

**Marcel Loubens
Barlangkutató Egyesület**

Rövid éves jelentés

2006.



KUTATOTT BARLANGJAINKRÓL ÉS EGYÉB TEVÉKENYSÉGEINKRÓL - RÖVIDEN

A kutatási engedélyeinkben foglalt feladatainkról és a 2006. évben végzett tevékenységeinkről - az évkönyvünkben a későbbiekben megjelenő részletes beszámolót megelőzően - az alábbiakban számolunk be:

BALEKINA-BARLANG

(Kutatásvezetők: Vadász István, Botos Zsolt)

A 2005. évi 1. szifon próbabontást követően kialakult álláspont szerint az eredményes továbbkutatáshoz mindenképpen szükség van a szifon átbontására - ez körülbelül 5 méternyi szakasról a kőtörmelék/patakhordalék eltávolítását jelentette volna. Azonban a 2006. évben az átbontás nem történt meg. Az év során mindössze egy bejáró és egy (a vízszintregisztráló elhelyezési lehetőségeinek felmérésére irányuló) állapotfelmérő túra volt a barlangban, melyet sem szifonbontás, sem műszertelepítés nem követett.

BÍBOR-BARLANG

(Kutatásvezetők: Majoros Zsuzsanna, Galán Mihály)

A barlang kutatásában az év esemény nélkül telt el.

BRONZIKA-BARLANG

(Kutatásvezetők: Kovács Attila, Kiss János)

Megbízási szerződés alapján, az év végén elkezdjük a barlang fixpontos térképezését.

CUBÁKOS-BARLANG

(Kutatásvezetők: Vadász István, Juhász Béla)

Az év folyamán csak egy állapotfelmérő és két bejáró túra volt a barlangban, tényleges kutatási tevékenységet nem végeztünk.

CUBÁKOS 2. SZ. BARLANG

(Témavezető: Sűrű Péter)

Próbabontásunk alapján sikerrel kecsegtet az évtizedekkel ezelőtt felhagyott bontás felújítása. Megtaláltuk az elődök által félbehagyott barlangba beépített ácsolat anyagát, és kismértékű továbbhaladásra is sor került. A feltáráshoz szükséges engedélykérelem beadása azonban még nem történt meg.

FELSŐ-FORRÁSI-HASADÉKBARLANG

(Kutatásvezetők: Kovács Attila, Kiss János)

A barlang kutatásában az év esemény nélkül telt el. A kutatási engedélyünk érvényessége december 31-én megszűnt. A barlang feltárást ezzel befejeztük, a jövőben nem kívánjuk folytatni.

HÚSVÉT-BARLANG

(Kutatásvezetők: Vadász István, Várszegi Sándor)

A barlang kutatásában az év esemény nélkül telt el.

IKERTEBRI-VÍZNYELÓBARLANG

(Kutatásvezetők: Bátori Károly, Kovács Zsolt)

A barlang kutatásában az év esemény nélkül telt el. Továbbra is tervezzük a bontásos továbbkutatást a két végponton, amit jelenleg a bejárati omladékmozgás következtében kialakult életveszélyes helyzet akadályoz.

JÁSPIS-BARLANG

(Kutatásvezetők: Kovács Attila, László Róbert)

A barlang kutatásában érdemi esemény nem történt. Az előírt járótúrvonal kijelölése csak a HBM-teremnél történt meg a Helikites-teremben a megvalósítás elmaradt. Az év közben regisztrált nagyszámú túra a külső megbízásból folyó vízszintregisztrálással kapcsolatos állapotfelmérő és adatkinyerő céllal történt, ezeken felül kizárólag egy bejáró túra indult. A tavalyi kürtőmászások nem folytatódtak, bár továbbra is tervezzük, elsősorban a Helikites-teremnél levő kürtő kimászását.

