

Veress Balázs

igazgató úr
részére

Aggteleki Nemzeti Park részére

3758 Jósvafő,
Tengerszem oldal. 1

Tárgy: Hana-lyuka kutatási jelentés
Kataszteri száma: 5452-82 Bódvaszilás

Tisztelt igazgató úr.

A barlangban idén, időhiányában, munkálatokat nem folytattunk. A barlang kutatását jövőre tervezzük folytatni



Tisztelettel Tóth Attila kutatásvezető.

2018-01-26

Igazolvány szám: 280

2000 Szentendre Szitakötő u.23

Veress Balázs

igazgató úr
részére

Aggteleki Nemzeti Park részére

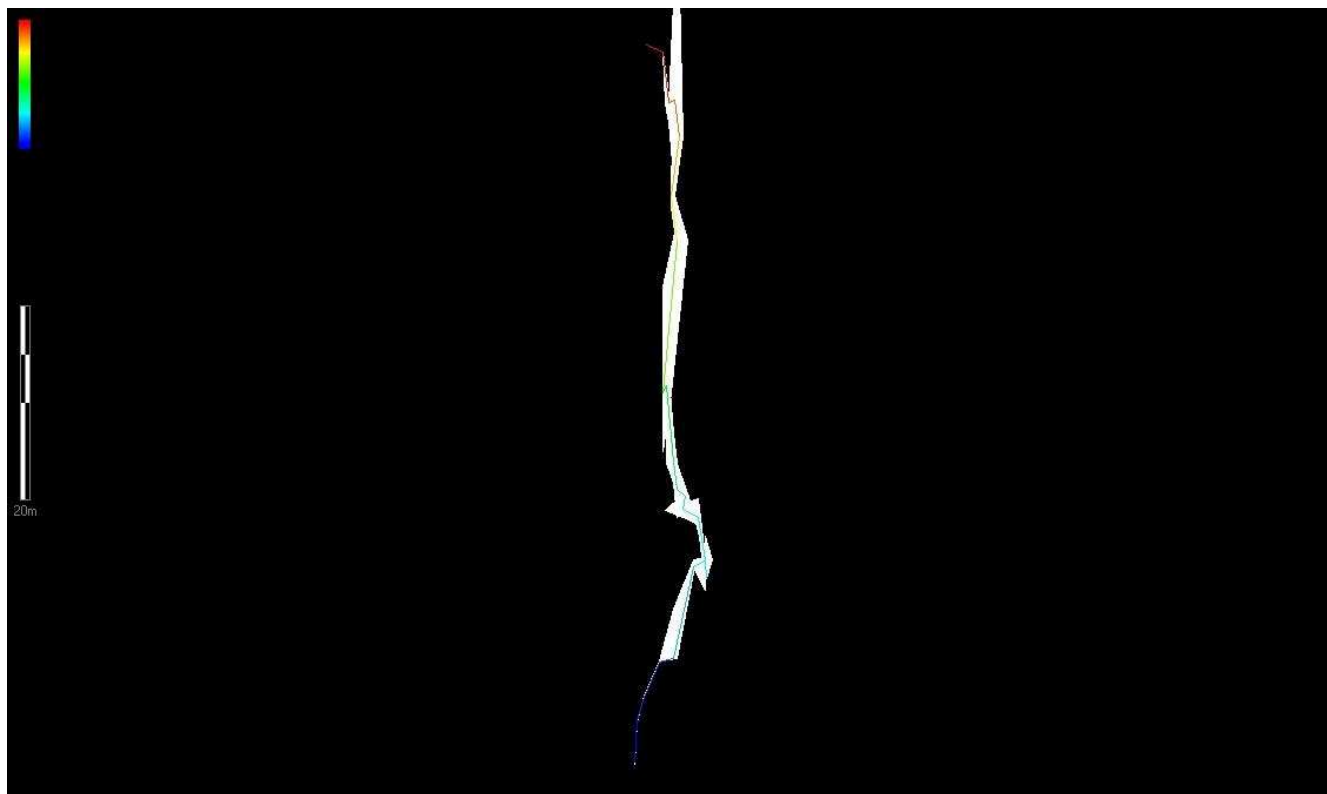
3758 Jósvafő,
Tengerszem oldal. 1

Tárgy: Lujza-Lyuka kutatási jelentés
Kataszteri száma: 5452-38 Bódvaszilás

Tisztelt igazgató úr.

