

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Szabadszállási Strázsa-hegy

Utoljára módosítva: 2013-12-19 15:36:37

Megye: Bács-Kiskun

Községhatár: Szabadszállás

A terület kiterjedése: 4.5 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1973

GPS koordináták: EOY 668360, 171648;
68250, 171550

Felmérést végző személy(ek) neve: Kustár Rozália & Oroszi Zoltán

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

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A Szabadszállás-Kerekegyháza műútról Szabadszállástól mintegy 5 m-re kell letérni jobbra, a Strucc tanya felé vezető földúton, és a földutat követve egyenesen haladva DK felé, kb. 1,5 km után egy kisebb tisztásra érünk, ahol jobb oldalon kérdőjel alakban meghajlott öreg tölgy magasodik. Ezután a fa után kb. 20 méterre jobbra van a Strázsahegyre felvezető, meredeken emelkedő, kb. 200 m hosszú keskeny gyalogösvény. A földút viszonylag jól járható, a hegy lábáig gépjárművel is be lehet jutni.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
A 125 méter magas Strázsa-hegy tulajdonképpen a Duna-Tisza közére jellemző homokbucka. A terület felszíne rendkívül tagolt, helyenként 45 fokos lejtők, völgyek tarkítják. A telepített erdők megváltoztatták a természetes növényzetet. A környezetéből viszonylag magasra, és elég meredeken kiemelkedő egykori őrhalom tetején a háromszögelési pont közelében árvalányhajas homoki gyepvegetáció térdig érő vaddohánnyal. A hegy oldalait akácerdő, fenyőerdő takarja, olyannyira jól, hogy csak akkor veszi észre az arra járó a halmot, amikor már szinte el is ment mellette. A fenti okok miatt kilátás sem nyílik róla semmilyen irányban.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

Invazív fajokkal erősen torzított, környezetében nagy területen telepített erdők vannak, így a domináns homokbuckáról még a kilátás sem élvezhető.

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

95 % Erdő

5 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):
sárga színű homoktalajok nyílt gyepei G1 akácok S1, fenyvesek S45

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: Alkalmankénti turistacélpont

Jellemzőik, intenzitás: Nincs tudatos területhasználat a területen

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: Sok

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

tágabb környezetében - az erdőtelepítések szélében homokbuckás-borókás területek

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura2000

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 1 db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

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)

árvalányhaj

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

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

5. Egyéb észrevétel

youtube videó:<http://www.youtube.com/watch?v=3-E4ez5rqv4>

http://ertekmentok.blogspot.hu/2012/12/59-orhalmok-felso-kiskunsagban-6_28.html

http://knp.nemzetipark.gov.hu/index_v.php?pg=menu_1507 A központi nyilvántartásban rögzített Hrsz egy több száz hektáros területre mutat, definiálni kellene a tényleges helyi jelentőségű védettségi területet.