

Éves jelentés az Anubisz Barlangkutató Csoport által a Pilisszentkereszt külterületén nyíló 3. számú víznyelő barlangban a 2014 évben végzett feltáró tevékenységről.

A víznyelő a 2013. januári hóolvadás következtében, a Pilisszentkereszt szurdokon keresztül levonuló vizek talajlazító hatásának eredményeként, a völgytalp szálkő aljzatában nyílt meg a patakmeder oldalában.

A víznyelő feltárása komoly reményekkel kecsegtetett, figyelembe véve, hogy a bejáratában, a Pilis hegység barlangjaiban korábban sosem tapasztalt intenzitású légmozgás volt észlelhető.

Sajnos, legszebb reményeinket döntötte romba néhány hónap múlva egy bizonyos Kocsis Ákos nevű „barlangkutató” aki mindössze azért, hogy látványos víznyelő tevékenységet vehessen videóra, a víznyelő bejáratát védő terelőgátat, valamint a bejárat védelmét biztosító kötömböket eltávolította és a tavaszi hóolvadás teljes vízhozamát a barlangba belevezette.

Fenti tevékenység eredményeképpen, a végponti terem oldalfalai mentén felhalmozódott, több méteres magasságú, aprószemcsés üledékből álló törmelékfalak alámosódtak, leomlottak és méteres vastagságú egybefüggő sártengerrel borították be a terem talpszintjét, eltömítve a nyitott járatot, a feltárás irányát elősegítő légmozgás követésének lehetőségét.

2013 tavaszától kezdve havonta lejárunk ellenőrizni a végpont állapotát, de sajnos a folyós, híg kitöltés nagyon lassan száradt, állaga csak 2014 augusztusára érte el azt az állapotot, amelynél már nem folyt ki, az esetleg megbillenő, felszínre szállítást szolgáló vödörből.

Ezt követően, szeptember közepétől, évből még hátralévő 4 hónap során megkezdhattuk a végponti terem leomlasztott kitöltésének felszínre deponálását.

A megszilárdult sár felszínre termelése, kínkeserves és végtelen lassúságú folyamatnak bizonyult, a járatokban megteendő útvonal összetettsége miatt: induláskor 2 méter függőleges emelés kötél segítségével, ezt követően 8 méter vízszintes húzás egy enyhén meanderező szűk kuszodában, ez után 3 méter függőleges felhúzás

egy kürtőben, utána a vödör lejtatása egy 4 méteres ferde járatban, végül egy újabb 13 méteres, függőleges irányú, kötéllel történő felhúzás a felszínig.

A 2014-es évben történt kiszállások alkalmával 2,5 - 3 köbméter megszikkadt sár - hordalékot tudtunk mindösszesen a felszínre termelni, azonban a tényleges végponti zónát, ahol a korábban légréses továbbjutás helyezkedett el, még nem sikerült elérnünk.

A 2015-ös évben folytatni szándékozunk a végponti terem leomlasztott törmelékének kitermelését, a barlang feltárásának reményében.

Budapest, 2015. január 25.

Kocsis András
Csoportvezető

Éves jelentés az Anubisz Barlangkutató Csoport által a Pilisszentkereszt külterületén nyíló 2. számú víznyelő barlangban a 2014 évben végzett feltáró tevékenységről.

2014-ben megkezdtek a Pilisszentkereszti Szurdokban nyíló 2 számú víznyelőbarlang megrogyott bejárati aknájának helyreállítási munkálatait.

Sajnálatos módon, ahogyan azt a 2013-as éves jelentésben már leírtuk egy felelőtlen személy figyelmen kívül hagyva a kérésünket 2013 tavaszán a Kettes számú víznyelőbarlang védőgátját elbontva belevezette a barlangba a Dera patak teljes vízhozamát. Ennek eredményeképpen, kimosódott az amúgy évszázadok óta stabilan álló bejárati akna egyik oldalfalát képező kőtömbök közül a támasztóanyag és ennek következtében a víznyelő barlang bejáratának felső 1,5 métere megrogyott, az oldalfal egy része a bejárati aknába omlott.

Első lépésként ezt a felső, instabillá vált zónát kellett feltárnunk, biztosítanunk.

Ezt követően a bejárati akna alján felhalmozódott, bezuhant kőtömbök és egyéb törmelék eltávolítása következett.

A barlang aknasorán lefelé haladva ismételtelen veszélytelenítenünk kellett az aknák falait, a vízbevezetés következtében a barlangba besodort, lerakott, kisebb nagyobb kőtörmelékek darabjaitól.

Ezek után, neki kezdhettünk, hogy újból kiássuk a végponti szifon (egyszer már kiásott!) 6 méteres hosszban visszatöltődött szakaszát.

Ezzel a munkával párhuzamosan, megkezdtek a szifon fölé, reményeink szerint mögé is benyúló kis teremben egy kutató akna mélyítését, abban bízva, hogy a lenti szifon oldalfalából, szálkőben induló, erősen huzatoló kuszoda folytatására tudunk rábontani felülről.

