

Kutatási jelentés
a Ferenc 5-6. sz. barlang
(4762-60)
2023. évi kutatásáról

Készítette: Sűrű Péter

Összefoglalás

A kutatással érintett barlangszakasz: Végponti szűkület

A kutatási engedély jogosultja: Sűrű Péter

Kutatási engedély száma: DINPI/4740-1/2022

Kutatási engedély lejárat: 2024.08.01.

Jelentés időszaka: 2023. január 01. – december 31.

Kutatásvezető: Sűrű Péter

Kutatásvezető helyettes: Dr. Leél-Őssy Szabolcs

Kutatásban közreműködők: Cziráki Melinda, Mihály Csilla, Roknich Orsolya, Szegedi

Róbert, Dr. Leél-Őssy Szabolcs.

A barlang hossza és mélysége a kutatás megkezdésekor: 103/30 méter

A kutatás során talált új barlangszakaszok hossza 1 méter, mélysége 0 méter

A barlang hossza és mélysége a kutatási jelentési időszak végén: Hossz: 104 méter

Mélység: ua.

A jelentés lezárásának időpontja: 2023. december 31.

A jelentést összeállította: Sűrű Péter

Összefoglaló

A kutatási tervvel és a kutatási engedéllyel összhangban szemétszedési, nagyobb tágítási és kisebb feltárási munkák voltak a barlangban 2023-ban. A barlang térképén vázlatosan jelöltem ezek helyét és kiterjedését (**1. Ábra**). Sajnos elsősorban egy tavaszi térszerűlésem, és a nyáron a Tési-fennsíkon elkezdett új feltárássom miatt a 2023-as évben a kutatás nem volt intenzív.

Részletes eredmények

A táróból nyíló bejárat és a végpont közötti útvonalon összeszedtük az összes szemetet (**2. Ábra**), használhatatlan szerszámot, és rohadó kábelezt. Az így összegyűjtött hulladékot a bejárat táró egy száraz pontján gyűjtöttük össze, ahogy kapacitásunk engedi kisebb adagokban szemétkerakóba szállítjuk.

A Nagy overalevő-hasadék bejáratát elveinknek megfelelően elsősorban a kitöltés eltávolításával tágítottuk (**1. Ábra pirossal**). Gyanús, hogy a szűkületből kibontott kitöltés valójában egy depó volt. A Budabarlang-akna bontásának depója. Mindegy. Az anyag most visszakerült oda, ahonnan jött (**1. Ábra zölddel**).

A végponti hasadék tágítása nem haladt sokat (**1. Ábra pirossal, 3. Ábra**). Viszont tönkrement benne két fúró és három fúrószár. A nyáron vettem egy rendes HILTI fúrót, ezzel sokkal jobban mennek a dolgok. De ez már egy másik történet...

A barlangban itt-ott több, mint 20 éve lenn korhadó faanyagok felszínén komoly kis életközösségeket tudunk megfigyelni. Mi ezt nem fogjuk kutatni, de majd megkérjük a Balázs Gergőt.

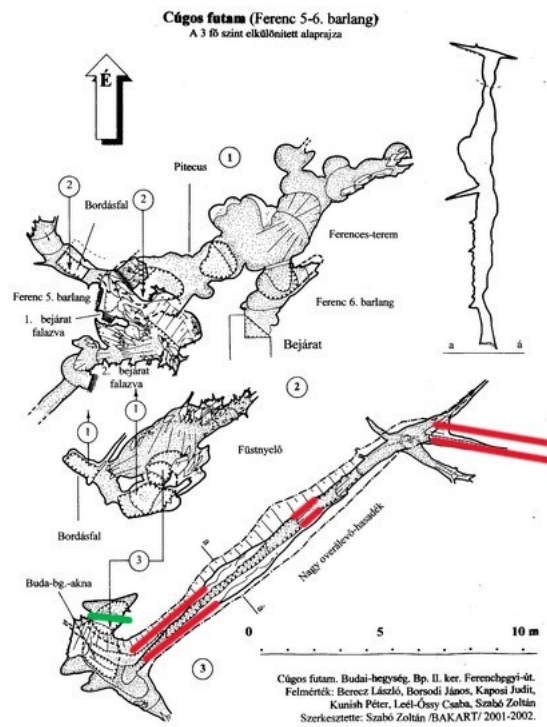
Köszönet Krausz Sándornak Roknich Orsinak és minden segítőnek.

Budapest, 2024. 02. 06.



Súrú Péter
Kutatásvezető

Mellékletek



1. Ábra: Térkép-vázlat



2. Ábra: Összegyűjtött hulladék



3. Ábra: Végponti szűkület 2023