

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Siroki vár és környéke	
Utoljára módosítva: 2013-10-11 07:04:54	
Megye: Heves	Községhatár: Sirok
A terület kiterjedése: 33.9072 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1978
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.): Eger felől Recsk felé a fő úton haladva, Sirok belterületén elfordulunk Terpes irányába, és a jól kitéblázott jelzéseket követve elérkezünk a vár alatti parkolóba.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Siroki vár a Bükk-aljára jellemző riolittufa kúpon található 294 méter magasságban. Tőle nem messze keleti irányba haladva megcsodálhatjuk az Apáca és Barát elnevezésű riolittufa csoportot, és tovább haladva a Törökasztalt, amely valószínű pogány kori áldozati helyként szolgált. A Széchenyi-terv keretében 2012-ben a várat részlegesen felújították.
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? 70 % Erdő 5 % Gyep 10 % Cserjés 0 % Vizes terület 15 % Egyéb sziklafalak
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): S1
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: alkalmanként, állagmegóvás
2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen Órzés, Bemutatás, Özönnövények irtása, Fásítás, Rekonstrukció Egyéb típus:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

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 védetség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Siroki domb és víztározó-helyi védett

2.12. Van védetségjelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 0 db

Vadretető: 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 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)

Streptopelia turtur – vadgerle 2-3 pár Cuculus canorus – kakukk 1 pár Dendrocopos major – nagy fakopáncs 1-2 pár Dendrocopos minor – kis fakopáncs 1 pár Hirundo rustica – füsti fecske 5-6 pár Delichon urbicus – molnárfecske 3-4 pár Erithacus rubecula – vörösbegy 2-4 pár Phoenicurus ochruros – házi rozsdafarkú 2-4 pár Turdus philomelos – énekes rigó 5-6 pár Turdus merula – fekete rigó 5-6 pár Sylvia atricapilla – barát poszáta 4-5 pár Phylloscopus collybita – csilpcsalp fűzike 5-6 pár Parus major – széncinege 5-7 pár Parus caeruleus – kék cinege 2-3 pár Parus palustris – barátcinege 1-2 pár Corvus corax - holló 1 pár Fringilla coelebs – erdei pinty 5-6 pár Carduelis cannabina – kenderike 1-2 pár Emberiza citrinella – citromsármány 2-3 pár Elaphe longissima - Erdei sikló 1 pld. Lacerta agilis - Fűrge gyík 1 pld. Lacerta viridis - Zöld gyík 3-4 pld.

5. Egyéb észrevétel

A vár alatti barlanglakásokban a gondnok elmondása alapján kisebb denevér kolónia él, amelyek faji meghatározása a későbbiekben denevéres szakember segítségével megtörténik. (jelenleg lezárt terület)