LÉTRÁSI-VIZES-BARLANG

(Kutatásvezetők: Kovács Zsolt, Botos Zsolt)

Geodéziai felmérés és térképezés (témavezető: Kovács Zsolt)

Folytattuk a barlang felmérését és térképezését, szórványos földtani és tektonikai megfigyelésekkel kiegészítve. A Sójak-hídja alatt közettörési és dőlési felületeket mértünk geológus kompasszal. A barlangban eddig felvett poligonhossz 1718,5 m. Alaprajz helyszínvázlat kb. 1500 méternyi szakasról készült. A fő járatokban a Tónál kb. 60 m, a Középső-Felső-labirokban kb. 80 méter járatot kell még megrajzolni, hogy összeállítható legyen az egységes alaprajz a felmért szakaszok összetartozó részéről.

Elkészült a főjáratok oldalnézete az I.-IV. bejárat között és egy jelentős szakasz a Vértes-ágban. 2007 folyamán az 1500 méternyi szakasz alaprajzát, oldalnézetét és keresztzelvényezését fogjuk befejezni.

A geodéziai mérésből eddig kimaradt: Twist-terem - Kuszoda és a Kereszt-ág kb. 300 m, Alsó-Középső-labir kb. 60 m., Visszhang-terem - Répa-ág, Búvár-ág, Kőcsapda-IV. bejárat szakasz.

Vízszintmérés (témavezető: Juhász Béla)

Megbízásos munkaként folyamatosan regisztráltuk a Tó vízszintjét a dr. Lénárt László által biztosított Dataqua műszerrel.

Denevér-észlelés, hőmérsékletmérés (témavezető: Barati Judit)

Faj szerinti denevér egyedszám észlelés és hőmérsékletmérés zajlik a barlangban. A korábbi évek eredményei Barati Judit diplomamunkájában jelentek meg, jelenleg PhD dolgozatát készíti ugyanebben a témában. A tervek között széndioxid, légmozgás és páratartalom mérése is szerepel. A szükséges műszerek beszerzése folyamatban van.

LILLA-BARLANG

(Kutatásvezetők: Majoros Zsuzsanna, Kovács Attila)

A barlang térképezése az előző évben befejeződött. Ebben az évben a szöveges jelentés is elkészült, és felkerült az átadásra szánt CD-re, a teljes térképezési anyaggal együtt: felmérési jegyzőkönyv, poligon fájl, jelentés a térképezésről (szöveg, ábrák, táblázat), a megbízási szerződés, az alaprajz és az oldalnézet 1:100 és 1:200 méretarányban, az alaprajz és az oldalnézet AutoCad dxf, dwg formátumban, valamint az eredeti helyszínrajzok.

A cseppkőkor-vizsgálatok kapcsán az év folyamán újabb fejlemény nem történt.

PICOLUCA

(Kutatásvezetők: Kovács Attila, Suga Norbert)

A barlang kutatásában az év esemény nélkül telt el. A nyár eleji esőzések szokatlanul bő felszíni vízfolyásai nyomán a megsuvadt törmelék a barlang ácsolatát összeroppantotta. A törmelék jó részét a víz a barlangba mosta. A munkát csak az ácsolat kijavítása, biztonságos munkavégzésre alkalmassá tétele után lehet folytatni.

RÓKAFARMI-VÍZNYELŐ

(Kutatásvezetők: Kovács Attila, Kiss János)

A barlang szálkő mentén kibontott aknája, amely egykor az időszakos vízfolyás fő nyelési pontja volt, jelenleg 9,5 m mély. A kövek közül jó huzat érezhető.

SPEIZI-BARLANG

(Kutatásvezetők: Bátori Károly, Vadász István)

Az év folyamán többnyire csak a vízszintregisztrálók adatainak kiolvasására irányuló megbízások munkatúrák voltak a barlangban. Az évek óta tervezett szivattyúzásra/szifonbontásra nem került sor.

SZEPESI-LÁNER-BARLANGRENDSZER

(Kutatásvezetők: Kovács Zsolt, Vadász István)

Geodéziai felmérés és térképezés (Kovács Zsolt)

A barlang felmérési munkálatait 2003 nyarán fejeztük be. A helyszíni mérethelyes vázlatok alapján 2004. év májusára készültek el az első kész térképek, majd a végleges változat (alaprajz, oldalnézet, keresztzselvények) 1:200 méretarányú lapjai 2005-ben átadásra kerültek a BTO és a

BNPI részére. 2006-ban el a részletes írásos jelentés és a teljes térképezési anyag CD változata készült, amely azonban az év folyamán nem fejeződött be.

