

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

Tisztelt Igazgatóság!

Ezúton értesítjük Önöket, hogy az elmúlt napokban a Szóc területén található Kosboros-barlangban (Kat. sz. 4430-116) (Eng. szám: 2577-2/2022.) sikerült bejutnunk egy kisebb új barlangszakaszba.

A barlangot alkotó hasadék mélyítése során június 18-án nyílt meg egy rés a hasadék lejárati alatti részének nyugati oldalán, melyen át egy kisebb üregbe láttunk be. A huzat is jól érezhető volt. 2023. jún. 25-én az aljzat további mélyítésével hozzáférhetővé vált az üreg, amely egy hasadékban folytatódott. Ennek a kb. 3m hosszú járatnak ekkor még nem tudtuk a hátsó részét megvizsgálni, de az látszott, hogy lefelé tart. Ez a hasadék a bejárat zónájában eddig is ismert, de nem járható méretű keresztrepedés tágasabb folytatása. A bontásban Kiss Gergely, Kotencz Safranek Huba, Mészárosné Hardi Ágnes, Ötvös Bertalan, Pulsfort Zsuzsanna, Szántó Szabolcs, Szilaj Rezső, Tanács Mici vett részt.

Jún. 29-én tovább mélyítettük a főhasadékot, így már elég tágas lett a nyílás ahhoz, hogy kitérjünk a belső részeket is. A munka részvevői: Harmat István, Mészáros Eszter, Mészárosné Hardi Ágnes, Szilaj Rezső.

Július 1.-én a kereszthasadék hátsó részéig tágitottuk ki (Mészárosné Hardi Ágnes, Szilaj Rezső) a járatot, itt egy szűk akna látható kb. 3 m mélységre, amely a bedobott kövek alapján lejjebb is folytatódik. Ez egyelőre még nem járható.

A feltárt rész hossza (akna nélkül) kb. 3-4 m, mélysége hasonló nagyságú. A barlang hosszúsága ezzel 14-15 m becsült hosszra változott (11 m felmért hosszal), mélysége (az új akna nélkül) kb. 7 m (felmért: 6 m).

A járatrészben képződmények nincsenek, fala töredezett, az alján levő hasadék a járhatatlanná szűkülő végpont előtt aknává mélyül. Felmerül a lehetőség, hogy ez és a többi kereszthasadék (a cseppköves főhasadékkal ellentétben) a terület mélyművelésű bányászatának következménye, felszakadásos keletkezésű. Sajnos az esetleges oldásnyomok a fal omlása miatt megsemmisülhettek.

Tapolca, 2023. július 3.

Tisztelettel:



Szilaj Rezső

Szilaj Rezső
csoportvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport



A megnyíló rész jún. 18-án. (Fotó: Szántó Szabolcs, a képen Szilaj Rezső)



A feltárt üreg hasadéka jún. 25-én. (Fotó: Szilaj Rezső, a képen Kiss Gergely)



A bejárat szakasz jún. 29-én (Fotó: Harmat István, a képen Mészárosné Hardi Ágnes)



A végponti, egyelőre nem járható akna júl. 1-én

(Fotó: Szilaj Rezső)

Kutatási jelentés
a Kessler Hubert-barlang (Büdöskúti-
víznyelőbarlang)
(4440-80)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barlang neve: Kessler Hubert-barlang (Büdöskúti-víznyelőbarlang)

Kataszteri száma: 4440-80

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság 3174-2/2021

Kutatási engedély lejárat: 2024. június. 29.

Jelentés időszaka: 2022 jan. 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): felmért hossza 2408 m, a barlang teljes hossza ennél 50-100 m-rel lehet több. A barlang mélysége 201 m.

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: 0 m

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 2408 m +50-100 m, 201 m

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 6.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

A kutatási tevékenység leírása:

1. Feltáró kutatás:

2023-ban egy alkalommal végeztünk kutatást a barlangban.

Júl. 22-én az Elveszett Álmodók termében kerestünk bontási helyeket. A fal melletti réseket, aláhajlásokat vizsgáltuk át. Bár kisebb lyukakatt, huzatóló helyeket találtunk, de ezek egyike sem ígér gyors továbbjutást.

A kutatásban Mészárosné Hardi Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna és Szilaj Rezső vett részt.



Fal menti rések az Elveszett Álmodók termében

Tapolca, 2024. febr.6.



Szilaj Rezső

Szilaj Rezső

csoportvezető, kutatásvezető

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Herder Hubert-barlang
A kutatás ideje: 2023 év VII hó 12 nap
Indulási idő: 9 óra 00 perc
Várható visszaérkezés: 18 óra 00 perc

Részvevők: Mészárosné Haró Ágnes,
Székely Renő,
Puskás Zsófia

A csoport vezetője: Székely Renő
Visszaérkezés: 16 óra 15 perc

A szertárból elvitt eszközök:
palást, edény, 1 kg-os kalapács, lesvitő, kőfogó,
orvoslás

Végzett munkák: Székely Renő az Előzettségi Állomány tere területén
levegőt mérte. Tere: kioldott kőzet: légykezelet,
kioldott, kőzet, kőzet: nem látnak a felület
levegőt, orvoslás: kőzet: kőzet, kőzet a tere alatt.
Állomány: kőzet.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Székely Renő

Kutatási jelentés
a Kincses-gödör-barlang (4450-23)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barlang neve: Kincses-gödör-barlang

Kataszteri száma: 4450-23

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság

1492-2/2023

Kutatási engedély lejárat: 2025. december 31.

Jelentés időszaka: 2023. jan. 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): 475,4 m hosszú, 19,1 m

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: 0 m

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 475,4 m hosszú, 19,1 m mély

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 8.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

Részletes jelentés:

Feltáró kutatás: 2023-ban három alkalommal végeztünk munkát a Kincses-gödörben.

Május 4-én az egy évvel azelőtt a Görény-lyuk aknájában elhelyezett ácsolat állapotát vizsgáltuk meg. Egy év alatt az ácsolat deszkái elkorhadtak, az ácsolat szétesett, az oldalfal beomlott. A maradványokat vastag penészszerű borította, amely a Görény-lyuk aljzatán is terjeszkedni kezdett. Az ácsolat maradványait eltávolítottuk, helyette a depóhelyről származó, törmelékkel teli műanyag zsákokkal töltöttük fel a kutatóaknát, amelyek szükség esetén eltávolíthatóak lesznek.

A munkában Harmat István, Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső vett részt.

Május 11-én a Rókvár bejárati termének alján korábban ásott akna tágítására került sor, ennek alsó részét kb. 10-15 cm-rel sikerült megnagyobbítani. Itt 2020-ban az akna alatt 60 cm-rel, fúrással agyagréteget mutattunk ki, ennek elérése esetén ismeretlen üregekbe táruhatnak fel, illetve a terület geológiájáról juthatunk adatokhoz.

A kutatásban Harmat István, Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső vett részt.

Augusztus 8-án a Káptalantótiban rendezett művészeti tábor résztvevőinek bevonásával kisebb mennyiségű (kb. 10 vödörnyi) anyagot termeltünk fel a Görény-lyuk depójából a Szent István-terem depójára. A táborozókon kívül Mészárosné Hardi Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna, Szilaj Rezső és Tanács Mici vett részt a munkában.



A Görény-lyuk aknája 2023. május 4-én az ácsolat maradványaival



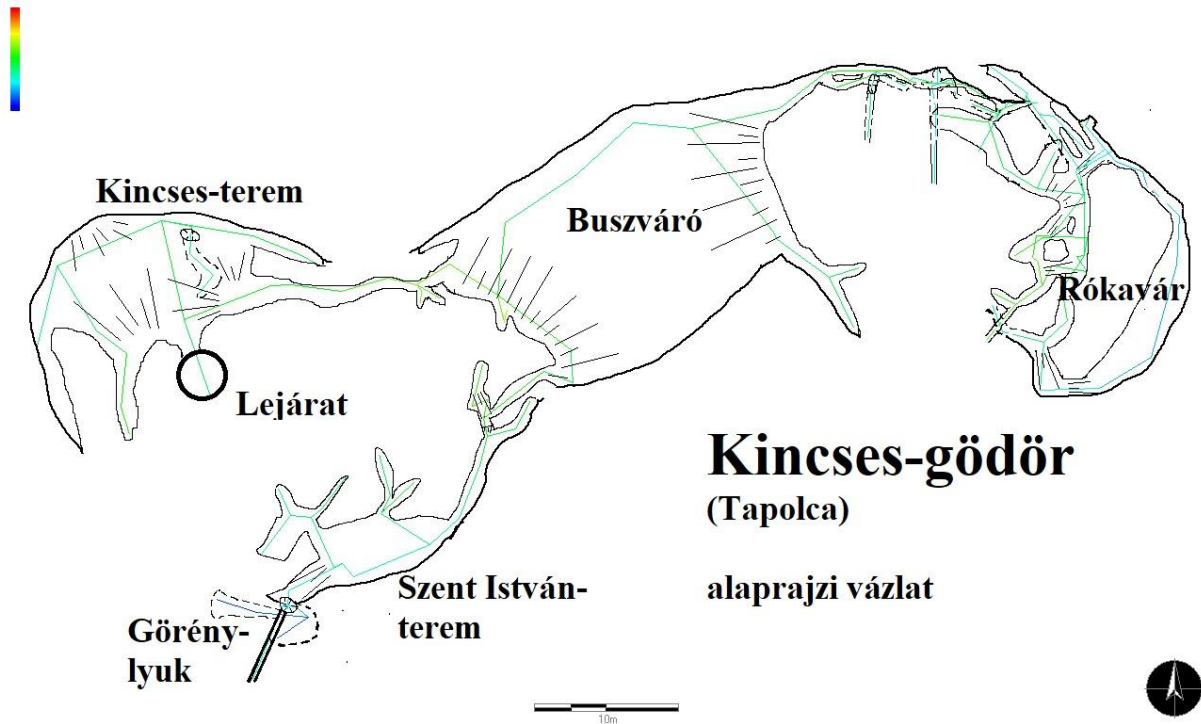
Penészréteg a Görény-lyuk aljzatán



Az ácsolat maradványainak kitermelése

Mérések, vizsgálatok:

Hőmérséklet mérés: A Buszváró hőmérőjén május 11-én mértünk hőmérsékletet, 16,3 C°-t, az érték megfelel a korábbi évek azonos időszakában tapasztaltaknak. (pl. 2020 jún. 20-án 16, 2 C° volt ugyanitt.) Itt is megfigyelhető, igaz csak szórványos mérések alapján az a Berger Károly-barlang régi részében tapasztalt jelenség, hogy az őszi-téli mérési eredmények 1-2 C



Tapolca, 2024. február 8.


Szilaj Rezső
csoportvezető, kutatásvezető

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Tapolca, Lénese-gödör
A kutatás ideje: 2023. év. május. hó 11. nap
Indulási idő: 17. óra 20. perc
Várható visszaérkezés: 19. óra 30. perc

Részvevők: Mészárosné Harató Ágnes,
Harató István
Sulyi Róbert

A csoport vezetője: Sulyi Róbert

Visszaérkezés: 19. óra 15. perc

A szertárból elvitt eszközök:

Palánia, fűszárgép, véső, lesütővas, 1 kg-os kalapács

Végzett munkák: Mészárosné a Róka várában, az alján abutó
aljánál (kőzet vésése), vésővel kitérítés

Egyéb megjegyzés: Harató I. előtt harató

Kiállította: Sulyi Róbert

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Tapolca, Kínese-gödör
A kutatás ideje: 2023 év V. hó 4 nap
Indulási idő: 17 óra 30 perc
Várható visszaérkezés: 19 óra 30 perc

Résztevők: Mészárosné Klári Agnes
Szilágyi Reni
Blasovics István

A csoport vezetője: Szilágyi Reni

Visszaérkezés: 19 óra 30 perc

A szertárból elvitt eszközök:

Palánnyal, szűrővel

Végzett munkák: Gödrény-lyuk állapotának megtekintése:

Az árszalag deszkái 1 év alatt teljesen elkorrodáltak,
peresztek, az oldalal helyenként az árszalagot együtt be-
csúszott. A talajtörz ellep a peresz. Az árszalag deszkáit
kiszéreltük, kijelölt szűrőt tettünk a gödrésbe beszakalt tárnéleket

Egyéb megjegyzés: dobáltunk, a további munkák elkerülése.