A barlangban bejárás, tágítási, feltárás, fotózási illetve térképezési munkákat folytattunk. Összesen 40 munkaórán belül. Több szűkületet járható méretűre tágítottunk. A legalsó Laknának elnevezett aknában újra tovább jutottunk 10 métert, így a barlang jelenlegi mélysége 76 méter. Innen is tovább látni egy tágítandó hasadékba. Sajnos a magas széndioxid miatt a munkát legközelebb, csak szellőztetés mellett lehet végezni. A kutatást jövőre is tervezzük folytatni.

Fotó: Kalotai Zsófi.







Attila Tóth

Tisztelettel Tóth Attila kutatásvezető.
2018-01-26
Igazolvány szám: 280
2000 Szentendre Szitakötő u.23

Veress Balázs

igazgató úr
részére

Aggteleki Nemzeti Park részére

3758 Jósvafő,
Tengerszem oldal. 1

Tárgy: Pócsakői- víznyelő-barlang kutatási jelentés
Kataszteri száma: 5452-14 Bódvaszilás

Tisztelt igazgató úr.

A barlangban járattágítási, omlás megszüntetési, bontási munkálatokat végeztünk, összesen 120 munkaóra tartamban. Miután rendbe tetettük a járó útvonalakat, megkezdjük a végponti meander bontását. 15 méter hosszan sikerült előre jutni. A kutatást jövőre tervezzük folytatni.
Fotó: Kalotai Zsófi.









A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'Attila Tóth'.

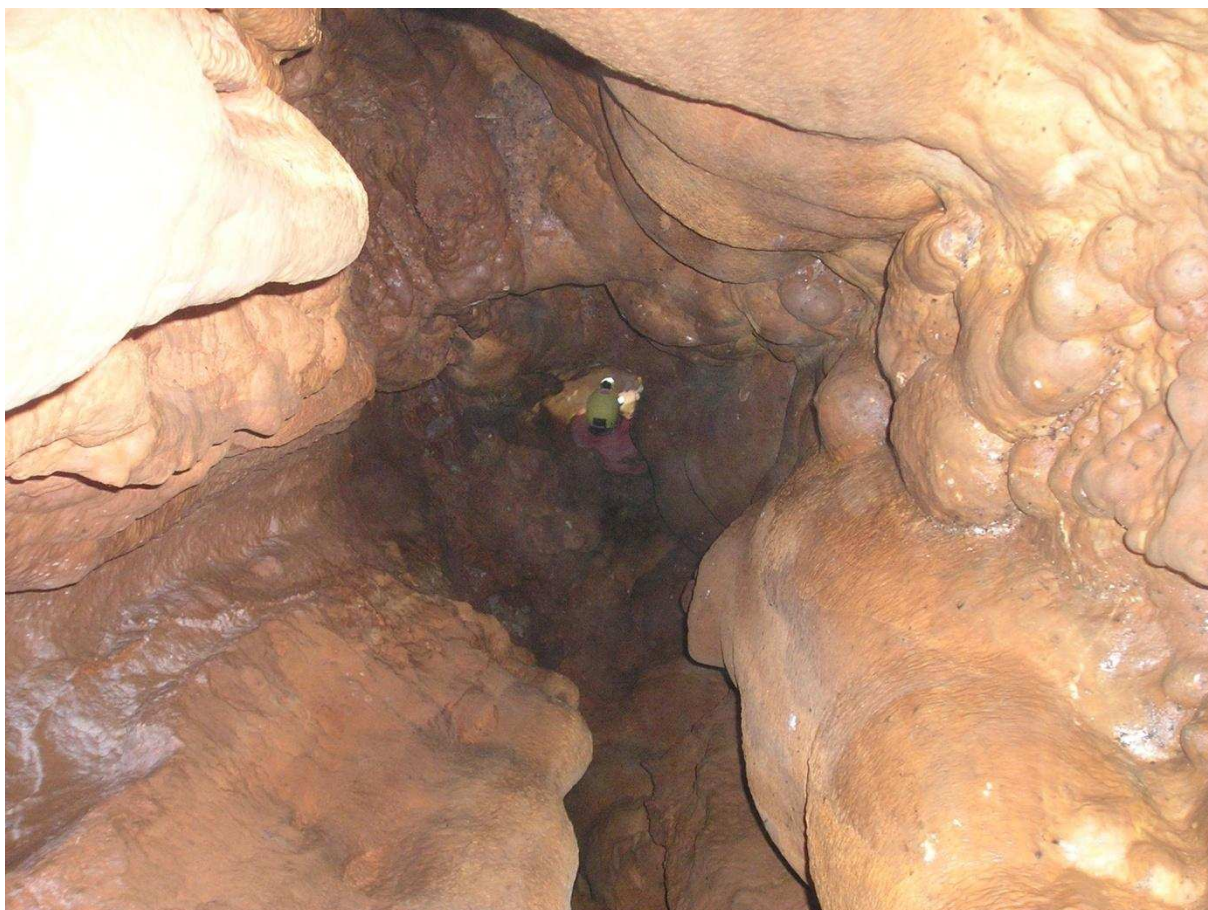
Tisztelettel Tóth Attila kutatásvezető.
2018-01-126
Igazolvány szám: 280
2000 Szentendre Szitakötő u.23