Sajnos rengeteg időt és energiát kellett arra fordítanunk, hogy helyreállítsuk, biztosítsuk a bejárat, az aknasor és a visszatöltődött végponti szifon korábbi, általunk ismert, egyszer már feltárt állapotát.

A bejárat részleges beomlásának következtében, kivitelezhetetlenné vált a Nemzeti Park által korábban engedélyezett barlanglezárás, mivel a bejárati szelvény mérete jelentősen megnőtt,

ezáltal nem megoldható a jóváhagyott tervekben meghatározott méretek betartása.

Az új barlang ajtó tervezése, méretezése folyamatban van, reményeink szerint a tavasz folyamán beadásra, engedélyeztetésre kerül.

A Pilisszentkereszt külterületén nyíló 2. számú víznyelő barlang védelmének érdekében, kötelességünknek érezzük felhívni a Hatóság figyelmét, hogy a víznyelő bejáratától mindössze 3-4 méteres távolságban elhelyezkedő, fából készült mesterséges bukógát állapota katasztrofális. Egy nagyobb vízhozam levonulásának következtében bármikor összeomolhat, és a mögötte, az évek során felhalmozódott több 10 köbmétert meghaladó, a barlang bejáratánál magasabb szinten elhelyezkedő hordalékszóna, egyenesen a víznyelő barlang bejáratára fog rámosódni, méteres vastagságú törmelékkel borítva a bejárat környékét

Azzal a kéréssel fordulunk a Közép Duna-völgyi Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség valamint a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóságának illetékeseihez, hogy kezdeményezzék a kivitelezésben érintett szervvel a bukógát felújítását, a 70 méteres mélységet meghaladó víznyelő barlang védelmének érdekében.

A bukógát felújítási munkáiban a csoportunk, társadalmi munka keretein belül, szívesen részt vállalna.

Budapest 2015 február 09

Kocsis András
Csoportvezető

Éves jelentés az Anubisz Barlangkutató Csoport által, a 2014 évben a Pilisi- oldali Kősátor barlangban végzett feltáró tevékenységről.

Csoportunk a 2014-es évben tovább folytatta a Pilis-oldali Kősátor barlangban végzett feltáró tevékenységét.

A végponti teremben, mely jelenleg a barlang legalsó pontját képezi, az egyik szálkőből álló oldalfal mentén kutatóakna mélyítésébe kezdtünk, a kőtörmelékből jól érezhetően kiáramló huzat irányát követve.

Azonban, az átbontandó törmelékzóna vastagsága, valamint az abból kitermelésre kerülő kitöltés anyag térfogata, egy idő után meghaladta a végponti teremben, biztonságos körülmények között tárolható mennyiséget.

Ezt mérlegelve, megkezdtük a teremben felhalmozott törmelék, felszínre történő kiszállítását.

Mivel a Kősátor barlang 25 méteres bejárati szakasza, igen szűk hasadékok, kuszodák mentén alakult ki, ezáltal a felszínre deponálás, 7-8 barlangkutató fáradságos munkát igényli. A nehézségeket jól szemlélteti, hogy átlagosan 3-4 kiszállítás eredményezi 1- 1,5 köbméternyi anyag felszínre szállítását a jelenlegi 23 méteres mélységű végponttól.

Időközben elkészült a Kősátor barlang geológiai elemzése Krausz Sándor kutatótársunk tollából, melyet csatoltunk a kutatási jelentéshez.

A barlang feltárását, az említett nehézségek miatt átmenetileg lassabban, azonban folyamatosan végezzük, az esetleges eredményekről a Hatóságot tájékoztatjuk.

Budapest 2015. február 09.

Kocsis András
Csoportvezető

2014. évi kutatási napló.

Kutatási napló az Anubisz Barlangkutató Csoport által a Szurdokvölgyi Hármasszámú víznyelő barlangban (országos barlang-nyilvántartási száma: 4830-17), 2014-es évben végzett feltáró tevékenységről.

2014 02 16

A tevékenység célja: a Hármasszámú víznyelő barlang végpontjának ellenőrzése

Résztevők:

Kocsis András
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Galambos Zoltán
Halász László
Jurecz Tamás
Fülöp Szilárd
Nagy Gyula
Horváth Csilla

.....
2014 05 10

A tevékenység célja: a Hármasszámú víznyelő barlang végpontjának ellenőrzése

Résztevők:

Kocsis András
Nagy Gyula
Jurecz Tamás
Fábián Péter
Koszorús Andrea
Megyesi Balázs
Galambos Zoltán

.....
2014 05 31

A tevékenység célja: a Hármasszámú víznyelő barlang végpontjának ellenőrzése

Résztevők:

Kocsis András
Halász László
Horváth Csilla
Koszorús Andrea
Nagy Gyula
Galambos Zoltán
Paulin Márton

.....
2014 06 07

A tevékenység célja: Károk felmérése a Kettes és a Hármas víznyelő barlangokban

Kocsis András
Koszorús Andrea
Molnár Mária
Paulin Márton
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Megyesi Balázs
Halász László
.....

2014 12 13

A tevékenység célja: a Hármas számú víznyelő barlang végpontjának ellenőrzése

Résztevők:
Kocsis András
Paulin Márton
Fábián Péter
Koszorús Andrea
Nagy Gyula
Megyesi Balázs
.....