Kiállította: Szilágyi Reni

Tapolcai PLECOtus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Tapolca, Keres-götyör
A kutatás ideje: 2023. év VIII. hó 8. nap
Indulási idő: 17. óra 15. perc
Várható visszaérkezés: 19. óra 30. perc

Résztvevők: Székely Reni, Mészárosné Klári Agnes,
Pulszort Zsuzsanna, Tardos Miki,
+ háttéralkotási művelési tábor résztvevői

A csoport vezetője: Székely Reni

Visszaérkezés: 19. óra 15. perc

A szertárból elvitt eszközök:
szemeslapok, palubó

Végzett munkák: kis mennyiségű anyag ledepózása
a Götyör-lyukból a Szent István-
térbe (2 zsák)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította:

Kutatási jelentés
a Kosboros-barlang (4430-116)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barláng neve: Kosboros-barláng

Kataszteri száma: 4430-116

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlángkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, 2577-2/2022

Kutatási engedély lejárat: 2025. május 17.

Jelentés időszaka: 2023. január 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barláng hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): kb. 4 m hosszú, 5 m mély nagyrészt ásott akna

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: kb. +3 m mélységű ásott akna, 4 m hosszú vízszintes oldalág, 2-3 m járható mélységgel

A barláng hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: kb. 18,5 m hosszú, 10,5 m mély

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 9.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

Részletes jelentés:

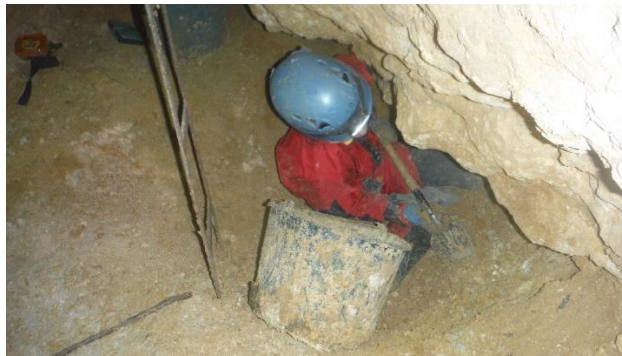
Feltáró kutatás:

A barlang feltárása során továbbra is a teljes szelvény süllyesztésére törekedtünk, értve ezalatt a kitöltődött hasadéknak a bontás megkezdése előtt már megsüllyedt részét. Az aljzat agyagos törmelékből áll, belőle gyakran kerülnek elő cseppkőmaradványok. Másik kutatási helyünk a júniusban megnyíló oldalhasadék volt. Összesen 24 alkalommal végeztünk bontást a barlangban. Ezekről a mellékelt kutatási naplókban olvashatunk részletesebben.

A mélyítés során a hátsó részen egy rés nyílt meg (márc. 23.), majd ez a jobboldali fal alá benyúló aláhajlásnak bizonyult (márc. 30). A további bontások során elértük az aláhajlás alatti kisebb üreg alját, itt egy rágcsáló elhagyott vackát figyelhettük meg, korhadt makkokkal. Úgy tűnik, az aláhajlás folytatódik és még mélyebben behúzódik a fal alá.



Az aláhajlás kezdeti és év végi képe
(Fotó: Szilaj Rezső, a képen Tanács Mici)



Április 20-án a bejárat mögötti fosszilis cseppkőlefolyás belső részének egy darabja a barlangba zuhant, ezen kívül a külső részen is el kellett távolítani néhány mozgó darabját. Az omlás oka, hogy a cseppkövek egy mállott, agyagos kőzetfelszínen helyezkedtek el, ami a nagymennyiségű csapadék beszivárgása miatt átnedvesedett és a képződmények leváltak róla. Valószínűleg a kitöltésből előkerült nagyméretű cseppkődarabok is hasonló módon kerültek oda.



A barlang bejárata az omlások előtt és után, a leomlott részek jelölésével



Az bezuhant cseppkőtömb eredeti helyén és az akna alján (Fotók: Szilaj Rezső, a képen Németh Dóra és Mészárosné Hardi Ágnes)

Május 25-én a bal oldali (nyugati) fal alá tartó nyílás tűnt fel az aljzaton, ami egy méretes kőtömb eltávolítása után egyre nagyobb átmérőjű lett a további mélyítés során. (Ezen a helyen mutatták ki Kiss Gergely hőkamerás felvételei az aljzat legmelegebb pontját.) Június 25-én egy oldalhasadék nyílt meg,

ami a felsőbb szinten is meglévő, a barlangot a lejárát alatt keresztező, de járhatatlan repedés folytatása. Kb. 3 m hosszan sikerült bekúszni az itt sem túl tágas üregbe (elsőként Kiss Gergelynek), végén hasadékakna nyílt lefelé, de ezt ekkor még nem sikerült elérni az előtte levő omladék miatt. Belátható mélysége 5 m körüli, a bedobott kövek azonban tovább gurultak. A feltárásban Kiss Gergely, Kothencz Huba, Mészárosné Hardi Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna, Szilaj Rezső és Tanács Mici vett részt.

A későbbiekben kitágítottuk a járatot és az akna szájának megközelítését akadályozó köveket is kitermeltük. Sajnos a repedés itt már csak 20-30 cm széles volt, ezért elkezdtek a lefelé vezető hasadékszakasz kitágítását is, év végéig kb. 2 m mélyre jutottunk.



Bejutás az oldalhasadékba (Fotó: Szilaj Rezső, a képen Kiss Gergely)



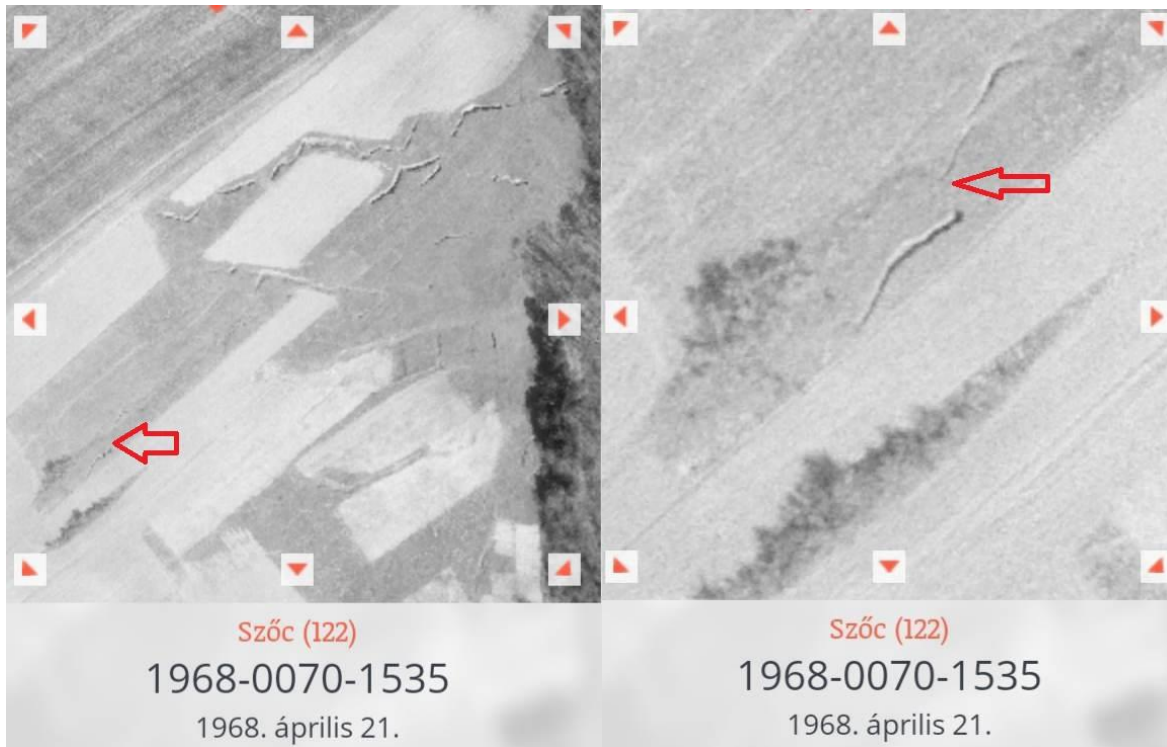
Az oldalhasadék kitágított bejárat szakasza és a hasadék 2023 decemberében (Fotó: Szilaj Rezső, Pulsfort Zsuzsanna, a 2. kép előterében Mészáros Ferenc)

A kitermelt anyag mennyisége valószínűleg eléri a 10 köbmétert. Ezt, a cseppkődarabok kiválogatása után a bejárat melletti, előző évben kialakított depón halmoztuk fel.

A barlangban az alábbi időpontokban végeztünk bontást (összesen 24 alkalommal):

- jan 11. (5 fő), jan 25. (5 fő), febr. 15. (4 fő), febr 23. (7 fő), márc. 3. (6 fő), márc. 23. (5 fő), márc. 30. (3 fő), ápr. 20. (7 fő), máj. 25 (4 fő), jún.7. (3 fő), jún. 15. (4 fő), jún. 18. (5 fő), jún. 25. (7 fő), jún. 29. (5 fő) júl 1. (2 fő), júl. 18. (3 fő), aug. 17. (3 fő), okt. 5. (3 fő) okt.12. (3 fő), okt. 26. (3 fő), nov. 2. (4 fő), nov. 16.(3 fő), , nov. 29. (4 fő), dec. 19.(3 fő),
- A bontások résztvevői (a rendszeres résztvevők aláhúzva): Császár Attila, Harmat István, Horváth Sándor, Kiss Gergely, Kothencz Huba, Mészáros Eszter, Mészárosné Hardi Ágnes, Németh Dóra, Ötvös Bertalan, Pulsfort Zsuzsanna, Sümegi Zoltán, Szántó Szabolcs, Tanács Mici, Szilaj Rezső.

A barlang fő járata a fosszilis, nagyméretű cseppkődarabok alapján kétségtelenül barlangjáratnak tekinthető, azonban a kereszthasadékok jellegük, a helyiektől gyűjtött információk és a régi légifelvételek alapján az 1952-ben megnyitott határ-völgyi bauxitbánya beszakadásából eredeztethetők. Jelenleg ezeket, egy kis szakasz kivételével bedőzerolt törmelék takarja, a barlangot keresztelő szakaszaik viszont hozzáférhetőek. Kutatásukat az indokolhatja, hogy rajtuk keresztül a barlang kitöltésének szintje alá lehet jutni, így amennyiben ott üreg alakult ki, akkor ezeken keresztül ez gyorsabban feltárható.



A Kosboros-barlang környékének légifotója a bányahasadékokkal, a nyíl a barlang elhelyezkedését mutatja két hasadék között



A - jelenleg bozóttal fedett - terület a hasadékok tömedékelése után (bal oldal). A völgytől jobbra látható repedések jelenleg is megfigyelhetők.