2017.10.13-17 Mini expedíció Alsó-hegyen, Kalotai Zsófi, Joe (Mészáros Józsi) és én részvételével.

Szombaton Zsófiék megnyerték a Lakatoson a legjobb női csapat díját. Joék negyedik helyezettek lettek az igen erős és gumipontozásos:)) mezőnyben. Én a vízhordásban segédkeztem. Vasárnap aztán hajrá. Megint felmentünk a hegyre, Lujza-lyukát bontani.



Pár méterrel megint mélyebb a barlang. Most 76 nál tartunk. Joe-val megtört a női hegemonia:), mivel ő volt az első pasi, aki lejött velem bontani a barlangba. Eddig csak nők... Hja kérem az élet szép :)--. Sajnos olyan szinten fogyott el a levegő és nőtt a széndioxid, hogy megint ki kelet menekülni a barlangból. Annyira elgyengültem, hogy a legújabb szűk részből csak Joe vállának igen erős igénybevitelével tudtam kimászni. Ez már nem vicc, legközelebb csak komoly felkészülés után megfelelő szellőztetéssel lehet csak lent dolgozni. Terepjáró segítségével felkel vinni aggregátort, kompresszort, kb. 100 méter 25-ös kpe csövet és mehet a móka.



Érdekesség viszont, hogy a barlang alján határozott huzat érezhető, ami a port és párát is elvitte a bontás helyéről. Akkor most a mélykarsztból jön fel széndioxid dús levegő, és erre dúsul rá az általunk kibocsátott is, vagy valami, körhuzat. Ez utóbbit nem nagyon hiszem a barlang szerkezete miatt.

Hétfőn lazább nap, Joe gumimacskáját vizslattuk meg, a Káposztás-kerti barlangot és környékét. Ezt még a Meteorosok kutatták az 50-es években. Itt egy rövidke 40 méteres szűköcske barlang található két be-ki járattal. Így egy laza átmenő túra valósítható meg. A barlang direkt iránya egy szép hasadék mely a felszínen is követhető a Káposztás-kert alá. Másik része szépen oldott járatocskákból áll, sok pókocskával. A kitöltésbe bele cementálódva körömnymi kvarc kavicsokat is találtunk. Valamint a forrásban kvarc homokot. Víz mintát is vettünk. Perényi Katit kértük, hogy vizsgálja meg. Most még az adatgyűjtési fázisnál tartunk. Víz festések adatai, leírások, elnevezések, kőzet rétegek stb. Ha valakinek infója lenne, róla nagyon megköszönnénk, ha eljuttatná Joe-hoz vagy hozzám. Kibontottuk még az eltömködött kettős barlang bejáratát, ami egy lapos kúszva járható kis barlangocska.



