

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Nagy-töbri-barlang (Somos-barlang, Balatonedericsi Nagy-nyelő-barlangja)) (4440-78)

(KDT- KTVF 24088/2013, iktatószám:105877/2013)

A barlangban 2013-ban egy alkalommal végeztünk bontást. Ekkor az alsó akna alján kezdtünk egy kutatógödrt mélyíteni. Sajnos az omlásveszély miatt abba kellett hagynunk a munkát, a biztató huzat és a lefelé vezető állatnyomok ellenére.

Tapolca, 2014. febr. 12.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Tapolcai-barlangrendszer

(4450-1)

Berger Károly-barlang

(Ü.sz.16884/2012, i.sz..54759/2012)

Feltáró kutatás:

Feltáró kutatást csak néhány alkalommal végeztünk a barlangban, a Karbidos-teremtől keletre eső részeken. Sajnos néhány jelentéktelen fülkén kívül mást nem sikerült találnunk.

Dokumentáció:

2013-ben is folytattuk a barlang térképezését, a Balaton-felvidéki Nemzeti Parktól kapott megbízásos munka keretében. Az 1 km-es újpoligonos felmérésen kívül elkészítettük a járatok egy részének térképét is 1000 m hosszban. (Alsó szint bejáratok szakaszai, Húsvét-terem és labirintusa, Berregő-terem, Gádoros-terem, Kőbabás-terem és a belőle nyíló Sakktábla-labirintus térsége.)

|

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Csodabogyós-barlang –Szél-lik rendszer
(közös kutatási terület a Styx Barlangkutató Csoporttal)
(4440-4, 4440-83)

(KDT- KTVF 23910/2012, iktatószám:9237/2013)

A barlangrendszerben ez évben semmilyen tevékenységet sem végeztünk.

Tapolca, 2014. febr. 12.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Iker-töbri-barlang

(Balatonederics)

(KDT- KTVF 13236/2013, 24088/2013, iktatószám: 63585/2013, 105877/2013)

A töbör bontását ez évben két helyen kezdtük, az északi és déli beszakadásban egyaránt dolgoztunk. Aug. 20-án a déli részén sikerült bejutnunk a korábban feltételezett barlangba. Először 3-4 méter mélységben egy kis, kétembernyi fülkébe jutottunk, majd egy szűkület átvésésével egy kb. 10méter hosszú, szűk, lejtős járatba. Ennek vége ismét emelkedik, de néhány méter után teljesen járhatatlanná válik. Alulról több helyen is érezhető huzatfeláramlás, így a hely mindenképp további bontásra érdemes.

A barlang az Iker-töbri-barlang elnevezést kapta. Lényegében egy félig összeomlott hasadék alkotja, befoglaló kőzete triász dolomit.

A feltárásban Bejczy Anna, Farkas Andrea, Garas Beáta, Görög Ramóna, Horváth Sándor, Mészárosné Hardi Ágnes, Németh Dóra, Németh Sándor, Pulsfort Zsuzsanna, Sója János, Szilaj Rezső vett részt.

Tapolca, 2014. febr.. 14.

Tisztelettel:

Szilaj Rezső

csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Kessler Hubert-barlang (Büdöskúti-víznyelőbarlang) (Balatonederics)

(4440-80)

(21980/2012 üsz. 100777/2012 isz.)

2013. jan. 5-én a barlang aknájának aljából kivezető járat végén a vízfolyási nyomok eltűnési helyét jelentő omladékot kezdtük kutatni. Itt már korábbi feltárásunk nyomán ismert volt több, lépcsőzetesen elhelyezkedő üreg, ahol a végponton huzat volt érezhető. Néhány kőtömb eltávolításával szálkő főtéjű, néhány méteres terembe jutottunk, melynek aljából újabb rövid bontással bejutottunk a következő nagyobb üregbe is. Innen már szabadon járhattuk be a további részeket, elsőként egy szűkület mögött megbújó kisebb termet. Ennek végéhez kisebb letörésekkel tarkított hasadékos járat csatlakozott, szépen oldott falakkal. Végül utunk egy nagyméretű aknába torkollott, melynek csak a legfelső részét sikerült kimásznunk. Az alsó részbejárásához kötéltechnika szükséges. A bedobott kövek még több másodpercig estek.

Az új részek a felső szintekhez hasonlóan dolomitban képződtek, viszont hiányoznak az ott talált gazdag cseppkőképződmények. Helyenként vízvezetésre utaló nyomokat is találtunk.