Mérések:

A barlangban három, egymáshoz közeli napon végeztünk CO²-mérést.

Dátum	CO2 (%)	Külső légnyomás (mbar)	Külső hőmérséklet	Felszíni páratartalom (%)
2023. 06. 25. 19 óra	1,09			
2023.06.25. 21 óra		985	17,1	65
2023.07.01. 12.óra 30 p	1,73			
2023.07.01. 15. óra	2,01			
2023.07.04. 18.óra 35 p	1,29	991	25	64

Fotódokumentáció:

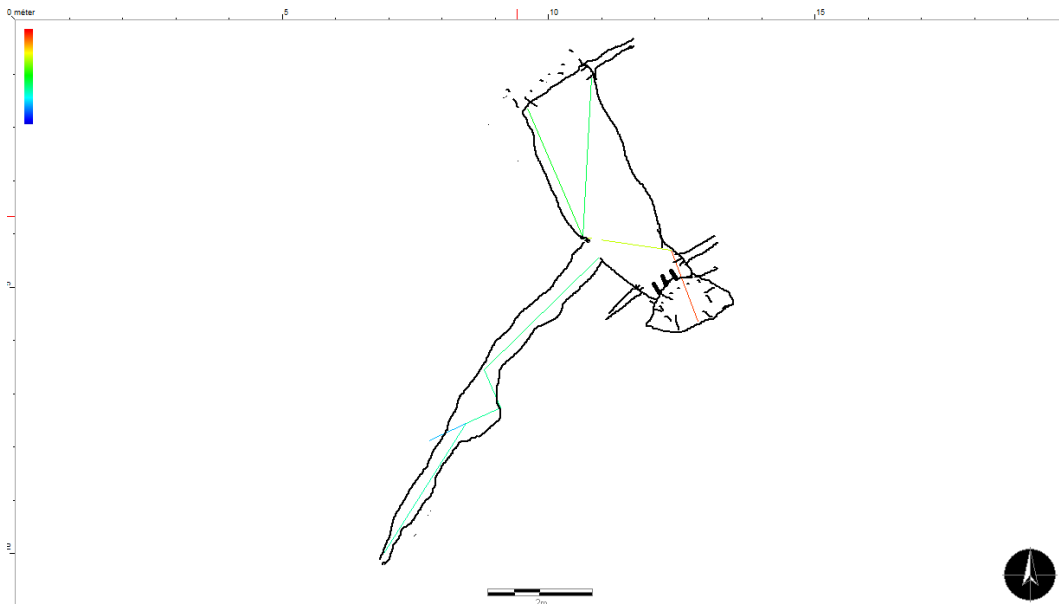
A bontások során rendszeresen készítettünk képeket a járatokról, illetve a munkafolyamatokról.

Térképezés:

Okt. 26-án elkészítettük a barlang eddig feltárt részeinek poligonos felmérését. Lézeres műszerrel (Disto-X) a még nem járható, de kitágítandó oldalhasadék belátható részének kiterjedését is meghatároztuk. Ezzel együtt a barlang hossza 23,6 m, mélysége 12,6 m, a bejárható szakasz hossza kb. 18,5 m, mélysége kb. 10,5 m.



A barlang poligonra rajzolt hosszszelvénye keleti irányból (vázlat)



Alaprajzi vázlat a barlangról

Tapolca, 2024. február 9.


Szilaj Rezső
csoportvezető, kutatásvezető

Kutatási napló

A kutatás helye: Székelykeresztúr-ly.
A kutatás ideje: ..2023..év.....nov...... hó 29. nap
Indulási idő: 17. óra 20. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Részvevők:
..... M. Csontosné Husdi Ágnes,
..... Puskás Zsuzsanna,
..... Harmat István,
..... Göblös Károly

A csoport vezetője: Göblös Károly
Visszaérkezés: 20. óra 30. perc

A szertárból elvitt eszközök:
..... kesztyű, palást, véső, lapát, 1 kg-os An-
..... algás

Végzett munkák: Barlang mélyítése
.....
.....
.....

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Göblös Károly

Tapolcai PLECOtus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Tapolcai PLECOtus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűcs, Vasboros-bz
A kutatás ideje: 2023 év nov hó 16 nap
Indulási idő: 1.7 óra 3.0 perc
Várható visszaérkezés: 2.0 óra 4.5 perc

Résztvevők:
Szűcs Reni
Mészárosné Kadi Ágnes
Hassmat István

A csoport vezetője: Szűcs Mű

Visszaérkezés: 2.0 óra 3.0 perc

A szertárból elvitt eszközök:
Paluák, 1 kg-os kalapács, fűtővona, vere, lapát

Végzett munkák:
Előző munkából visszaszáradt gátar-
malék kipakolása a felsőrésze. A ~~barlang~~ barlang
régién még meglevő agyagpróblák kiforgása

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szűcs Mű

Tapolcai PLECOtus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Kosboros-bg.

A kutatás ideje: 2023 év. nov hó 2 nap

Indulási idő: 17 óra 20 perc

Várható visszaérkezés: 20 óra 30 perc

Résztvevők: Mészárosné Kandi Ágnes, Horváth Sándor,
Puhó István, Zircsanna, Süley Róbert

A csoport vezetője: Süley Róbert

Visszaérkezés: 20 óra 25 perc

A szertárból elvitt eszközök:

Fúrógép (palásos), kőmértő, véső, 1 kg-os
kalapács, szerszámok

Végzett munkák: Kövek kiemelése az oldalhasa-
dékbaól, baradék tagítása

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Süley Róbert

Tapolcai PLEcotus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szék, Keszthely-ly.
A kutatás ideje: 2023. év október hó 26. nap
Indulási idő: 1.7 óra 25 perc
Várható visszaérkezés: 2.0 óra 3.0 perc

Résztvevők:
Blasovics István
Szilágyi Péter
Puskás Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilágyi Péter
Visszaérkezés: 2.0 óra 3.0 perc

A szertárból elvitt eszközök:
DILTO, 1db lemerkötő, pulzus, neres lapát
lesítővas, 1kg-os halmazmérés mérleg, véső

Végzett munkák: A látra megtoldása 1 tuppel. Poli-
gumóval az járatok teljes hosszán. Működő
a relévez. társai részen, berendezés-bejárat
teljesítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Péter

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szilv. Husbaros bgr.
A kutatás ideje: 2023. év okt. hó 12. nap
Indulási idő: 17. óra 20. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Résztvevők:
Puskás Zsuzsanna
Szilv. Rósi
Hájos István

A csoport vezetője: Szilv. Rósi
Visszaérkezés: 20. óra 20. perc

A szertárból elvitt eszközök:
szelvény, nagy kalapács, kly- és kalapács,
meneslapát, kintővas, véső, fűrészek

Végzett munkák: Aljzat mélyítése, nyugati keszt.
basodék tágitása (kb. 1m balold.)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilv. Rósi

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szék, Huskócska bgy.
A kutatás ideje: 2023. év októ. hó 5. nap
Indulási idő: 17. óra 15. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Résztevők: Hornat István,
Szilágyi Renő,
Pulsfort Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilágyi Renő
Visszaérkezés: 20. óra 30. perc

A szertárból elvitt eszközök:
Szemeslapát, palinó, véső, kesztyű, szög,
kalapács

Végzett munkák:
Stúró végpont helyítése az aláhajlás
előtt.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Renő

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűcs-Kosboros-bg.
A kutatás ideje: 2023 év aug. hó 17 nap
Indulási idő: 17 óra 20 perc
Várható visszaérkezés: 20 óra 45 perc

Résztevők:
Puskás Zsuzsanna
Mészárosné Harde Agnes
Szilágyi Péter

A csoport vezetője: Szilágyi Péter
Visszaérkezés: 20 óra 35 perc

A szertárból elvitt eszközök:
fenéktábla, palást, egykezes kalapács, véreka-
rát, véső, kőtel (60m)

Végzett munkák: A bűtrő víz alúhajlásánál az
aljazat mélyítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Péter

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűcs Károly barlang
A kutatás ideje: 2023 év júli hó 18 nap
Indulási idő: 17 óra 15 perc
Várható visszaérkezés: 21 óra 00 perc

Résztvevők:
Károly István,
Mészárosné Handi Agnes,
Szilágyi Róbert

A csoport vezetője: Szilágyi Róbert
Visszaérkezés: 20 óra 40 perc

A szertárból elvitt eszközök:
palást, kesztyű, menetsapka, nagy
bulváros,

Végzett munkák: Aljzat mélyítése jobb v. aláhaj-
lásának irányába. Be lehet nyitni a
végéig. Valamilyen állat tengerült benne,
met csak egy makromorvány látható.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Róbert

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Korboson-bé.
A kutatás ideje: 2023 év július hó 1 nap
Indulási idő: 10 óra 30 perc
Várható visszaérkezés: 15 óra 00 perc

Résztevők: Szilgyi Résző,
Mészárosné Kardi Agnes,
Pulskott Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilgyi Résző
Visszaérkezés: 15 óra 40 perc

A szertárból elvitt eszközök:
húzó gép, egykeses kalapács, véső, fém tőrő, vas,
palást kalapács, zenelevegő

Végzett munkák: Ny-i oldalhasználati tájékoztatás.
Előreléle beszűkítés, lefelé helytájtó dík,
de tájékoztatni kell

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilgyi Résző

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűc, Karlócsok ly.
A kutatás ideje: 2023 év április hó 29 nap
Indulási idő: 17 óra 20 perc
Várható visszaérkezés: 20 óra 45 perc

Résztevők: Hassmat István, Mészárosné Klára,
Ajros, Mészáros Eszter, Szilágyi Rózsó,
Pulskott Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilágyi Rózsó

Visszaérkezés: 20 óra 35 perc

A szertárból elvitt eszközök:

vezeték, lánycsiga, véső, nagy kulacsok
1 kg-os kulacsok, palack, keszítők

Végzett munkák: Aljzat mélyítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Rózsó

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Korbos-ly.
A kutatás ideje: 2023. év június hó 25. nap
Indulási idő: 17. óra 00. perc
Várható visszaérkezés: 22. óra 00. perc

Résztevők: Szilágyi Renő, Kiss Gergely, Miszvári
Klári Agnes, Kötőcs Huba, Ötvös Bertalan,
Pulstort Zsuzsanna, Tancs Mici.