A térképezés folyamán földtani és morfológiai észleléseket, méréseket végeztünk. A kőzettörések orientációját geológus kompasszal mértük, az értékelés elkészült, részben bemutatásra került a Barlangkutatók Szakmai Találkozóján, Szegeden. A jellegzetes törésekről fotódokumentáció is készült, bekerült az előadási anyagba, be fog kerülni az évkönyvbe.

A Lánér-barlang és a Fofó-ág járatairól két jellemző nézetben 1:500 méretarányú vázlatos oldalnézet készült el.

Vízszintmérés (témavezető: Juhász Béla)

Megbízásos munkaként folyamatosan regisztráltuk a Tó és a 2. szifon vízszintjét a dr. Lénárt László által biztosított Dataqua műszerrel.

Denevér-észlelés, hőmérséklet mérés (Barati Judit)

Faj szerinti denevér egyedszám észlelés és hőmérsékletmérés zajlik a barlang Lánér-ágában.

TUSKÓS-BARLANG

(Kutatásvezetők: Bátori Károly, File Ferenc)

A barlang kutatásában az év esemény nélkül telt el.

DENEVÉRVIZSGÁLATOK

(Létrási-Vizes-barlang, Lánér Olivér-barlang, Kecse-lyuk, Szt. István-barlang)

(Kutatásvezetők: Kovács Zsolt, Barati Judit)

A 2005. évben megkapott engedélynek megfelelően Barati Judit a Debreceni Egyetem PhD hallgatója négy barlangban (a Létrási-Vizes-, a Lánér- és a Szt. István-barlangban és a Kecse-lyukban) elsősorban egyedszámra vonatkozó, valamint más körülményeket is megfigyelő denevérfaunával kapcsolatos vizsgálatokat folytat. A munkáról április 30-i határidővel készíti el a beszámolóját, melyet majd évkönyvünkben is megjelentetünk.

VÍZSZINTREGISZTRÁCIÓ

A dr. Lénárt László megbízásából telepített vízszintregisztráló műszerek leolvasására (adatkinyerésére) induló túráinkon 12 barlangot látogatunk rendszeresen. A Szt. István-, István-lápai-, Szepesi-, Lánér-, Speizi-, Vizes-, Jáspis-, Fekete-, Szeleta-, Diabáz- és Hajnóczy-barlangból és a Soltész-aknából származó adatok feldolgozását dr. Lénárt László végzi, évkönyvünkben legfeljebb egy rövid összefoglaló lesz található.

50 ÉVES JUBILEUMI ÉVKÖNYV

Eredetileg a 2002-ben megtartott jubileumi találkozóra tervezett, de a hatalmas anyag feldolgozáshoz szükséges idő és a kinyomtatáshoz nélkülözhetetlen anyagiak megszerzése miatt az "50 év barlangkutatás" című jubileumi évkönyvünk csak 2006 februárjában hagyta el a

nyomdát. A B/5 formátumú könyv 366 oldalon, 230 képpel és ábrával foglalja össze az egyesület és jogelődjei barlangkutatói tevékenységét, az 1952-es hivatalos megalakulást megelőző néhány évtől 2002-ig.

BARÁTOK, BÜKK, BARLANGOK

Barátok Bükk Barlangok címmel jelent meg dr. Gyurkó Péter könyve. A verseket és prózákat is tartalmazó, többnyire szomorkás hangulatú könyv első alkotása 1998-ban, Vincze Ferenc barlangkutató, alias Maxi halála után, a régi barát búcsúztatására született. Később sorra követték a továbbiak, melyek vagy az eltávozott barlangásztársak emlékét idézik fel, vagy a kutatótáborok, a barlangászélet hangulatát próbálják szavakba önteni, esetleg a bükki táj, a bükki emberek világába engednek bepillantást.