

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

**Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:**

**Kőtenger**

Utoljára módosítva: 2013-10-08 20:23:54

Megye: Borsod-Abaúj-Zemplén

Községhatár: Boldogkőújfalu

A terület kiterjedése: 17,0 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1960

GPS koordináták: EOVS : 770390-263569

Felmérést végző személy(ek) neve: Barati Sándor

E-mail címe(k): barati@greenaction.hu

## **A terület megközelíthetőségének leírása**

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

Boldogkőújfalu katolikus temploma jó tájékozódási pont, ahová személyautóval is el lehet jutni. A templomtól, vagy a templom melletti temetőtől már látható a kőtenger területe, ahová kitaposott utak vezetnek.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):  
A védett terület a Nagy-Korsós hegy irányából érkező egykori andezit lávaár maradványa. A lávaár 3 km hosszúságban és 200-300 m váltakozó szélességben terül el a Nagy-Korsós-hegy nyugati lejtőin. A hajdan összefüggő majd később kihűlő lávatarak megrepedezett, oszlopokra darabolódott, majd a repedések mentén feltörő gőzök és a külső erők pusztító hatása nyomán alakult ki a ma látható kisebb és több mázsás tömbökből is álló részben kihantolódott és részben a talajtakaróba temetett sziklamező. A nehezen járható terep jó búvóhelyet nyújt a méretes zöld gyíkoknak (*Lacerta viridis*) és a fürgé gyíkoknak (*Lacerta agilis*). Az andezittömbökön élő zuzmók (*Parmelia saxatilis*, *Candelariella* sp., *Lecanora* sp.) színes telepei néhol teljesen beborítják a kőzetet. A kőtömbök között a sajmeggy (*Prunus mahaleb*) bokrocskái láthatóak, de azokon a kőzetfelszíneken, ahol a kisebb mélyedésekben egy kis talaj is össze tudott gyűlni, a rózsás kövirózsa (*Sempervivum marmoratum*), a borsos varjúháj (*Sedum acre*) és hatsoros varjúháj (*Sedum sexangulare*), is látható, vagy a nagy varjúháj (*Hylotelephium telephium*) is megtelepedett. A védett területen az andezit tömbök és a cserjésedő foltok közötti száraz gyepterületet főként pusztai csenkesz (*Festuca rupicola*), deres tarackbúza (*Elymus hispidus*), kardos peremizs (*Inula ensifolia*), jellemzi. A terület cserjésedik. Ennek az alapvetően természetes folyamatnak értékes természetes elemei a már említett sajmeggyek erőteljes térhódítása, de emellett a közeli akác foltokból a természetvédelmi szempontból kevésbé kívánatos fehér akác (*Robinia pseudoacacia*) sarjai és fiatal példányai is megjelentek a kőkény (*Prunus spinosa*), az egybibés galagonya (*Crataegus monogyna*) és a gyepű rózsza (*Rosa canina*) mellett.

## **2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE**

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

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

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

% Erdő

70 % Gyep

30 % Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
P2b – Spontán cserjésedő területek OC – jellegtelen száraz gyepek

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus: turizmus

Jellemzőik, intenzitás: A terület átszelő kitaposott ösvények azt jelzik, hogy a védett területet viszonylag gyakran felkeresik. A kitaposott utak egy része átvezet a területen a szőlőhegy irányába.

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: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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

Egy része: 100 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Felhagyott szőlők, spontán cserjésedő száraz gyepek

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

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - A terület a HUBN20007 jelzésű Zempléni-hegység, Szerencsi-dombság, Hernád-völgy különleges madárvédelmi terület része.

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.12. Van védettséget 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)*

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

Fajnév Tud.név Védettség Előfordulás Imádkozó sáska Mantis religiosa V szórványos Kardoslepke Iphiclides podalirius V gyakori Fűrgegyík Lacerta agilis V gyakori Zöldgyík Lacerta viridis V gyakori Rézsikló Coronella austriaca V előfordul Egerészölyv Buteo buteo V táplálkozó Héja Accipiter gentilis V táplálkozó Vadgerle Streptopelia turtur V táplálkozó Kakukk Cuculus canorus V táplálkozó Molnárfecske Delichon urbica V táplálkozó Fekete rigó Turdus merula V táplálkozó, fészkelő Fenyőrigó Turdus pilaris V táplálkozó, téli vendég Énekes rigó Turdus philomelos V táplálkozó, fészkelő Karvalyposzáta Sylvia nisoria V táplálkozó, fészkelő? Mezei poszáta Sylvia communis V táplálkozó, fészkelő Barátposzáta Sylvia atricapilla V táplálkozó, fészkelő Széncinege Parus major V táplálkozó Kék cinege Parus caeruleus V táplálkozó Sárgarigó Oriolus oriolus V táplálkozó Tövisszúró gébics Lanius collurio NAT, V 1 pár Holló Corvus corax V táplálkozó, kóborló Seregély Sturnus vulgaris EU táplálkozó Házi veréb Passer domesticus EU táplálkozó Mezei veréb Passer montanus V táplálkozó Erdei pinty Fringilla coelebs V táplálkozó Tengelic Carduelis carduelis V táplálkozó Kenderike Carduelis cannabina V táplálkozó Citromsármány Emberiza citrinella V táplálkozó

### 5. Egyéb észrevétel

A védett terület osztatlan közös tulajdonban van. Az egyik tulajdonos az önkormányzat. A védett terület határvonala nem tisztázott. A védettséget a 4/2011(V.31.) rendelet erősítette meg. A terület törzskönyvi száma a TVH korábbi adatszolgáltatása szerint 4/8/TT/60 volt.