A csoport vezetője: Szilágyi Renő
Visszaérkezés: 21. óra 40. perc

A szertárból elvitt eszközök:
palánis, nagy kulacs, kőröng, véső, kőtö-
vas, röntgen

Végzett munkák: Babynkádán egy NY-ra induló
baradékba 3 m hosszúan kb. déli é. előre
is műhül, de gyalogol le a kővel^{norm.} Omladék
hibáregészésével előre lehet jutni

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Renő

Tapolcai PLEcotus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűc, Korbáros-ly.
A kutatás ideje: 2023. év június hó 18. nap
Indulási idő: 14. óra 00. perc
Várható visszaérkezés: 19. óra 00. perc

Részvevők: Kiss Gergely, Süly Rósi, Mészárosé
Haró Agnes, Szántó Szabolcs, Pálfi István
Zsuzsanna,

A csoport vezetője: Süly Rósi

Visszaérkezés: 18. óra 30. perc

A szertárból elvitt eszközök:

palást, kesztyű, menedő, halász (vagy)
sző

Végzett munkák: teljes mélyítés a nyugati oldalon
belülről egy nagyobb lyukba

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Süly Rósi

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűc, Kaszabos-ly.
A kutatás ideje: 2023 év június hó 15 nap
Indulási idő: 17 óra 15 perc
Várható visszaérkezés: 20 óra 30 perc

Résztvevők: Szilagyi Résző, Mészárosné Hosszú Ágnes,
Glázmát István, Császár Attila

A csoport vezetője: Szilagyi Résző
Visszaérkezés: 20 óra 30 perc

A szertárból elvitt eszközök:
fűrógép, ruhaszárítógép, palack, csavar-
lappal, véső, kesztyű, vas,

Végzett munkák: Aljazat mélyítése. Mindkét
oldalban alulhajlás mutatkozik

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilagyi Résző

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Süly, Kóboros ly.
A kutatás ideje: 2023. év. június. hó. 7. nap
Indulási idő: 17. óra 20. perc
Várható visszaérkezés: 21. óra 00. perc

Részvevők: Süly Péter,
Mészárosné Hódi Ágnes
Pulaj Zsuzsanna

A csoport vezetője: Süly Péter
Visszaérkezés: 20. 08. óra 50. perc

A szertárból elvitt eszközök:
meztároló, fűtő, véső, nagykalapács,
lőrög

Végzett munkák: Állomány mélyítése, lyuk tisztítása.
Egy nagyszabású kőtömb kibányászása a
lyuk mellől.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Süly Péter

Tapolcai PLECOtus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Korbács-ög
A kutatás ideje: 2023. év május hó 25. nap
Indulási idő: 17. óra 20. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 45. perc

Résztevők: Szilvi Rendi, Husmát István, Mérvásné
Kondi Agnes, Pulskat Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilvi Rendi

Visszaérkezés: ~~20~~ 20 óra 30 perc

A szertárból elvitt eszközök:

palócó, egyenes kulacs, vő, kesztyű, ves-
lapát

Végzett munkák: A jászalgy mélyítése.
Az aljzat kb-30 cm mélyéig mutatkozott
ami a M4-i fal alá tart.

kiállított: csilykőr

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Kosboros-bg.
A kutatás ideje: 2023. év IV. hó 22. nap
Indulási idő: 17. óra 30. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 45. perc

Részvevők: Szily Rózi, Horváth Sándor,
Császár Attila, Pusztai Zsuzsanna,
Mészárosné Kundi Ajkés, Kaszmat István
Németh Dóra

A csoport vezetője: Szily Rózi
Visszaérkezés: 20. óra 45. perc

A szertárból elvitt eszközök:
palack, nappaló, levitővas, fűrészes,
nagy kulacs, víz

Végzett munkák: A bejárati nyíláson, az akna te-
tekjein comlik követhetett be, az átcsúszott anyagok
miatt forrasztócsapácsolások váltak le a falról,
más részeket, amik elmaradtak, letisztított. Az aknadísz
feldarabolás a hi termelési, kevés mélyítés volt a napi munka.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szily Rózi

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Keszthelyi-bög.
A kutatás ideje: 2023. év Május hó 30 nap
Indulási idő: 17 óra 20 perc
Várható visszaérkezés: 20 óra 30 perc

Résztvevők:
Szilágyi Renáta
Flóris István
Mészárosné Huszár Agnes

A csoport vezetője: Szilágyi Renáta
Visszaérkezés: 20 óra 25 perc

A szertárból elvitt eszközök:
palást, kesztyű, kesztyű, 1kg-os
kalapács

Végzett munkák: A barlang mélyítése. A rétvén
elég erős kőzetek, hátul a lyuknál
aláhajlás látnak.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Renáta

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Kosboros-ly.
A kutatás ideje: 2023 év november hó 23 nap
Indulási idő: 17 óra 15 perc
Várható visszaérkezés: 20 óra 30 perc

Résztevők:
Hassnat István
Császár Attila
Mészárosné Kandi Ágnes
Szilgyi Résző
Puskás Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilgyi Résző
Visszaérkezés: 20 óra 20 perc

A szertárból elvitt eszközök:
bulvárszék, keresőlapát, kerti törő, 1 kg-os
bulvárszék

Végzett munkák: A barlang mélyítése, a kút
szelvényének jobb oldalának

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilgyi Résző

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűz, Keszkes-ly.
A kutatás ideje: 2023. év május hó 03. nap
Indulási idő: 17. óra 15. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Résztvevők: Gáspár Attila, János Mici, Puskás
Zsuzsanna, Mézesvári János, Agnes, Kiss György

A csoport vezetője: Szilágyi Róbert

Visszaérkezés: 20. óra 30. perc

A szertárból elvitt eszközök:

palást, neneslapát, fém tőr, fűsítőgép,
1 kg-os kalapács

Végzett munkák: A barlang mélyítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Róbert

Tapolcai PLEcotus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Kosboros-ly.
A kutatás ideje: 2023. év február hó 23. nap
Indulási idő: 17. óra 15. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Részvevők: Hannai Zoltán, Mészárosné Kardi Agnét,
Mészáros Erika, Kiss György, Süsmegi Zoltán,
Pulstort Zsuzsanna

A csoport vezetője: Gulyás Péter

Visszaérkezés: 20. óra 20. perc

A szertárból elvitt eszközök:

palánó kalapács, fénylővonal, 1 kg-os kalac-
sa, rézeslapát

Végzett munkák: A barlang mélyítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Gulyás Péter

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szűcs, Hosszú-s-ly.
A kutatás ideje: 2023. év február hó 15. nap
Indulási idő: 17. óra 15. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Résztvevők: Szilaj Rósi, Kis György, Puskás
Zsuzsanna, Flámar István,

A csoport vezetője: Szilaj Rósi

Visszaérkezés: 20 óra 30 perc

A szertárból elvitt eszközök:

szerszámok, fém tárcsa, palásti kalapács,
1 kg-os kalapács

Végzett munkák: Barlang mélyítés

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilaj Rósi

Tapolcai PLEOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szék, Kozlovics-ly.
A kutatás ideje: 2023. év január hó 25. nap
Indulási idő: 17. óra 20. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra 30. perc

Résztevők: Gótszai Attila, Rukföld Zsózsanna, Kiss
Gezely, Flámar István, Szilagyi Péter

A csoport vezetője: Szilagyi Péter

Visszaérkezés: 20. óra 20. perc

A szertárból elvitt eszközök:

Iszítóvíz, palack, 1 kg-os kalapács, lapát

Végzett munkák:

Szelvény aljának mélyítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilagyi Péter

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szőc, Kosboros-ly
A kutatás ideje: 2023 év január hó 11 nap
Indulási idő: 17 óra 15 perc
Várható visszaérkezés: 20 óra 30 perc

Résztevők: Sláronyi István, Kiss György, Pulsfort
Zsuzsanna, Csézy Attila, Szilaj Renő

A csoport vezetője: Szilaj Renő

Visszaérkezés: 20 óra 15 perc

A szertárból elvitt eszközök:
lapát, fém tál, víz, sky-os kulcsár, palást
kulcsár, ~~sz~~

Végzett munkák:
Mélyítés a busadék alján

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilaj Renő

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Szóc, Kőbánya-ly.

A kutatás ideje: 2023. év. ápr. hó. 19. nap

Indulási idő: 17. óra. 40. perc

Várható visszaérkezés: 20. óra. 40. perc

Részvevők:

Publert Zsuzsanna

Mészáros János

Szilágyi Péter

A csoport vezetője: Szilágyi Péter

Visszaérkezés: 20. óra. 35. perc

A szertárból elvitt eszközök:

indulási, fénitű, szerszámok, 1 kg-os

bulapénz, víz, hőmérő

Végzett munkák: Oldalhasadék mélyítése kb. 15-

2 m-a járék.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította:

Szilágyi Péter

Kutatási jelentés
a November 7-barlang (4440-77)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barláng neve: November 7.-barlang

Kataszteri száma: 4440-77

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság

244-2/2023

Kutatási engedély lejárat: 2026. december 31.

Jelentés időszaka: 2023 jan. 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): 618,5 m a felmért hossz, 89 m a – felszíni beszakadás nélkül számított - mélység (650 m becsült hossz.)

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: nincs

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 647 m a felmért hossz, 89 m a – felszíni beszakadás nélkül számított – mélység. (A teljes becsült hossz 655-660 m.)

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 10.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

Feltáró kutatás:

2023 ápr. 2-án a Kilátó feletti járatok mélypontjára vezető járatnak készítettünk egy új lejáratot egy nagyobb kőtömb kiemelésével. Ezzel a járatszakasz közepén elhelyezkedő kürtő nehéz és balesetveszélyes mászása elkerülhetővé vált. Kisebb bontást végeztünk a mélyponton is, itt a korábban beomlott köveket távolítottuk el. A fal mellett több, huzatoló rés is látható itt, sajnos nem vezetnek túl mélyre. A kutatásban Kiss Gergely, Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső vett részt.

Szept. 2-án és 24-én a Hasadék-folyosó végén elhelyezkedő nehezen járható szűkületet mélyítettük le annyira, hogy négykézláb is át lehessen félni. Itt a hordzsákok mozgatója korábban elég problematikus volt. Az aljzatot homokos-löszös omladék, képezte, a nem túl nagy mennyiségű kitermelt anyagot a folyosó aljzatán helyeztük el.

Szept 24-én a Hasadék-folyosóba déli irányból csatlakozó repedés bejáratát megtisztítottuk az előtte felhalmozott törmeléktől. Kb. 4 m-t lehet belátni, a 20 cm széles, de több méter magasnyílás befelé mintha kis mértékben tágulna, belőle jól érzékelhető huzat áramlik ki. A bontásokban Mészárosné Hardi Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna, Szántó Szabolcs, és Szilaj Rezső vett részt.

Október 8-án a Hasadék-folyosó feletti üregből nyíló bontási helyen dolgoztunk, folytattuk az itt talált akna aljzatának mélyítését. A bontásban Kothencz Huba, Mészárosné Hardi Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna és Szilaj Rezső vett részt.

CO₂-mérés: Szept 2-án a Hasadék-folyosóban 2,04 %-os értéket mértünk 12.30-kor.

Szept. 24-én 13 órakor ugyanitt 2,16 %-ot.

Október 08-án a Hasadék-folyosó feletti üregben 2,14 %-ot (12 ó), a Csipkés-akna alján 2,24 %-ot (15 óra).

Térképezés:

2023-ban folytattuk a barlang poligonos felmérését, 2-3 néhány méteres szakasz kivételével lényegében elkészültünk az ismert részek teljes poligonhálózatával. Április 2-án 3 kisebb szakaszt mértünk fel:

1. Az Ács-terem és a Hasadék-folyosó közti üregekhez csatlakozó, omladékban kialakult körjáratot.
2. A Hasadék-folyosó feletti üregből nyíló bontási helyet (aknat).
3. A Kilátó feletti üregek mélypontját a levezető járattal.

A térképezésben Kiss Gergely, Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső vett részt.