Kedd. Most megint az én gumimacskám következett, a Pócsa-kői víznyelő barlang. Erre a barlangra PZS (Polacsek Zsolt) a nők bálványa hívta fel a figyelmemet.

Ugye ez a barlang szintén a Meteorosok kutatása szerint a 404-essel és a Meteorral együtt víznyelőként működik (nem zsomboly) és a Vecsem - forrásba vezeti a vizet. Két éve ki lett bontva az eltömődött bejárat. Majd szembesültem vele, hogy a gyerekkori emlékeim szerint is szűk, gyöszös barlang tényleg szűk és nagyon gyöszs benne közlekedni. Valamint több friss omlás is keletkezett. Ezért mikor a kutatási engedélyt megkaptam, elsődleges cél a biztonságos lejutás volt. Eddig egy műszakot sikerült bele tenni, tágítás és omlás megszüntetés címszóval. Na de visszatérve a kis expedícióhoz. Kedden levezetésként ismét a hegyen. Pócsa felé menet talákoztunk Ádámmal a szimpatikus nemzeti park őrrel. Beszélgetve feljött velünk a barlanghoz, ahol is együtt állapítottuk meg, hogy egy hatalmas farönk és egy kőtömb torlaszolja el a bejutást. Segítségével megpróbáltuk kihúzni őket, de túl nehéznek bizonyultak. Végül is Joe kötéllal stabilizálta, majd némi avar és sár kitermelése és letúrása után sikerült a barlangba lejutni. Most meg a lábam nőtt meg tavaly óta, mert sehogy se tudtam befordítani, végül Joe szakavatott irányítása mellett mindenféle természet ellenes módon, de sikerült. Folyattuk a tágítást

illetve kisebb omlások stabilizálást. Beépítettünk kapaszkodó kötelet az első lemászáshoz, és amit nem is hittem, de lejutottunk a végpontra. Itt most idéznék pár mondatot a barlang leírásából." Maga a barlang a szomszédos 404-es- és Meteor-barlangokhoz hasonlóan, a fennsíki zombolyoktól eltérően időszakosan aktív víznyelő, ez azonban cseppkövekben szegény és nagyrészt omladékos."

"Felső-triász hallstatti mészkőben alakult ki. 1963 júliusában bontással tárták fel a Vörös meteor kutatói."

Nahát, egy kicsit sántít ez a leírás. Az omladékos szűkebb részek után, ha nem is Meteoros méretekkel, de szép tágas és cseppkövekkel szinte mindenhol díszített folyósokon közlekedhetünk.



Főleg hatalmas lefolyások és sztalaktitok tarkítanak szinte minden falat. Ja és itt már nem omladékos. Ami meg a kőzetet illeti, wettersteini és hallstatti határán képződött.



De egyébként a Meteorosok tárták fel☺.
Azért aki a barlangban túrázni szeretne, egyrészt jövőre kiépítik a bejáratát és le lesz zárva. Abban az időszakban nem is lehet majd

lemenni. Valamint a bejárati rész a hosszú lábúaknak elég gyösz, sokat kel csavargatni, hogy leférjen. Az még nincs kitérítve. A beszakadt kőtömb és fa rönk is inog. Valamint az első szűkebb szakaszok omlás veszélyesek mivel aktív víznyelőről van szó. Tervezzük ezen omlások stabilizálását, de soha nem lesz tökéletes. Amennyiben túrát terveztek oda és kaptok is rá engedélyt csak kis létszámmal és nagyon körültekintően közlekedjeteK.

Szóval lejutottunk a végpontra. Nagyon szép a barlang. Vége nem széndioxidos, van benne patak, és lehet a meandert vízben fekve tágítani. Na, jó nem muszáj a vízben.



Attila.

Fotókat Kalotai Zsófi készítette.