

## Kutatási jelentés

### Látó-hegyi-barlang (4762-38)

Hossz/mélység: 58m /-21m

A kutatási engedély jogosultja: Kalotai Zsófia

Kutatási engedély kibocsátója, ügyiratszama: Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság, DINPI/1702/-1/2021 iktatószám

Kutatási engedély lejárat: 2023.12. 31.

Jelentés időszaka: 2022. 01. 01. – 2022.12.31.

Kutatásvezető: Kalotai Zsófia (ig.sz: 291)

Kutatásvezető-helyettes: Polyák Ádám (ig.sz: 277)

Csoportunk 2022-ben összesen 4 műszakot töltött a bejárati akna kitisztításával, melyet a barlang amúgy is hideg levegője és kinti hideg időjárás miatt tavasszal tervezünk folytatni. A bejárati aknából nem sikerült még bejutni a vízszintes szakaszba.

Az október 3-i állapot LIDAR-szkennelt képe:



Az ezt követő három műszak alatt a bejárati aknából ~6 méternyi törmeléket, szemetet és fadarabokat termeltünk ki. A törmeléket és fadarabokat tájba illően, a bejáratától távol helyeztük el, a szemetet elszállítottuk a helyszínről.

A harmadik műszak végére az aknatalpon megnyílt egy kis lyuk, melyen keresztül megindult a barlangra jellemző, nagyon hideg, kifelé húzó légáramlás.

A negyedik műszak végére egy régi ácsolat erősen berögzült maradványát értük el, ahonnan belátni egy laza törmelékkel továbbra is feltöltött járatba. Bontás közben egy nagyobb testű denevér a bontó ember mellett átmászva bement a Hideg-lyuk irányába a barlangba. Ezt mindenképpen biztató jelnek veszem.

2022. 10. 25-i állapot:



A takarításban részt vettek: Apor Bálint, Kalotai Zsófi, Kothencz Huba, Nagy András, Panker Ádám, Polyák Ádám, Roknich Orsolya

A műszakok során a megjelent mászókkal beszélgettünk, egyelőre nem zavarja őket a bontás. A problémák elkerülése céljából készítettem egy rövid összefoglalót a Látó-hegyi-barlangról, melyet a bejárati akna felett egy laminált lapon rögzítettünk.

Dátum: 2023.01.26.

Kalotai Zsófia  
kutatásvezető

## Kedves Mászók és Természetjárók!

Itt található a **Látó-hegyi-barlang** (kataszteri szám: 4762-38), melyet szeretnénk ismét járhatóvá tenni. Ehhez a bejárati aknában felgyült törmelék, köveket és hulladékot eltávolítjuk, és úgy alakítjuk ki, hogy nehezebben csússzon vissza törmelék, de arra kérünk Téged is, hogy ne dobálj bele semmit.

### Kutatástörténet:

A barlang valószínűleg már 1957 előtt is ismert volt a kőfejtési munkálatok miatt. Először Csók Rémó említi kutatási jelentésében 1958-ban, 1963-ig a Várostervezési Barlangkutató Csoport dolgozott a barlangban, ekkor abbahagyták a feltárást. 1978-ban a Szabó József Barlangkutató Csoport megkísérelte bejárni az objektumot, de a beomlott bejárati akna miatt ez a terv meghiúsult. 1980-1991-ig az FTSK kutatta a barlangot, a bejárati aknát kitakarították, évente 3-17 műszakot töltöttek lent. 1991-ben a barlang hossza 130 m körül volt. 2004-ban Szabó Zoltán a kutatás vezetői tanfolyam keretein belül elkészítette a barlang kataszteri feldolgozását. A bejárati aknában ekkor is jelentős mennyiségű behullott kő volt, ezeket akkor eltávolította és szemrevételezte a barlangot. A 2004-es felmérés alapján a járható szakaszok összhossza 53,77 m volt, vertikális kiterjedése 27 m. Több oldaljáratot feltöltöttek a korábbi bontások törmelékével, illetve a behullott kövek miatt lecsökkent a barlang bejárható hossza. 2007-ben Leél-Őssy Szabolcs végzett hőmérséklet-mérések a Látó-hegyi- és a közeli Korallós-barlangokban, ami alapján feltételezi, hogy a Pál-völgyi-barlangrendszerhez tartozó Hideg-lyuk-barlang alsóbb szakaszaival közös légrendszerhez tartoznak.



Kutatási engedély száma: DINPI/1702/2021

Ha kérdésed, észrevételed van, keress minket ezen a mail címen: [lato.hegyi.barlang@gmail.com](mailto:lato.hegyi.barlang@gmail.com)

Köszönettel:

a Látó-hegyi-barlang csapata