2014. évi kutatási napló.

Kutatási napló az Anubisz Barlangkutató Csoport által Pilisszentkereszt külterületén nyíló 2. számú víznyelő barlangban (országos barlang-nyilvántartási száma: 4830-15), 2014-es évben végzett feltáró tevékenységről.

2014 03 01

A tevékenység célja: a Kettes víznyelő barlang aknarendszerének veszélytelenítése

Résztevők:
Kocsis András
Kovács Dániel
Mészáros János
Molnár Mária
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Halász László
Mészáros Bálint
.....

2014 03 22

A tevékenység célja: a Kettes víznyelő barlang visszatömődött szifonjának bontása

Résztevők:
Kocsis András

Mészáros Bálint
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Molnár Mária
Kovács Dániel
Kormos Tamás

.....

2014 03 30

A tevékenység célja: a Kettes víznyelő barlang nagy aknájának aljából nyíló huzatos hasadék bontása

Résztevők:
Kocsis András
Megyesi Balázs
Mészáros Bálint
Fábián Péter
Molnár Mária
Galambos Zoltán

.....

2014 04 06

A tevékenység célja: a Kettes víznyelő barlang nagy aknájának aljából nyíló huzatos hasadék bontása

Résztevők:
Kocsis András
Fábián Péter
Megyesi Balázs
Galambos Zoltán
Paulin Márton

.....

2014 04 19

A tevékenység célja: a Kettes víznyelő barlang visszatömődött szifonjának bontása

Résztevők:
Kocsis András
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Galambos Zoltán
Halász László
Jurecz Tamás
Fülöp Szilárd
Nagy Gyula
Horváth Csilla

.....

2014 06 07

A tevékenység célja: Károk felmérése a Kettes és a Hármas víznyelő barlangokban

Kocsis András
Koszorús Andrea
Molnár Mária
Paulin Márton
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Megyesi Balázs
Halász László

.....
2014. évi kutatási napló.

Kutatási napló az Anubisz Barlangkutató Csoport által a Pilis Hegy oldalában található Kősátor barlangban (országos barlang-nyilvántartási száma: 4840-160), 2014-es évben végzett feltáró tevékenységről.

2014 01 05

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:
Kocsis András
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Koszorús Andrea
Nagy Gyula
Fülöp Szilárd
Horváth Csilla

.....

2014 01 18

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:
Balogh István
Kocsis András
Fábián Péter
Megyesi Balázs
Halász László
Molnár Mária
Fülöp Szilárd

.....

2014 02 02

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:
Kocsis András
Koszorús Andrea
Mészáros János
Galambos Zoltán
Paulin Márton

.....

2014 02 08

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztevők:
Kocsis András

Megyesi Balázs
Koszorús Andrea
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Molnár Mária
Paulin Márton
Halász László

.....

2014 02 22

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztevők:
Kocsis András
Fábián Péter
Paulin Márton
Megyesi Balázs
Galambos Zoltán
Koszorús Andrea

.....

2014 09 13

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:
Szűcs László
Kocsis András
Megyesi Balázs
Fülöp Szilárd
Molnár Mária
Koszorús Andrea

.....

2014 09 21

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:
Kocsis András
Fülöp Szilárd
Megyesi Balázs
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Jurecz Tamás
Galambos Zoltán
Megyesi Balázs
Molnár Mária

.....

2014 09 27

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:
Kocsis András
Fábián Péter
Megyesi Balázs
Galambos Zoltán
Fülöp Szilárd
Halász László
Molnár Mária
Szűcs László

.....

2014 10 12

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztvevők:
Szűcs László
Kocsis András
Paulin Márton
Mészáros Bálint
Nagy Gyula
Molnár Mária

.....

2014 10 25

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztvevők:
Kocsis András
Molnár Mária
Szűcs László
Fábián Péter

Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Megyesi Balázs
Mészáros János

.....

2014 11 08

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztvevők:
Szűcs László
Kocsis András
Halász László
Horváth Csilla
Nagy Gyula

.....

2014 11 15

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztvevők:
Szűcs László
Kocsis András
Molnár Mária
Galambos Zoltán
Paulin Márton

.....

2014 11 29

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztvevők:
Szűcs László
Kocsis András
Megyesi Balázs
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Fülöp Szilárd
Molnár Mária
Koszorús Andrea

.....
2014 12 06

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztevők:
Szűcs László
Kocsis András
Molnár Mária
Fábián Péter
Nagy Gyula
Megyesi Balázs
.....

2014 12 20

A tevékenység célja a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztevők:
Kocsis András
Koszorús Andrea
Szűcs László
Molnár Mária
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
.....

2014 12 27

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztevők:
Kocsis András
Paulin Márton
Halász László
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Megyesi Balázs
Molnár Mária
Galambos Zoltán
.....

2014 12 28

A tevékenység célja: a Kősátor barlang végponti zónájában lévő törmelék felszínre deponálása

Résztevők:
Kocsis András
Molnár Mária
Megyesi Balázs
Fülöp Szilárd
Nagy Gyula