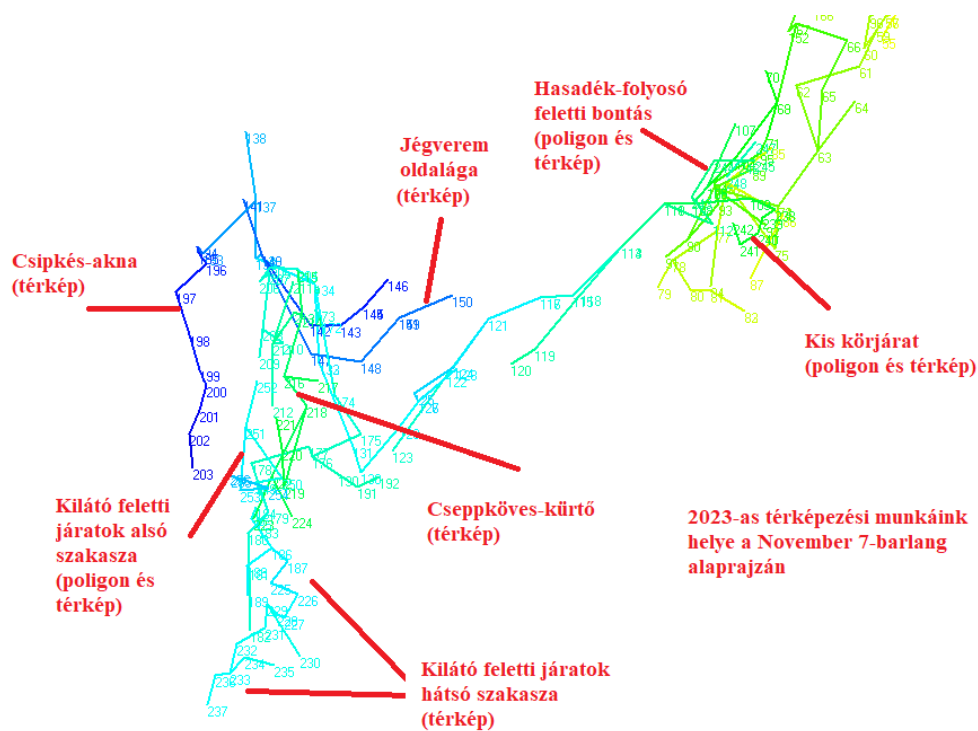
Október 8-án került sor a Csipkés-aknának, a Jégverem oldalágának, a főág ápr. 2-án poligonosan felmért bontási helyének és körjáratának térképi rajzolására. A térképezést Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső végezte.

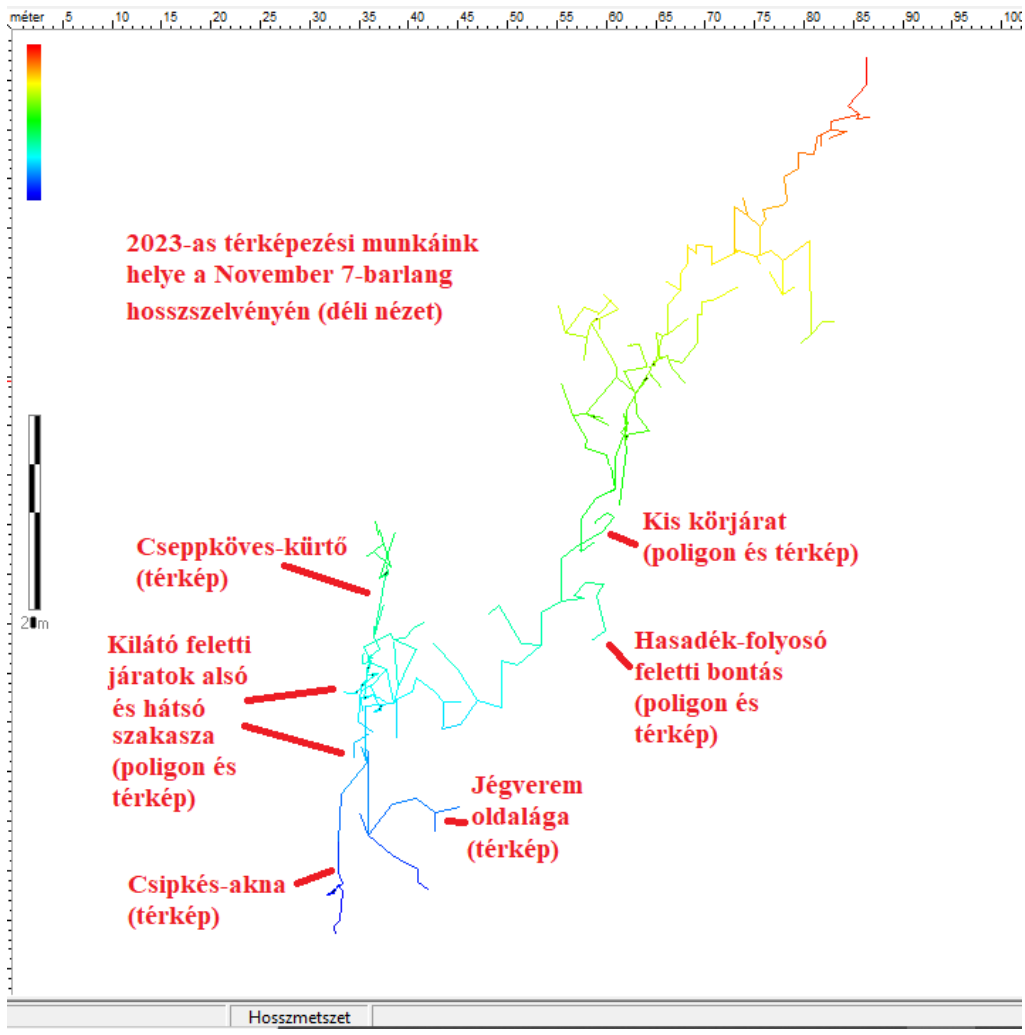
Október 15-én a Cseppköves-kürtőt és a Kilátó feletti járatok mélyponti szakaszát rajzoltuk meg. Ezzel az összes eddig felvett poligonszakaszhoz elkészült a térképi rajz is. A térképezést Pulsfort Zsuzsanna és Szilaj Rezső végezte.

Az elkészült részlettérképeket és a poligonos felmérést a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóságához eljuttattuk.

Ezzel a barlang felmért és térképre rajzolt hossza 646,9 m lett, mélysége pedig 89,8 m. Kb. 10 m felméréstlen járatszakasz van még, a barlang becsült hossza 655-660 m körül van.

A 2023-ban felmért részek a barlang poligonján

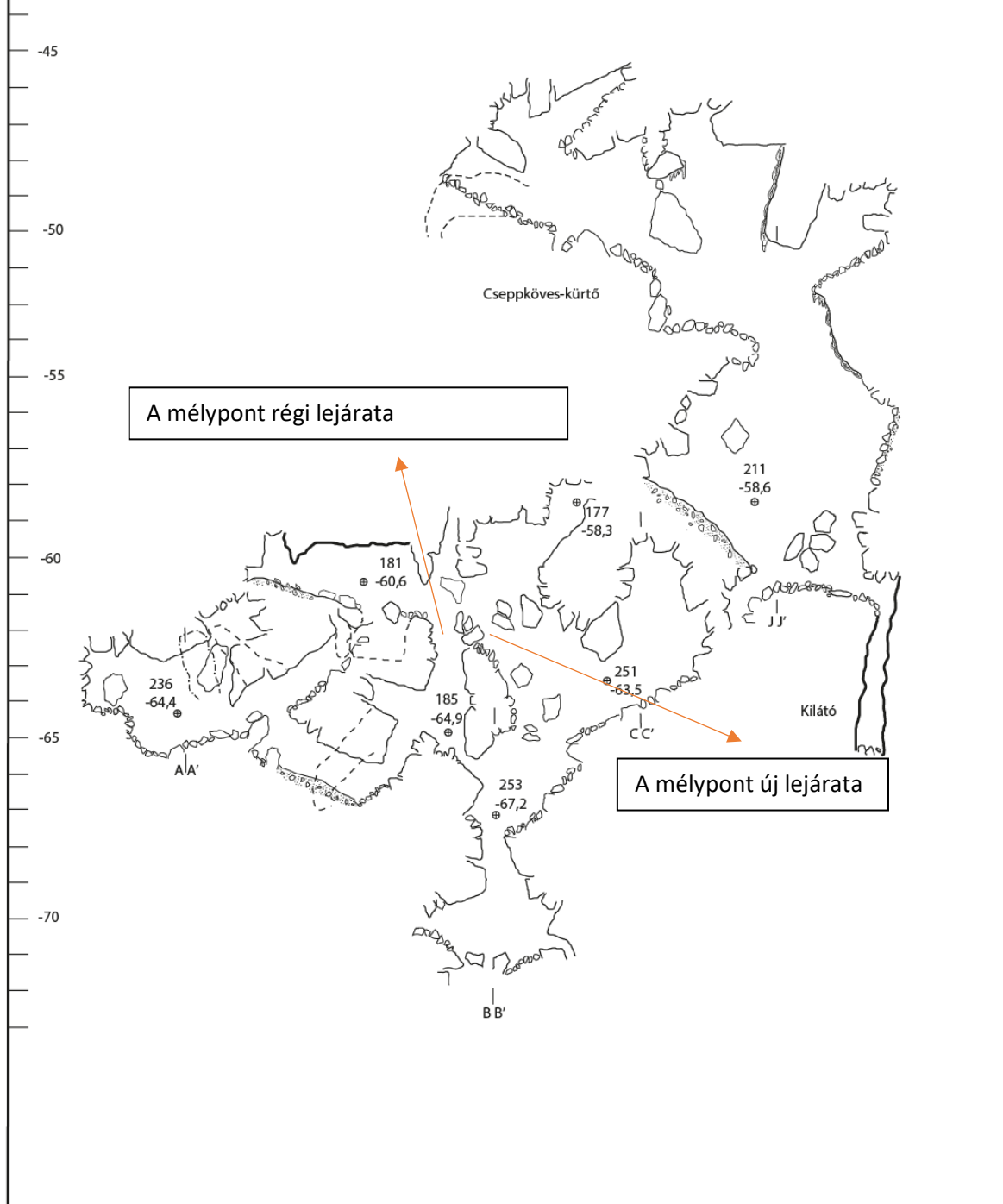




November 7. barlang
Kilátó feletti járatok
Hossz-szelvény
Nézet iránya: 90°
1:100

Kataszteri szám: 4440-77
Település: Balatonederics

Felmérte: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
(Farkas Andrea, Kiss Gergely, Kudlik Dávid, Mészárosné Hardi Ágnes, Molnár Míra Kinga, Pulsfort Zsuzsanna, Szilaj Rezső)
Szerkesztette: Szilaj Rezső 2023



Fotózás:

1. Kilátó feletti járatok mélyponti szakasza



A főte részlete



A szakasz termének bejárata (Fotó: Szilaj Rezső, közreműködő: Pulsfort Zsuzsanna)



A terem hasadéka és az innen az alsó üregbe vezető lyuk (Fotó: Szilaj Rezső, a képen Pulsfort Zsuzsanna)



A terem alatti üreg (Fotó: Mészárosné Hardi Ágnes, a képen Kiss Gergely, Szilaj Rezső)



A végpont részlete, beomlott, cseppkőkérges kőtömbbel (Fotó: Szilaj Rezső)



Víz alatti kiválásnak tűnő kristálykéreg maradványa a Kilátó feletti járatok bejárati szakaszán

(Fotó: Szilaj Rezső)

2. A Hasadék-folyosó

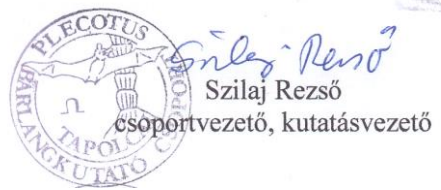


A Hasadék folyosó felső és alsó része (Fotó: Szilaj Rezső, a képen Mészárosné Hardi Ágnes és Pulsfort Zsuzsanna)



A folyosóvégi átjáró bontása, és tágítás utáni képe (Fotó: Szilaj Rezső, a képen Pulsfort Zsuzsanna)

Tapolca, 2024. febr. 10.



Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Balatonudvari, November 7-ig
A kutatás ideje: 2023 év okt. hó 15. nap
Indulási idő: 9 óra 30 perc
Várható visszaérkezés: 18 óra 00 perc

Résztvevők:
Szilágyi Rózsó
Puskás Zsuzsanna
Mészáros Heidi Agnes

A csoport vezetője: Szilágyi Rózsó
Visszaérkezés: 16 óra 50 perc

A szertárból elvitt eszközök:
Disto-X, pulzár

Végzett munkák: Térképrajzolás (Gyepkő- és busadék,
Kilátó alatti rúka-ak mélyponti része.)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Rózsó

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Balatonudvari, November 7-ka
A kutatás ideje: 2023. év. október. hó 8. nap
Indulási idő: 9. óra 00. perc
Várható visszaérkezés: 19. óra 00. perc

Résztvevők:
Pulfort Zsuzsanna,
Mészárosné Kadi Ágnes,
Kotkovecz Klára,
Sülyi Reni

A csoport vezetője: Sülyi Reni

Visszaérkezés: 18. óra 25. perc

A szertárból elvitt eszközök:
Disto-X, húrógép, paliszó, véső, kőtő vas,
zenerlapát, 1 kg-os kalapács

Végzett munkák: Férgekgyűjtés: csipkés-akna, figyelmen
aloldalán. A-t. a kőzet felületi kőti kiskövek oldalán
(közvetlen bontás). Hasadékos felület felületi kőzetből
nyíró bontás folytatása (akna mélyítése)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Sülyi Reni

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: ... Balatonudvari, November 7 - barlang ...
A kutatás ideje: 2023. év ... szept ... hó ... 24 ... nap
Indulási idő: ... 9 ... óra ... 00 ... perc
Várható visszaérkezés: ... 18 ... óra ... 00 ... perc

Résztvevők: Szilágyi Reni
Pulsfar Zsuzsanna
Szántó Szabolcs

A csoport vezetője: Szilágyi Reni

Visszaérkezés: ... 17 ... óra ... 30 ... perc

A szertárból elvitt eszközök:

Fúrógépjel, palást, 1 kg-os kalapács, véső,
lenszőlős, rézeslapát

Végzett munkák: A baradék helyének végén lévő átkéző

tárgytárolók befizérése. (négy kézilábos mért)

Ennek bejárata feletti oldalbaradék bejárata
tárolk beállítás. (huzat 124 m-t előre lótt)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Reni

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Balatonudvari, Vavenci 7-barlang
A kutatás ideje: 2023. év október hó 2. nap
Indulási idő: 9 óra 00 perc
Várható visszaérkezés: 18 óra 00 perc

Résztevők: Szilágyi Anikó, Mészárosné Huszár Ágnes,
Pulfort Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilágyi Anikó

Visszaérkezés: 17 óra 20 perc

A szertárból elvitt eszközök:
Fúrógép, kalapács, cső, lesütővas, 1kg-os
kalapács, verejtékes

Végzett munkák: Harsidék-folyó végén lévő műkútlet
tágitása négykézlábos mélyre, kb. 2/3-ig
gutattunk.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Anikó

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Balatonederics, November 7 - barlang.....
A kutatás ideje: 2023. év. ápr. hó 2. nap
Indulási idő: 9. óra 30. perc
Várható visszaérkezés: 18. óra 00. perc

Résztvevők:

Miszárosné Klandi Ágnes

Kiss György

Szily Péter

A csoport vezetője: Szily Péter

Visszaérkezés: 17. óra 40. perc

A szertárból elvitt eszközök:

Fényszóró, véső, feszítővas, nagy kalapács, palást,

egy kg- és kalapács

Végzett munkák: Poligonos tölcsér- és fészék-feljáró körte

üreg oldalait körjárata fészék-feljáró feletti üreg-

ből nyíró bontás (akna) 3. kútja feletti rakás-nyíró

fontjára vezető járat. Utóbbi helyen új lejárati hibon-

túra (kis rész), végpont feletti mélyület tisztítása, végponton körrel hi tételek.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szily Péter

Kutatási jelentés
a Panka-aknabarlang (4450-24)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barláng neve: Panka-aknabarláng

Kataszteri száma: 4450-24

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, 3171-2/2021

Kutatási engedély lejárat: 2024. június. 29.

Jelentés időszaka: 2023. jan. 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): kb. 62 m hossz, -19 m vertikális kiterjedés

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: 0 m

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 65 m hossz, -20 m vertikális kiterjedés (+2m, -18 m)

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 7.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

Kutatás:

2023 folyamán a barlangban semmilyen tevékenységet sem végeztünk.

Tapolca, 2024. február 7.



Szilaj Rezső

Szilaj Rezső

csoportvezető, kutatásvezető

Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási jelentés
a Plecotus 1. sz. barlang (4450-6)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barláng neve: Plecotus 1. sz. barlang

Kataszteri száma: 4450-6

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, 3173-2/2021

Kutatási engedély lejárat: 2024. június 29.

Jelentés időszaka: 2023. jan. 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): 60 m hossz (kb.) 11,8-11,9 m mélység (kb.)

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: nincs új szakasz

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 53,3 m felmért hossz, 60 m becsült hossz, -11,6 m felmért mélység, 11,8-11,9 m becsült mélység.

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 13.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

A végzett munkák ismertetése

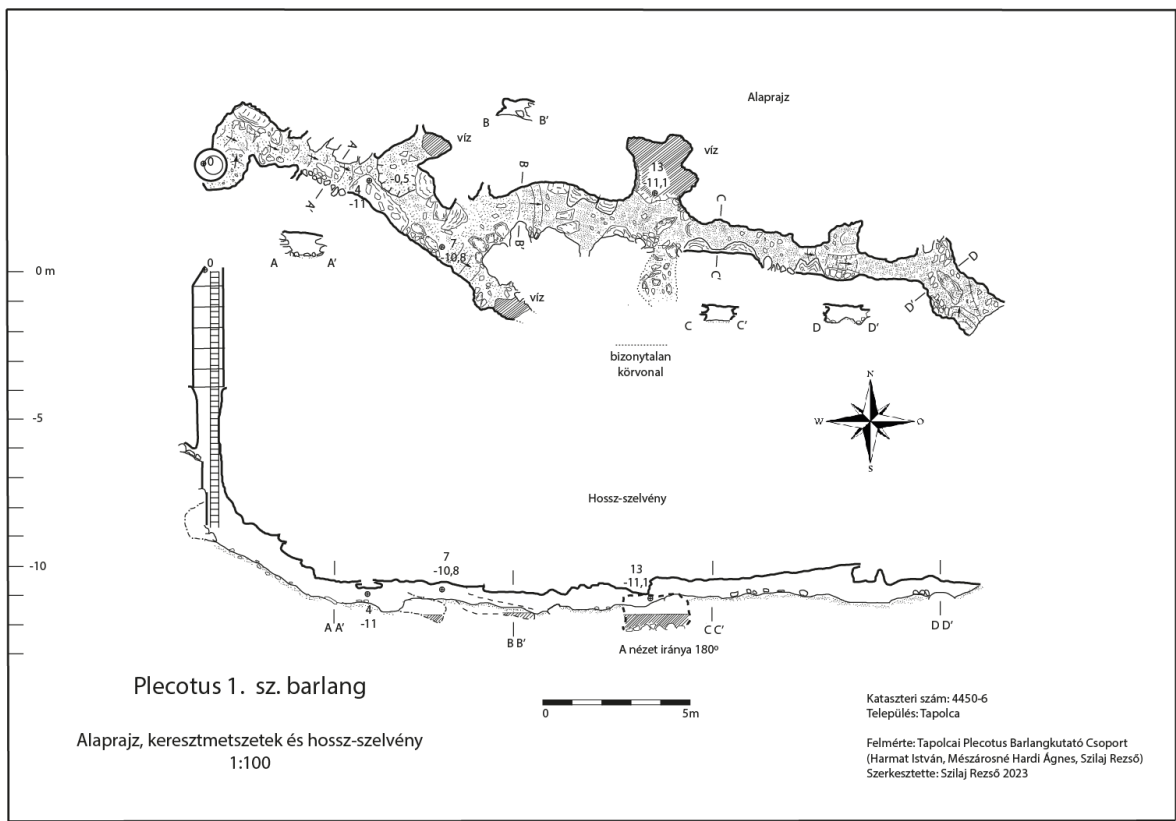
Térképezés:

A Balaton-felvidéki Nemzeti Parktól Igazgatóságtól kapott megbízásos munka keretében elkészítettük a barlang poligonos felmérését, illetve térképi rajzát, a korábbi térkép ugyanis csak az 1990-es évek feltárásait ábrázolta, azóta a barlang hossza megkétszereződött. A poligon felvételére szept. 13-án került sor Harmat István, Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső részvételével. A térképrajzoláshoz szükséges helyszíni vázlatokat november 15-én rajzolta meg Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső. A mérések során a legutolsó üregbe vezető szűkület bejáratát kitágítottuk, mivel nem fértünk át rajta.



A szűkülettágítás helyszíne (Fotó: Szilaj Rezső, 2022-es kép)

A barlang felmért **hossza 53,3 m, mélysége 11,6 m**. A barlang szifonja mögött még néhány méternyi járat található, ezekkel együtt a barlang hossza kb. 60 m, a barlang tényleges mélysége pedig a vizes részek aljzatáig számítva még kb. 20-30 cm-rel nagyobb (11,8-11,9 m).



Tapolca, 2024. febr. 13.



Szilaj Rezső
 Szilaj Rezső
 csoportvezető, kutatásvezető

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Tapolca, PLECOTUS-1-barlang
A kutatás ideje: 2023. év. márc. hó. 15. nap
Indulási idő: 17. óra. 30. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra. 00. perc

Résztevők: Szilágyi Annamária
Mészárosné Flórián Ágnes

A csoport vezetője: Szilágyi Annamária

Visszaérkezés: 19. óra. 35. perc

A szertárból elvitt eszközök:

Disto-x, puláro

Végzett munkák: A barlang térképének megrajzolása
(alapszája: GLK, hossz-nyelvény: M.H.A.)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilágyi Annamária

Tapolcai PLEcotus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Tapolca, Plecotus-1-barlang
A kutatás ideje: 2023. év. szeptember. hó. 12. nap
Indulási idő: 17. óra. 15. perc
Várható visszaérkezés: 20. óra. 00. perc

Résztevők:

Szilgyi Péter
Mészárosné Harsó Ágnes
Harmat István

A csoport vezetője: Szilgyi Péter

Visszaérkezés: 19. óra. 20. perc

A szertárból elvitt eszközök:

Disto-X, lézergép, palinó, véső, 1kg-os kalapács

Végzett munkák:

A barlang poligonjához elkerítéssel.
Négy pont elűti műkötlet kiépítése

Egyéb megjegyzés:

Kiállította:

Szilgyi Péter

Kutatási jelentés
a Tapolcai-barlangrendszer (4450-1)
(Berger Károly-barlang)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barlang neve: Tapolcai-barlangrendszer

Kataszteri száma: 4450-1

A kutatással érintett barlangszakasz(ok): Berger Károly-barlang

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: . Közép-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség 2032/2015, Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság 3013-2/2020

Kutatási engedély lejáratja: 2023. július 31.

Jelentés időszaka: 2023 jan. 1. – júl. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): 9188 m felmért hossz (+ kb. 50 m felméretlen), 20 m mély (+ a víz alatti szakaszok, kb. 15 m)

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: nincs új szakasz

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 9202 m felmért hossz (+ kb. 50 m felméretlen), 20 m mély (+ a víz alatti szakaszok, kb. 15 m)

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 14.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

Részletes jelentés

Feltáró kutatás:

A Berger-barlang Lidércnyomás-ágában két alkalommal végeztünk bontást. Célunk a barlang ezen legnyugatibb pontján a feltételezett folytatás megtalálása.

