

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Siroki domb és víztározó

Utoljára módosítva: 2013-10-11 07:04:20

Megye: Heves

Községhatár: Sirok

A terület kiterjedése: 5.2544 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2003

GPS koordináták:

Felmérést végző személy(ek) neve: Szabó Attila

E-mail címe(k): szaboattilaalabaj@gmail.com

A terület megközelíthetőségének leírása

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

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Siroki Vár parkolója mellett nyugatra elhelyezkedő terület.

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

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

A felmérés időszakában a száraz gyep, üde állapotban volt az elmúlt időszakban leesett nagy mennyiségű csapadéknak köszönhetően. Tapasztalható még kikopárosodott foltok, melyek az areális erózió illetve a legeltetés hozadékai lehetnek a meredek részeken. A jó állapotban levő gyepfoltok sajnos már nem összefüggőek a becserjésedés és az akác nagymérvű térhódításának köszönhetően. A terület rekonstrukciója mindenképpen javasolt.

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?

35 % Erdő

58 % Gyep

7 % Cserjés

0 % Vizes terület

0 % Egyéb

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

H5a

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: rendszeresen

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Legeltetés,

Egyéb típus: szárazzás

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Sok

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

gyep, erdő

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? - Siroki Vár-Helyi védett terület

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

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)

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)

Aves- Madarak: Motacilla alba – Barázda billegető 1 pár Erithacus rubecula – Vörös begy 1-2 pár Luscinia megarhynchos – Fülemlé 1-2 pár Turdus philomelos – Énekes rigó 2-3 pár Turdus merula – Fekete rigó 2-3 pár Sylvia atricapilla – Barátposzáta 2-3 pár Phylloscopus collybita – Csipcsalpfűzike 1-2 pár Lanius collurio - Tövisszűrő gébics 1-2 pár Passer montanus – Mezei veréb 2-4 pár Emberiza citrinella- Citromsármány 1-2 pár Reptilia – Hüllők: Lacerta agilis – Férge gyík 1 pld.

5. Egyéb észrevétel

Vaddisznó túrások – vadkár sajnos tovább károsítja a még meglévő kis gyepfelületet, valamint valamikori drótkerítés rozsdás maradványai baleset forrásként vannak jelen