A feltárásban Farkas Andrea, Horváth Sándor és Szilaj Rezső vett részt.

A januárban feltárt barlangrész újabb felkeresésére a hó miatt csaknem egy hónapot kellett várni. Febr. 2-án a korábban otthagyt, a ledobott kövek alapján jelentős méretűnek ígérkező végponti aknába ereszkedtünk le, melyet Szt. Hubertusz aknának kereszteltük el. A felső részen még viszonylag keskeny (1m-es) akna egy párkánynál két párhuzamos ágra oszlik, majd ezek egyesülésével tekintélyes méretűvé növekszik és egy terem mennyezetébe torkollik. Mélysége kb. 70 m. A terem hossza kb. 30 m között van, túlsó végét egy hatalmas leszakadt kőtömb foglalja el. Ennek túloldalán újabb nyílások vezetnek a mélybe, de mivel mindkét kötélünket beépítettük a nagy aknába, így ide már nem tudtunk leereszkedni. Az akna képződményekben, a kisebb oldásformákat leszámítva elég szegényes, a teremben pedig az omlások határozzák meg az arculatot. Néhány nyílás is látszik az akna oldalában, ezek mögött újabb járatok, vagy kürtők lehetnek.

A feltárásban Farkas Andrea, Horváth Sándor, John Szilárd, Mészáros István, Németh Sándor, Pulsfort Zsuzsanna, Romhányi Balázs, Szilaj Rezső és Szittner Zsuzsanna vett részt.

Márc. 17-én a korábban feltárt barlangrész alján, a Megakavics-teremnek elnevezett nagyméretű terem végén leereszkedtünk még kb. 10 métert. Itt vízszintesen egy kiszáradt, iszaplerakódásos patakmederrel ékesített, tágas járat található, melynek a vége hamarosan járhatatlanul

beszűkül. Egy jobbról becsatlakozó lejtőn át viszont egy párhuzamos folyosóba jutottunk, melynek az egyik hajdani elfolyási pontja valószínűleg összeköttetésben áll a másik hasadék végét alkotó szűkülettel. Egy sáros, kiszáradt szifonnak tűnő járatszaksz, majd egy terem után ez a rész is összeszűkül végül egy felmászás és némi tágítás után egy oldott üreg alján levő tóhoz ereszkedtünk le. A víz színe alatt nem sokkal látható a vízszintes folytatás. A vízszintes járatszakszhoz még legalább három mászható kürtő csatlakozik, ezeknek is csak a legalsó részét tudtuk feltárni egyelőre. A vízszintes járatokban jelentős oldásformák, pl. csőjáratok is láthatók..

A feltárásban Angyal Dorottya, Farkas Andrea, Horváth Sándor, Kocsis Ákos, Mészáros István, Németh Balázs, Németh Sándor, Piri Attila, Szilaj Rezső és Szittner Zsuzsanna vett részt.

Ápr. 6-án a vízszintes ágakba torkolló kürtők közül kettő került kimászásra Mészáros István által. Az első, amely a hosszabb ág északi végén helyezkedik el, kb. 20 m után beszűkül. A másik, amely ugyanezen járat iszap-lerakódásos szakaszán indul egy jobb oldali hasadékból, egy felső járatszintre vezet, amelynek állva járható részei is vannak. Ez észak felé, a Megakavics-terem irányába omlással van elzárva, dél felé pedig a jelenleg ismert utolsó nagyobb terem feletti kürtőbe torkollik. Ez utóbbi, meglehetősen tágas kürtő kimászása még nem történt meg, helyzete alapján nincs kizárva, hogy a Szúnyogos nyelő alá vezet.

A felső szint hosszát legalább 100 m-re becsülte a felfedező.

A barlang vízszintes ágának végét képező szifontó felett egy huzatos szűkület tágításával ugyancsak ápr. 6-án sikerült néhány métert továbbjutni. Aug. 19-én a további bontás során egy, a szifon mögött elhelyezkedő rövid hasadékba jutottunk, melynek vége azonban meredeken a víz alá vezet. Mivel semmilyen bontható rés nem látszik és a hely szén-dioxidos is, ezért ebben az irányban száraz járatos továbbjutás nem várható. A bontásban Farkas Andrea, Mészáros István, Piri Attila, Szilaj Rezső és Szittner Zsuzsanna vettek részt.

