

DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG Budapest	
Iktatószám: 2014. MÁRC 03.	Mellékletek:
Iktatókönyv száma:	2038/2014.
Előirányzat száma:	1178/2013.
Ugyintéző:	Jurcsu H.

Éves jelentés az Anubisz Barlangkutató Csoport által, a 2013 évben a pilisi Kősátor barlangban végzett feltáró tevékenységről.

2014. 03. 06.

03.11.

2012-ben az Anubisz barlangkutató csoport felfedezte és 30 méteres mélységig feltárta a Pilisi Kősátor barlangot.

A 2013-as évben, a végponti teremből omladékban induló járat további feltárását végeztük, emellett a lehetőségekhez mérten (és természetesebb csoporttársainkhoz), a járatok talpszintjét - ahol a meglévő kitöltésanyag ezt még lehetővé tette - tovább mélyítettük, hogy a lenti kutatás befejeztével a kimerült társaink a körülményekhez képest kevesebb fáradtsággal, így kisebb kockázattal hagyhassák el a barlangot.

A feltáró munkát jelentős mértékben nehezítette, hogy az erősen huzatóló légréses járat látszólag a terem legalsó pontjáról, egy omladéklejtő alá indult.

A törmelékletőben enyhén felfelé tartó kötömbök között húzódo légrésbe benézve kb. 2,5 méteres távolságban az látszott, hogy a járat az omladék alól kikanyarodva a szálkő fal aláhajlásában folytatódik tovább.

Mivel nem tűnt biztonságosnak a törmeléklető alatt, a terem alsó zónájából tárót hajtani a kb. 3 méterrel arrébb és némileg feljebb elhelyezkedő, szálkő alá kanyarodó járatrészig, úgy döntöttünk, fentről kutató aknát mélyítünk az adott pontra.

Mikor a kutató akna elérte az 1 méteres mélységet, a korábban még a terem alsó végpontjának bontásakor ideiglenesen kialakított, az aknához viszonylag közel eső depóhely talpszintje instabilitás jeleit kezdte mutatni, így egy esetlegesen bekövetkező megsuvadás elkerülése érdekében, a depózott törmeléket visszapakoltuk az eredeti helyére (ideiglenesen).

Minden barlangkutató rémálma akkor ért minket, amikor a kutatóaknával másfél méteres mélységben elértük a szálkő alá bekanyarodó járatrészt. Kiderült, hogy a járat a terem oldalfalának enyhén aláhajló pereme alatt, a terem legalsó zónája felé indul. Az oldalfal és a törmelék között négy-öt métert lehetett a lejtős légrésben

lelátni. Mivel nem állt szándékunkban feleslegesen további négy-öt köbméter kitöltést megmozgatni, a terem alsó végpontjáról a korábban visszatöltött törmeléket átdepóztuk a „felső” kutatóaknába (ideiglenesen). Így lehetővé vált a fenti kutatóaknából látott légréses, lefelé irányuló, huzatoló járat alsó szakaszának megközelítése.

Kisebb instabilitási gondok jelentkeztek a terem legalsó felében lefelé hajtott kutatóakna omladékletjtő felé néző oldalfalával, így úgy döntöttünk, hogy a depóhelyet kissé átalakítjuk, ideiglenes rakott kőfállal megerősítjük a saját biztonságunk érdekében.

A kutatóakna talpszintje könnyen mélyíthető és a járat szépen halad hetvenöt fokos szögben lefelé, be a szálkő fal alá.

Az év végén megkezdtük a végponti teremben ideiglenesen elhelyezett kibontott törmelékmenyiség felszínre deponálását. A felszínre kerülő kitöltésanyagot tájba illően helyeztük el.

Budapest,
2014 01 04



Kocsis András
csoportvezető

2013. évi kutatási napló.

Kutatási napló az Anubisz Barlangkutató Csoport által Pilisszentkereszt külterületén nyíló 2. számú víznyelő barlangban (országos barlang-nyilvántartási száma: 4830-15), a Pilis Hegy oldalában található Kősátor barlangban (országos barlang-nyilvántartási száma: 4840-160), illetve a Szurdokvölgyi Hármas számú víznyelő barlangban, 2013-as évben végzett feltáró tevékenységről.

2013 01 05

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:

Balogh István
Kocsis András
Jurecz Tamás
Halász László
Horváth Csilla
Nagy Gyula
Ökrös Szilveszter

2013 01 20

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:

Kocsis András
Jurecz Tamás
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Galambos Zoltán
Halász László
Mészáros Bálint
Fülöp Szilárd
Kormos Tamás

2013 02 02

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:

Balogh István
Kocsis András
Fülöp Szilárd
Halász László
Kovács Dániel
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Galambos Zoltán

2013 02 09

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:

Balogh István
Kocsis András
Jurecz Tamás
Galambos Zoltán
Halász László
Mészáros Bálint

2013 02 24

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Résztevők:

Kocsis András
Fábián Péter
Paulin Márton
Kormos Tamás
Megyesi Balázs
Galambos Zoltán
Koszorús Andrea

2013 03 10

A tevékenység célja: a 2-es víznyelő
barlang aknarendszerének
veszélytelenítése

Résztevők:
Balogh István
Kocsis András
Fülöp Szilárd
Fábián Péter
Molnár Mária
Halász László
Mészáros Bálint

.....

