

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Szurkosfenyves	
Utoljára módosítva: 2013-09-04 15:57:12	
Megye: Zala	Községhatár: Nagykanizsa
A terület kiterjedése: 6 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1981
GPS koordináták:	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Nagykanizsa nyugati, Kiskanizsa városrészből induló Bajcsy-Zsilinszky út és a régi 7-es főút találkozásánál található.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Homokpusztai gyepre telepített fenyves, un. szurkosfenyőkkel. Gyepszintje korábban fajgazdag volt (pl. feketekökörcsin), mára elgyomosodott.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: Nemrég egy ha-nyi foltot kivágtak az erdőből az ÉNY-i sarkon.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 98 % Erdő 2 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): S5, OC
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Fakivágás, tarvágással.
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Nem Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Sok

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Homokpuszta gyepekkel, mocsár- és láprétekkel, égeresekkel.

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

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura 2000 területtel.

2.12. Van védetséget 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 tőszámot kell megadni)

Zöldes körtike 10 Kereklevelű körtike 100 pirítógyökér 50 szálkás pajzsika 50 téli zsurló 500

Madárfészek kosbor 15 Széleslevelű nőszőfű 50 Békakonty 20

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)

nagy fakopáncs (*Dendrocopos major*) 1-2pár vörösbegy (*Erithacus rubecula*) 2-4pár énekes rigó (*Turdus philomelos*) 3-5pár léprigó (*Turdus viscivorus*) 1pár barátposzáta (*Sylvia atricapilla*) 2-5pár csilpcsálp füzike (*Phylloscopus collybita*) 2-3pár búbos cinege (*Parus cristatus*) 1pár barátcinege (*Parus palustris*) 1-2pár széncinege (*Parus major*) 2-4pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*) 2-5pár

5. Egyéb észrevétel

Veszélyeztetett, a fenyőszáradás miatt ki akarják vágni.