A feltáró kutatás mellett elkezdjük a feltárt részek fotodokumentálását és poligonjának elkészítését is. Először a barlang főágáról készült egy némileg hevenyészett felmérés, majd elkezdjük a BfNPI által kiadott szerződéses munka keretében a részletes méréseket is.

A főág felmérése alapján a barlang mélysége a szifontó széléig 202,3 m. Az eddig felmért hossz (a 70 m-es akna szájáig) 612 m.

Tapolca, 2014. febr. 14.

Tisztelettel:

Szilaj Rezső
csoportvezető

Herbert-
szete



D

E

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
Szilaj Rezső csoportvezető
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Kincses-gödör-barlang

(Tapolca)

(Kat. sz. 4450-23, ü. sz. 23909/2012, i.sz. 102554)

A barlang 2012-ben felfedezett nagyobb termének (Buszváró) keleti oldalát alkotó omladékhegyben próbáltunk az év nagy részében új járatokat, illetve a beszakadt teremből kijáratot találni. Munkánk eredményeként jó néhány méterrel növekedett a barlang, de sajnos nem sokkal többel, mint amennyit kiástunk.

A tél beálltával a hőmérsékletek alapján próbáltuk a továbbvezető járatokat feltárni. Megállapítottuk, hogy a barlang keleti részéből 14-15 °C-os levegő áramlik kifelé, míg a két nagy terem között 16-17 °C-ot lehet mérni.

2013. dec. 07-én a barlangban mért hőmérsékleti adatok alapján elkezdtük a bejárati és a belső terem közötti omladék átkutatását. (A bejárati szakaszon 17, a belsőbb részeken 14 Celsius körüli hőmérsékleteket mértünk.) A belső terem déli fala mellett visszafelé, keletre vezető kuszoda megbontásával sikerült végül egy újabb járatszakaszba bejutni. Ennek első része meglehetősen szűk volt, majd egy kb. 8x4 m-es teremé tágult. (Szent István-terem) A terem északi oldalát omladéktömbök alkotják, melyek között még több méternyit lehet kúszni, a déli szálkőfalban pedig egy 10-15 cm széles, huzatóló hasadék nyílik, melyből 17,2 °C-os levegő áramlik ki jól érzékelhetően. Ez utóbbi ígérkezik alkalmas bontási pontnak.

Az újonnan megismert részek a bejárattól délre helyezkednek el, tulajdonképpen még mindig a hajdani, legalább 80 m hosszú beszakadt terem maradványai, így a feltételezett kivezető járatokat még nem sikerült elérnünk.

A feltárt barlangszakasz összhosszát 30-40 méter körülire becsüljük. A feltárásban Horváth Sándor, Csepiová Krisztina és Szilaj Rezső vettek részt.

A feltáráson kívül elkezdtük a barlang poligonos felmérését is, kiegészítve a korábbi méréseket. A Szt. István-terem ága egyelőre csak vázlatosan lett felmérve.

A felmért szakaszok hossza: 265,5 m

A felmért szakaszok mélysége: 14,5 m

Tapolca, 2014. febr. 13.

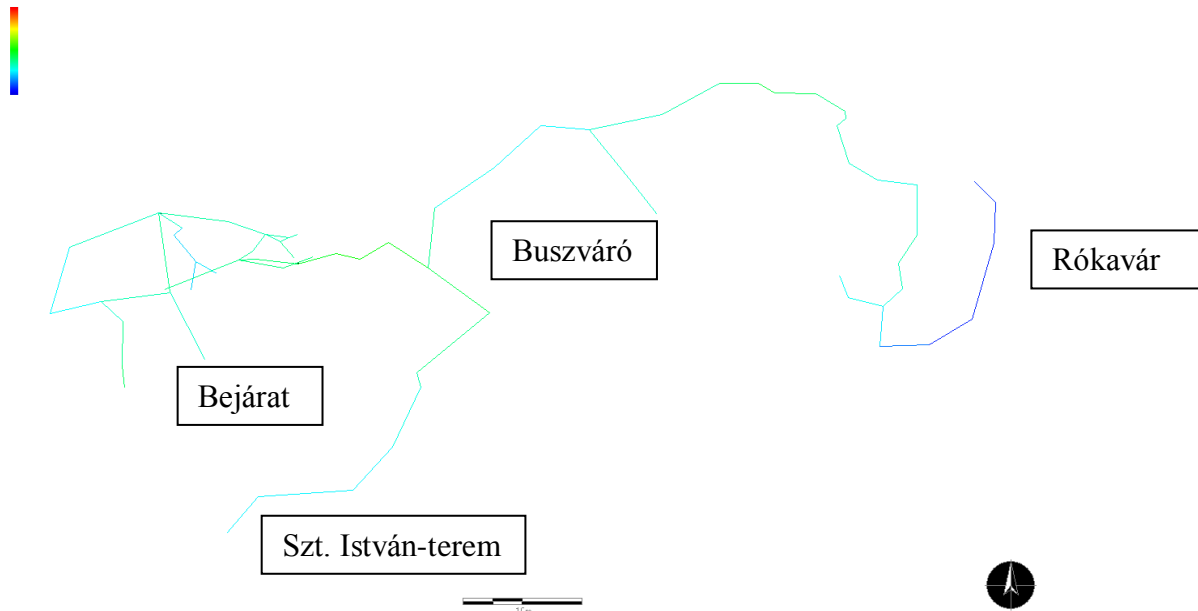
Tisztelettel:

Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
 Szilaj Rezső csoportvezető
 8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
 Tel: 30-268 1406

Kincses-gödör, hőmérsékletek	
2013. nov. 25. (Horváth Sándor, Csepi Krisztina)	
felszín	0,7 C
akna	14,1 C
átjáró	16,8 C
Buszváró terem, homok	16,2 C
Buszváró terem, déli járat	15,8 C
Buszváró terem, déli járat vége	15,5 C
bontásnál	15,3 C
átjáró a Rókavár felé	16,1 C
déli ág	15,4 C
Rókavár előtt, réteglap alatt	14,7 C
Rókavár felső rész	14,7 C
Rókavár alsó	14,6 C
Rókavár legalsó rész	14,6 C

A Kincses-gödör poligonos felmérése



Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Tapolcai-barlangrendszer **(4450/1)**

Tapolcai Kórház-barlang (KDT- KTVF 31580/09, iktatószám: 8444/10)

A barlangban ez évben nem végeztünk kutatást.

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Medvehagymás-barlang (4440-76) (Balatonederics)

(Ügyszám: KDT- KTVF31582/09, iktatószám: 9701/10)

A barlangban ez évben nem végeztünk kutatást.

Tapolca, 2014. febr. 12.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

November 7-barlang (Balatonederics)

(4440-77)

(KDT- KTVF 26885/2008, 24088/2013, iktatószám: 7256/09, 105877/2013)

A barlangban 2013 folyamán több bejárást, illetve kötélcserét végeztünk, de gyors továbbjutásra alkalmas bontási pontot nem sikerült találni.

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....

Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Plecotus 1-barlang (4450/6)

(KDT- KTVF 31581/09, iktatószám: 9695/10)

A bejáratot a Kórház-barlang felé történő hidegbeáramlás ellen csónaktakaró ponyvával fedtük le. Magában a barlangban nem folytattunk semmilyen tevékenységet.

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Tapolcai-barlangrendszer

Tapolcai-tavasbarlang (4450/1)

(KDT- KTVF 31579/09, iktatószám: 9710/10)

A Tavasbarlangban folytattuk a radondetektorok cseréjét az ATOMKI részére. Három helyen folyik mérés a barlangban: az irodahelyiségben, a Batsányi-teremben levő rácsnál és a csónakázó járat fordulójánál található kuszodában (Telefonfülkék). Az eredményekről mindeddig nem kaptunk értékelést.

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Trombitás-barlang (Balatongyörök)

(4440-92)

(NyDT-KTVF 4150-1/3/2011)

2013 tavaszán, BfNPI-től kapott megbízásos munka keretében elkészítettük a barlang térképét a rendkívül omlásveszélyes utolsó szakasz kivételével, mely utóbbi azonban csak néhány méteres hosszúságú és kb. 5 m mély.

A felmért hossz: 65 m.

A barlang felmért mélysége: -20m

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....
Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
8300 Tapolca Kazinczy tér 17/C. VII. em. 27.
Tel: 30-268 1406

Kutatási jelentés 2013

Vaddisznós-barlang

(4440-74)

(NyDT-KTVF 414-1/1/2009, 1244-1/1/2014)

A barlangban radondetektor-cserét folytatunk az ATOMKI részére, a bejárat alatti teremben, két detektorral. A mérések célja a korábban egy alkalommal észlelt magas érték okának megállapítása. Elképzelhető ugyanis, hogy tórium jelenléte okozta a kiugró adatot. Az eredményekről mindeddig nem kaptunk értékelést.

Tapolca, 2014. febr. 11.

.....

Szilaj Rezső
csoportvezető