2013 03 24

A tevékenység célja: a 2-es víznyelő
barlang patakos szifonjának bontása

Résztevők:
Balogh István
Kocsis András
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Kovács Dániel
Molnár Mária
Mészáros Bálint
Kormos Tamás

.....

2013 03 30

A tevékenység célja: a 2-es víznyelő
barlang nagy aknájának aljából nyíló
huzatos hasadék bontása

Résztevők:
Balogh István
Kocsis András
Molnár Mária
Mészáros Bálint
Fábián Péter
Kormos Tamás
Galambos Zoltán
Ökrös Szilveszter

.....

2013 04 06

A tevékenység célja: a 2-es víznyelő
barlang nagy aknájának aljából nyíló
huzatos hasadék bontása

Résztevők:
Balogh István
Kocsis András
Fülöp Szilárd
Megyesi Balázs
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Ökrös Szilveszter
Jurecz Tamás
Galambos Zoltán
Kormos Tamás
Megyesi Balázs
Molnár Mária

.....

2013 04 20

A tevékenység célja: a 2-es víznyelő
barlang fotódokumentációja és alsó
meanderes zónájának feltárása

Kocsis András
Mészáros Bálint
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Kormos Tamás
Koszorús Andrea
Nagy Gyula
Fülöp Szilárd
Horváth Csilla

.....

2013 05 11

A tevékenység célja: a Hármas számú
víznyelő barlang végpontjának bontása

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

.....

2013 05 18

A tevékenység célja: a Hármas számú víznyelő barlang végpontjának bontása

Balogh István
Koszorús Andrea
Mészáros János
Ökrös Szilveszter
Galambos Zoltán
Paulin Márton
.....

2013 06 01

A tevékenység célja: a víz bevezetés okozta károk felmérése a 2-es és a Hármas víznyelő barlangokban

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

2013 06 15

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Kovács Dániel
Mészáros János
Molnár Mária
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
.....

2013 06 29

A tevékenység célja: a Kősátor barlang veszített pontos térképezése

Balogh István
Kocsis András
Fábián Péter

Megyesi Balázs
Galambos Zoltán
Paulin Márton
.....

2013 07 07

A tevékenység célja: a Kősátor barlang veszített pontos térképezése

Balogh István
Kocsis András
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Galambos Zoltán
Halász László
Ökrös Szilveszter
Jurecz Tamás
.....

2013 07 21

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Ökrös Szilveszter
Jurecz Tamás
Kovács Dániel
Fábián Péter
Megyesi Balázs
Galambos Zoltán
.....

2013 08 04

A tevékenység célja: a Kősátor barlang meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Ökrös Szilveszter
Jurecz Tamás
Fábián Péter
Megyesi Balázs
Kovács Dániel
Galambos Zoltán
.....

2013 08 18

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontás

Kocsis András
Paulin Márton
Jurecz Tamás
Mészáros Bálint
Kormos Tamás
Nagy Gyula
Ökrös Szilveszter

2013 08 24

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontás

Balogh István
Kocsis András
Jurecz Tamás
Halász László
Horváth Csilla
Nagy Gyula
Ökrös Szilveszter

2013 09 08

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontás

Balogh István
Kocsis András
Megyesi Balázs
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Fülöp Szilárd
Kovács Dániel
Molnár Mária
Koszorús Andrea

2013 09 21

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András

Kovács Dániel
Molnár Mária
Mészáros Bálint
Kormos Tamás
Skrivanekné Frojimovics Ágnes

2013 09 29

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Kocsis András
Fülöp Szilárd
Fábián Péter
Halász László
Molnár Mária
Mészáros Bálint
Ökrös Szilveszter

2013 10 13

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Mészáros Bálint
Mészáros János
Fábián Péter
Molnár Mária
Fülöp Szilárd
Kovács Dániel

2013 10 27

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Kocsis András
Skrivanekné Frojimovics Ágnes
Molnár Mária
Megyesi Balázs
Kormos Tamás
Fábián Péter
Mészáros János

2013 11 09

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Megyesi Balázs
Skrivanekné Frojmovics Ágnes
Halász László
Galambos Zoltán
Mészáros János

.....

2013 11 17

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Molnár Mária
Galambos Zoltán
Paulin Márton

.....

2013 11 30

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Skrivanekné Frojmovics Ágnes
Galambos Zoltán
Halász László

.....

2013 12 08

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Molnár Mária
Fábián Péter
Megyesi Balázs
Kovács Dániel

.....

2013 12 21

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Kocsis András
Koszorús Andrea
Kovács Dániel
Mészáros János
Molnár Mária
Skrivanekné Frojmovics Ágnes

.....

2013 12 28

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Skrivanekné Frojmovics Ágnes
Fábián Péter
Halász László
Megyesi Balázs
Molnár Mária
Galambos Zoltán
Paulin Márton

.....

2013 12 29

A tevékenység célja: a Kősátor barlang
meglévő végpontjának bontása

Balogh István
Kocsis András
Molnár Mária
Halász László
Fábián Péter
Kormos Tamás
Megyesi Balázs
Mészáros Bálint



Kocsis András
Csoportvezető

2014 01 04

ANUBISZ BARLANGKUTATÓ CSOPORT
KOCISIS ANDRÁS
1094 Bp., Balázs B. u. 30.