Jan. 28-án a bevezető kuszoda végén, a kürtő aljánál folytattuk a korábban elkezdett bontást. Eljutottunk a nem messze látható másik, nem járható kürtő aljáig, de a járat továbbra is az eddigi lapos, kőtörmelékkel kitöltött formát mutatja és úgy tűnik, nem vezet ki a felső járatszint alól. Az előző bontással együtt kb. 3 m-t jutottunk itt előre. A bontásban Pulsfort Zsuzsanna és Szilaj Rezső vett részt. A kitermelt kis mennyiségű törmeléket a korábban kiszélesített részre toltuk be.



Az üreg a bontás kezdetén (Fotók: Szilaj Rezső)

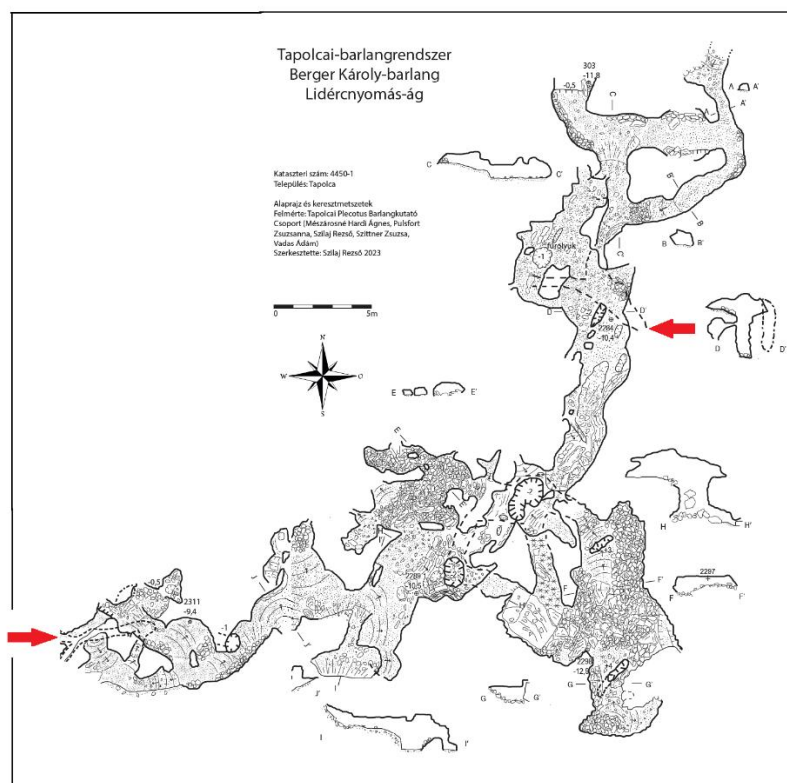


Az üreg a bontás végén

Május 21-én a Lidércnyomás-ág nyugati végén elhelyezkedő felső szintű kuszoda végét bontottuk. A járat itt kiszélesedik, de beomlott kövek teszik járhatatlanná nagy részét. A kövek mögött két helyen is látszottak rések, de ezek mindkét esetben zárt, járhatatlanul lapos fülkébe vezettek. A kevés bontási törmeléket oldalra tettük, az omladék tetejére. A bontásban Mészárosné Hardi Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna és Szilaj Rezső vett részt.



A kuszoda (Fotó: Mészárosné Hardi Ágnes)

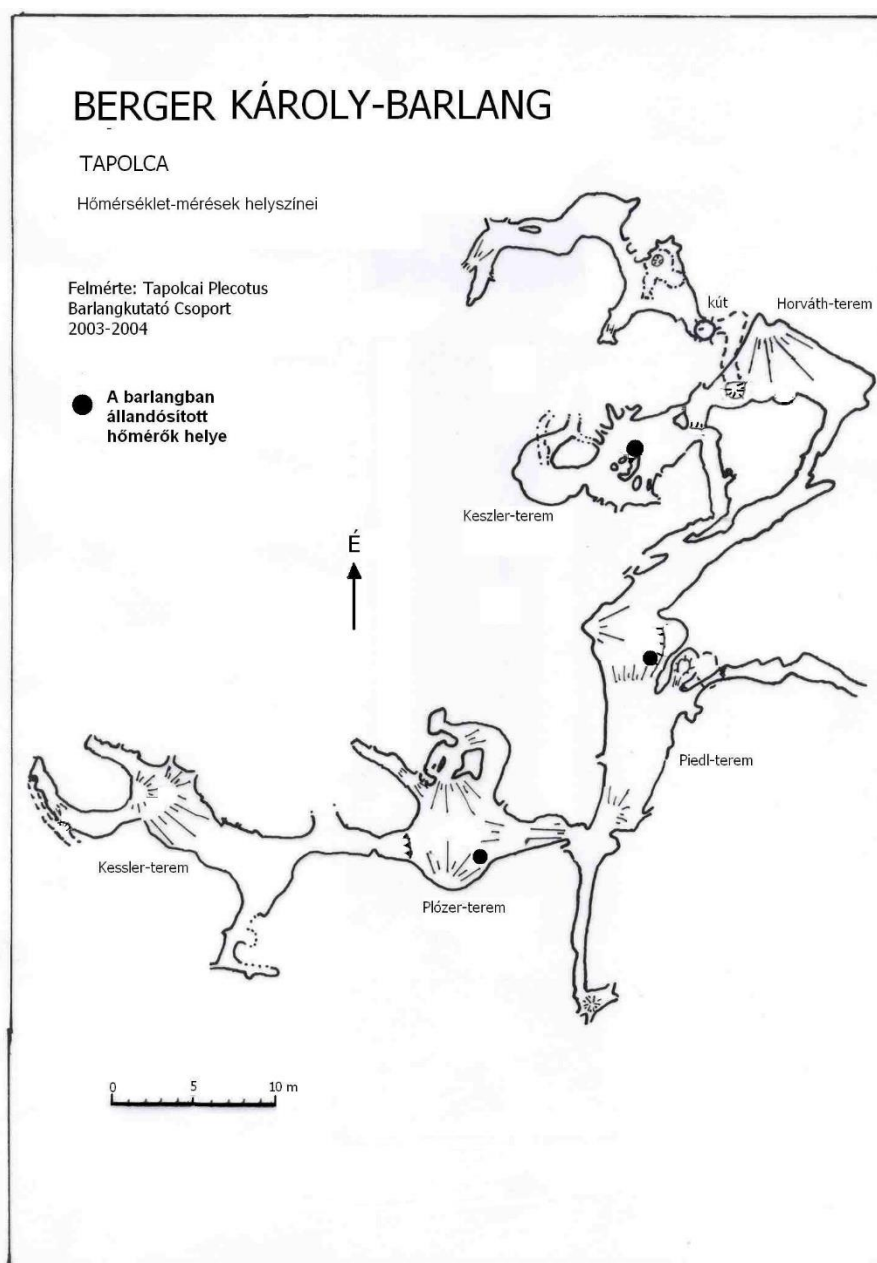


A bontási helyek a Lidércnyomás-ág alaprajzán

Hőmérsékletmérések (Celsius):

	Keszler-terem	Piedl-terem	Plózer-terem
2023.01.28.		18,6	19,1
2023.09.17.		18,7	19,1
2023.10.01.	16,9	18,9	19,2

Az értékekben nem látható lényeges eltérés a korábbi évek értékeitől.



A hőmérők helye a barlang régi részében

Dokumentálás:

A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság megbízásából elkészítettük a Lidércnyomás-ág térképi rajzát. Ennek során néhány helyen kiegészítettük a korábbi poligont is. A feltérképezett szakasz hossza 203 m. A teljes poligon hossz 9202,6 m jelenleg, a térképen is ábrázolt szakaszok hossza 6992 m.

A térképezés helyszíni rajzainak felvétele két alkalommal történt:

Szept. 17-én a Lidércnyomás-ág bejárati, bontott szakaszát és főágát rajzoltuk meg.

Okt.1-én a Fügönyös-teremnek, az innen nyíló járatoknak és az alsó járatszintnek a rajzolására került sor.

A munkában Pulsfort Zsuzsanna és Szilaj Rezső vett részt.

Tapolca, 2024. febr. 14.



Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Benger Hárs - barlang
A kutatás ideje: 2025 év okt hó 1 nap
Indulási idő: 1.0 óra 0.0 perc
Várható visszaérkezés: 1.8 óra 0.0 perc

Résztvevők: Puskás Zuzanna, Sulyi Renő

A csoport vezetője: Sulyi Renő
Visszaérkezés: 1.7 óra 2.0 perc

A szertárból elvitt eszközök:
DISTO-X, palást

Végzett munkák: Térképrajzolás a diderazomai-aj
oldalágakban (ahol van függőleges és
oldalági)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Sulyi Renő

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Benger Várócs - barlang
A kutatás ideje: 2023 év zept. hó 17. nap
Indulási idő: 9 óra 30 perc
Várható visszaérkezés: 16 óra 00 perc

Résztevők: Szilgyi M. Ö., Pusztai Zsuzsanna

A csoport vezetője: Szilgyi M. Ö.
Visszaérkezés: 15 óra 45 perc

A szertárból elvitt eszközök:
DISTO-X, mérőszalag

Végzett munkák: Tehermérés (bejárat, alsóodák, főútg a nagy oroldásig)

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilgyi M. Ö.

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Berger Károly - ly.
A kutatás ideje: 2023. év május hó 21. nap
Indulási idő: 10 óra 00. perc
Várható visszaérkezés: 16 óra 00. perc

Résztvevők: Sulyó Renő, Mészárosné Horváth Ágnes,
Pulsfort Zsuzsanna

A csoport vezetője: Sulyó Renő
Visszaérkezés: 15 óra 15. perc

A szertárból elvitt eszközök:
palásv

Végzett munkák: Bontás a Lidéangyomán-ág Ny-i végén
(felső vinté kuszoda). Az omladék mögött látni
két sz. mardasjike vakon végződül.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Sulyó Renő

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Tapolca, Belső-Károly-barlang
A kutatás ideje: 2023 év június hó 28 nap
Indulási idő: 10 óra 15 perc
Várható visszaérkezés: 17 óra 00 perc

Résztevők: Szilgy-Renő, Pulsfort Zsuzsanna,
Mészárosné Haró Agnes

A csoport vezetője: Szilgy-Renő

Visszaérkezés: 16 óra 20 perc

A szertárból elvitt eszközök:

palánnyal kikapcsolás, lapát

Végzett munkák: Lidőanyagok - az feldolgozás alatt a szel-
bantás a bal felé. Kis hűtő alján lévő doboz-
ba elbontás, mögötte rés látszik, itt ma is
szaggatás lesz, talán még.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilgy-Renő

Kutatási jelentés
a Vaddisznós-barlang (4440-74)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport,
Szilaj Rezső kutatásvezető

Összefoglalás

Barlang neve: Vaddisznós-barlang

Kataszteri száma: 4440-74

A kutatási engedély jogosultja: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport

Kutatási engedély kibocsátója, száma: Zala Megyei Kormányhivatal Zalaegerszegi Járási Hivatala, Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály ZA/KTF/00750-7/2019, Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatósága 1716-2/2022

Kutatási engedély lejárat: 2025. március 30.

Jelentés időszaka: 2023 jan. 1. – dec. 31.

