényzetéből még felismerhető a homokpusztai gyepvegetáció, több helyütt szépen fejlett szürkekákás, kései szegfűs részekkel. Az említésre méltó fajok közé tartozik a korábbi felmérések alapján még a fehér tippán, a fehér mécsvirág, a lándzsás útifű, az angol perje, a fedélrozsok, a homoki csenkesz, a homoki cickafark és a tejoltó galaj. A homokpuszták jellegzetes, védett állatfajai közül a sisakos sáska, az imádkozó sáska, a vörös vércse, a kakukk és a búbosbanka is gyakran mondható. A legnagyobb problémát az állandósult vízhiány okozza, amely az 1960-as években végzett intenzív csatornázásra, a rosszul megválasztott meliorációs beavatkozásokra és a számottevő természetes szárazodásra vezethető vissza. A terület központjában található zombékos mélyedés a Kiskunságra egykor oly jellemző szikes tó, mocsár és nádas alkotta láncolat egyik utolsó megjelenési formája a térségben. A nyolcvanas évek elején még állandó vízborítású tóként szerepelt, azóta csak a tavaszi hóolvadás után van benne némi víz. A korábban intenzíven legeltetett területen azonban ma minimális mértékben legelnek állatok. A birtokot mély árok veszi körül, az egykori bejáratot sorompó zárja el, a pallókat az árok fölött szétszedték. A területen megvan még két itatókút, de a legeltetés abbamaradásával erőteljesen cserjésedik a terület (főként galagonya, olajfűz).

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

80 % Gyep

15 % Cserjés

10 % Vizes terület

5 % Egyéb

szántóföldi művelés alá vont terület

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>): galagonya, kökény, vadrózsa cserjései P2b, őshonos nyáras nem hullámtéren és nem száraz homokon (hanem mentett ártéren, barna-szürke homokon, löszös területeken) RB barna színű homoktalajok zárt szárazgyepjei H5b

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Felmérés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Kevés

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Sok

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

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? -

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

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 tőszámmal kell megadni)

A terület bejárásakor védett és fokozottan védett, illetve Natura 2000 jelölő növényfajok jelenlétét nem észleltük az adott területen.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állománynagyságot kell megadni)

A terület bejárásakor védett és fokozottan védett, illetve Natura 2000 jelölő állatfajok jelenlétét nem észleltük az adott területen.

5. Egyéb észrevétel

http://knp.nemzetipark.gov.hu/index.php?pg=menu_1492

<http://www.petofiturakor.hu/2010/mentelek.html> kezelési terv Boros Emil 2007

Kecskemét-Méntelek Zombory birtok kezelési terve fenntartó rendelet Kecskemét Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlése 8/2002. (II. 11.) rendelete

<http://www.kecskemet.hu/?r=220&c=1997&l=>