

JELLENTÉS

A barlang neve: Vasas-szakadék 5. sz.barlang
Kataszteri száma: 4900-45)
Ügyiratszám: 2118-0/2022

Ezen barlangot több napig is kutattuk, az alábbi jegyzőkönyvek szerint.

„2023. Február 23-án elkezdük a bontást a meredeken lefelé tartó kellemetlenül szűkös végponton. Nagyrészt fejjel előre lehetett csak bontani. Leginkább agyagot termeltünk ki, valamint kisebb ökölnyi, fej nagyságú kődarabokat. Sikerült is lejjebb mélyíteni 80 centit, a végpontot, így már meg lehetett fordulni ott, és viszonylag kényelmesen előre felé bontani, ahol 3 órát dolgoztunk.

Március 11-én ismét folytattuk a végponton a bontást. Körülbelül 50 vödör törmeléket, valamint elég sok követ sikerült kitermelni a járatból, ahol 4 órát dolgoztunk.

Május 1. A felszíni a barlangunktól nem messze egy kis töbröbe hasadékot találtunk, amit megbontotunk azzal a feltételezéssel, hogy összeköttetésbe lesz a mi barlangunkkal a jobb szellőzés érdekében. A töbröt megtisztítottuk a törmeléktől, minek után 2 méter hosszú lefele vezető hasadék tárult fel, amelyből légáramlat érződött, és a legurultkődarabok, mintegy 10 m mélyre zuhantak. Sajnos a repedés szűk, alig 15-20 centi széles. Ám a huzat a barlangunkkal való kapcsolatot megerősíti.

Május 29. Ismét a barlang végpontját kutattuk. Sikerült egy száz kilós kőtömböt kimozdítani a törmelékből, majd szétszedni azt kisebb darabokra. A munka elég jól haladt, sikerült egy hasadékba beásnunk magunkat odalenn, így 4 méterrel növeltük a barlang hosszát. Sokvödörnyi agyag kiszedése után előrefelé egy fej nagyságú lyuk tárult fel, balra pedig a járat aljában kétökölnyi rés, amelyekből intenzíven áramlott kifelé a levegő, és egy denevér is kirepült! Baloldalon ferde felfelé ívelő szálkőfalunk van, jobbról törmelék. A Törmelékben pedig rések nyílnak előre. Kb. 4 órát bontottunk.”

Budapest, 2024.02. 15.

Benyák Attila
csoportvezető

Kardos László Ferenc
kutatásvezető

ZÁRÓ JELLENTÉS

A barlang neve: Nevezetes-barlang
Kataszteri száma: 4852-56)
Ügyiratszám: 1799-0/2021

A fent megnevezett barlangot a kutatási ciklusban minden évben legalább egyszer felkerestük, kutató szándékkal. 2023 tavaszán az agyagos szűkületek tágításán dolgoztunk a könnyebb közlekedés és a tervezet térképezési feladatok elvégzésére.

A teljesítmény 15 db 10 kilónyi zsák, agyagos törmelék volt, amit a felszínre szállítottuk, plusz még egy nagyobb 50 kilós követ is kiszedtünk az agyagból, amit szintén kivittünk a barlangból. A kitermelt anyagot a felszínen a meredek lejtőn a barlang előtt szétterítettük, így lett egy kis terasz is. A kutatásról fotó és Videó dokumentáció készítettünk.

A kutatást hátráltatja a barlang nehéz megközelítése, de kutatást folytatni szándékozunk így újabb kutatási kérelmet fogunk benyújtani.

Budapest, 2024.02. 10.

Benyák Attila
Csoportvezető

Kardos László Ferenc
Kutatásvezető