Kutatásvezető: Szilaj Rezső

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatás megkezdésekor (a jelentési időszakra vonatkoztatva): 257,9 m hossz, -53,2 m mélység (becsült hossz: 270 m)

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza, vertikális kiterjedése: 0 m

A barlang hossza és vertikális kiterjedése a kutatási jelentési időszak végén: 257,9 m felmért hossz, -53,2 m mélység (becsült hossz: 270 m)

A jelentés lezárásának időpontja: 2024. február 14.

A jelentést összeállította: Szilaj Rezső kutatásvezető

Térképezés:

A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság megbízásából elkészítettük a Vaddisznós-barlang 2021-22-ben feltárt szakaszának térképi rajzát, a régebbi poligonvonalak felhasználásával.

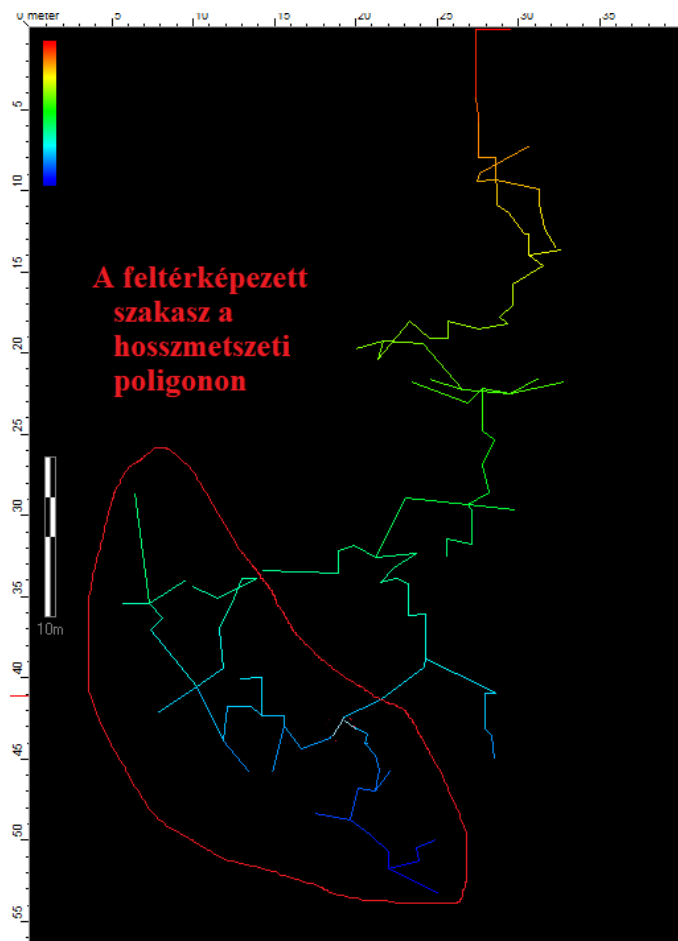
A felmérésben Mészárosné Hardi Ágnes és Szilaj Rezső vett részt. A térképet Szilaj Rezső szerkesztette.

A helyszíni rajzok felvétele két alkalommal történt. Nov. 5-én a 2021-ben feltárt részek (a bejárattól a Cseppkővízesésig) helyszínrajza készült el, majd nov. 12-én a 2022-ben feltárt alsó szakasról rajzoltuk meg ezt. Összesen 101,1 m-nyi rajz készült el, ezáltal a barlangnak csak egy rövid, normál méretű emberek számára jelenleg nem megközelíthető része nincs már felmérve.

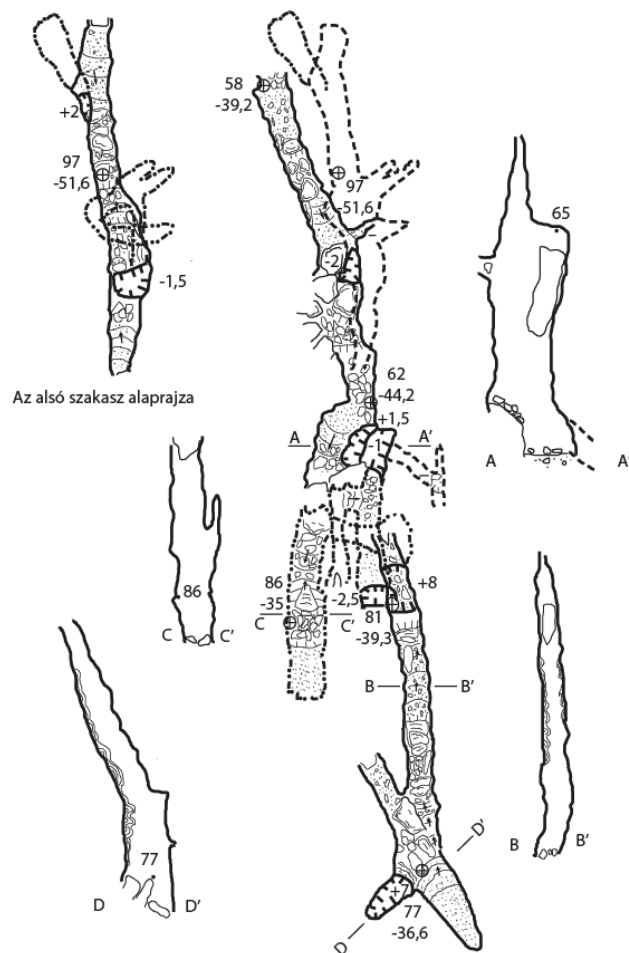
A barlang felmért hossza összesen: **257,9**

A barlang becsült hossza: **265 m**

A barlang mélysége: **-53,2 m**

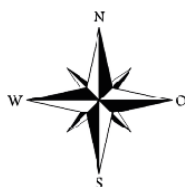


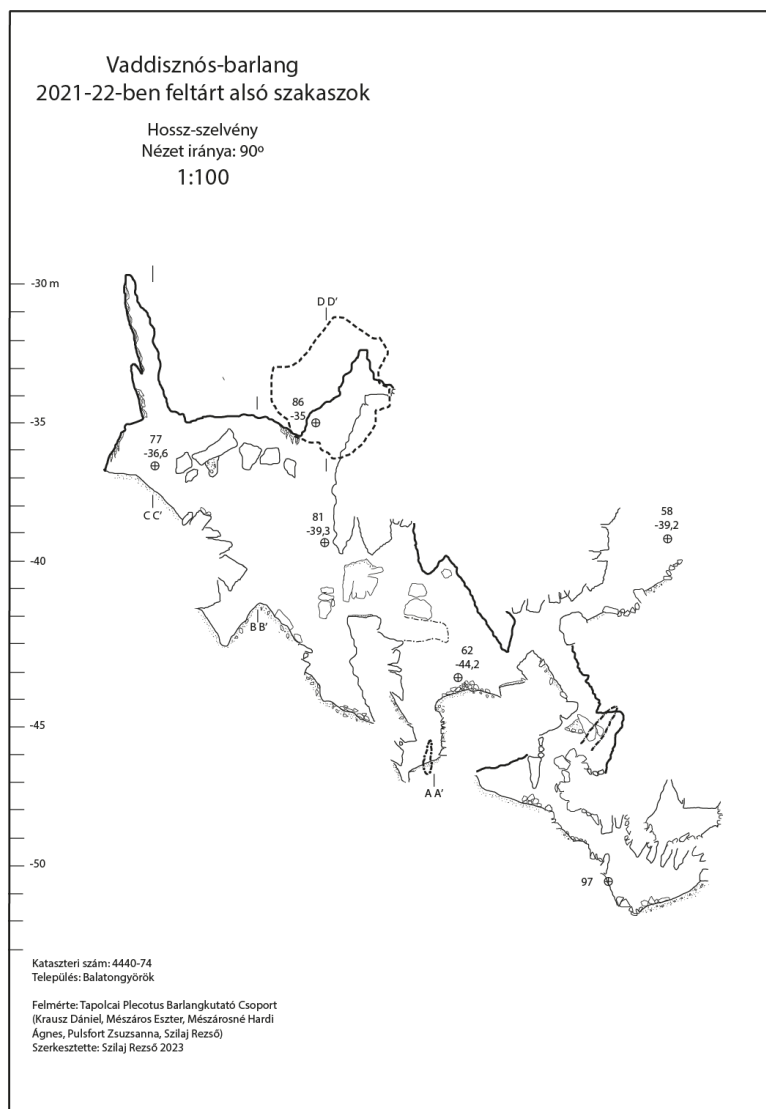
Vaddisznós-barlang
 2021-22-ben feltárt alsó szakaszok
 Alaprajz és keresztmetszetek
 1:100



Kataszteri szám: 4440-74
 Település: Balatonyörök

Felmérte: Tapolcai Plecotus Barlangkutató Csoport
 (Krausz Dániel, Mészáros Eszter, Mészárosné Hardi
 Ágnes, Pulsfort Zsuzsanna, Szilaj Rezső)
 Szerkesztette: Szilaj Rezső 2023





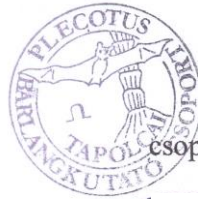
Szén-dioxid-mérés:

Két alkalommal, Analox Aspida mérőműszerrel CO²-szintmérést végeztünk a barlangban, az alábbi eredményekkel:

Vaddisznós-barlang (B.györök) CO ₂ mérések 2023			
Dátum	Hely	Időpont (óra)	CO ₂ (%)
november 5.	7-es akna	11:15	2,45
	7-es akna	12:00	2,14
november 12.	7-es akna	12:00	0,98
	Aha-terem	15:00	0,22

Ezek, és a korábban mért adatok arra utalnak, hogy nyáron nagyobb valószínűséggel fordulnak elő magas értékek, de ez az év más időszakában is bekövetkezhet. A nov. 5-én, behúzó huzat mellett tapasztalt CO²-szint-csökkenés, illetve az egy hét múlva tapasztalt viszonylag alacsony szint a felszíni levegő időnkénti beáramlásának jelentős hatását mutatja még a mélyebb zónákban is. Az adatok értékeléséhez további mérésekre, illetve a külső hőmérséklet és nyomás adataira lenne szükség.

Tapolca, 2023. február. 14.



Szilaj Rezső

Szilaj Rezső

csoporthoz vezető, kutatásvezető

Tapolcai PLEcotus
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Balatonyi-csatorna Vadkő-szikla
A kutatás ideje: ..2023..év..... október..... hó 5..... nap
Indulási idő: 9..... óra 30..... perc
Várható visszaérkezés: 17..... óra 00..... perc

Résztevők: Szilvia Ruzs
Mészárosné Koldi Ágnes
Jurányi Mici

A csoport vezetője: Szilvia Ruzs
Visszaérkezés: 16..... óra 35..... perc

A szertárból elvitt eszközök:
Palinó, ~~Disto~~-X,

Végzett munkák: 2021-ben talált rések térképi rajzai
nak elkészítése.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Szilvia Ruzs

Tapolcai PLECOTUS
Barlangkutató Csoport
Tapolca

Kutatási napló

A kutatás helye: Balatonyörök, Vadászmezők
A kutatás ideje: 2023. év. máj. hó 12. nap
Indulási idő: 9.00 óra 00 perc
Várható visszaérkezés: 17.00 óra 00 perc

Résztevők: Gulyás Mária
Mészárosné Kundi Ágnes
Pulcskó Zsuzsanna

A csoport vezetője: Gulyás Mária
Visszaérkezés: 16.00 óra 00 perc

A szertárból elvitt eszközök: pulcsó, Disto -x

Végzett munkák: A 2022-ben feltárt szakasz
földrajzi rajzának elkészítése.

Egyéb megjegyzés:

Kiállította: Gulyás Mária