



MAGYAR KARSZT- ÉS BARLANGKUTATÓ TÁRSULAT

M Ü S O R F Ü Z E T

1985. március - április hó



LÁNER OLIVER

1927 - 1985

A Marcel Loubens Barlangkutató Egyesület tiszteletbeli tagja, az MHT Nagymiskolci Csoport Zsombolykutató Szakosztálya volt titkára, az MKBT volt választmányi tagja, az 1950-es évek országos jelentőségű bükki barlangfeltárásainak kiemelkedő kutatásvezetője hosszan tartó betegség következtében elhunyt. Emlékét kegyelettel megőrizzük.

Március 11. /hétfő/

17,00 óra Mátéfi László

A Harz-hegység posztgradikus barlangjai

Az előadó színes diák segítségével mutatja be a Harz-hegység és a Kyffhäuser-hegység területén lévő posztgradikus barlangok kialakulását, fejlődését, valamint az egyes barlangtipusokat /gipszbarlang, cseppkőbarlang, máriaüveg-barlang, vulkanikus barlang stb./.

Az előadás helye:

Budapest, VI.
Anker köz 1.
főemelet 11. sz.

Március 18. /hétfő/

16,30 óra Dr. Csernavölgyi László - Dr. Kósa Attila

Tengerből született ország /Barlangkutató Kubában/

Filmvetítés a Magyar Tudományos Akadémia és a VMTÉ Tektonik Barlangkutató csoport 1983. évi közös kubai expedíciójáról

A vetítés helye:

Budapest, VI.
Anker köz 1.
főemelet 11. sz.

Április 15. /hétfő/

16,30 óra Dr. Csernavölgyi László - Dr. Kósa Attila

A Rio Claro /Kolumbia/ trópusi karsztja

Színes diavetítéssel kísért előadás a Magyar Tudományos Akadémia és a VMTE Tektonik Barlangkutató Csoport 1984. évi kolumbiai expedíciójáról.

Az előadás helye:

Budapest, VI.

Anker köz l.

főlemelet ll.

M E G H I V Ó

a Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat

1985. március 22-én 14 órakor

a MTESZ Anker közti Székház /Bp. VI., Anker
köz 1-3./ 1/2 emelet 11. sz. termében

tartandó

KÜLDÖTTKÖZGYÜLÉSÉRE.

Napirend:

1. Elnöki megnyitó
2. Főtitkári beszámoló
3. A közgyűlés által kiküldött bizottságok beszámolója
4. Tiszteleti tagok választása
5. Érmek, emléklapok, jutalmak átadása

A küldöttközgyűlés nyilvános, azon minden társulati tag részt vehet, szavazati joggal azonban csak a küldöttek rendelkeznek.

H I R E K

A Környezetvédelmi Intézet Barlangtani Osztálya az OKTH Észak-magyarországi Felügyelősége kérésére 1983-ban felmérte az Esztramos még fel nem térképezett barlangjait, ill. azóta is folyamatosan végzi az újonnan előkerült barlangok feldolgozását. A munka során szóbeli tájékoztatást kaptunk arról, hogy a kőbánya 312 m szintjén nyíló ledobó akna kialakításakor az ott dolgozók egy barlangra bukkantak. Azóta többször többen próbálkoztak a barlang bejáratának felderítésével, de az üregbe nem jutottak be.

A Barlangtani Osztály felkérésére 1984. december 12-én Héres Sándor, Gyovai László és Szücs László átvizsgálták a ledobó akna tükörsimára koptatott falát és 68 m mélységben megtalálták a barlang hasadékszerű bejáratát. Nittelés segítségével bejutottak a hasadékba, ahol a törmelék közt egy emberfejnyi nyílás vezetett tovább. A törmelék eltávolításával a nyílást járhatóvá szélesítették, melyen keresztül bejutottak a barlangba. Ezt követően további kutatók is /Székely Kinga, Takácsné Dolner Katalin, Genersich György/ bejárták a barlangot.

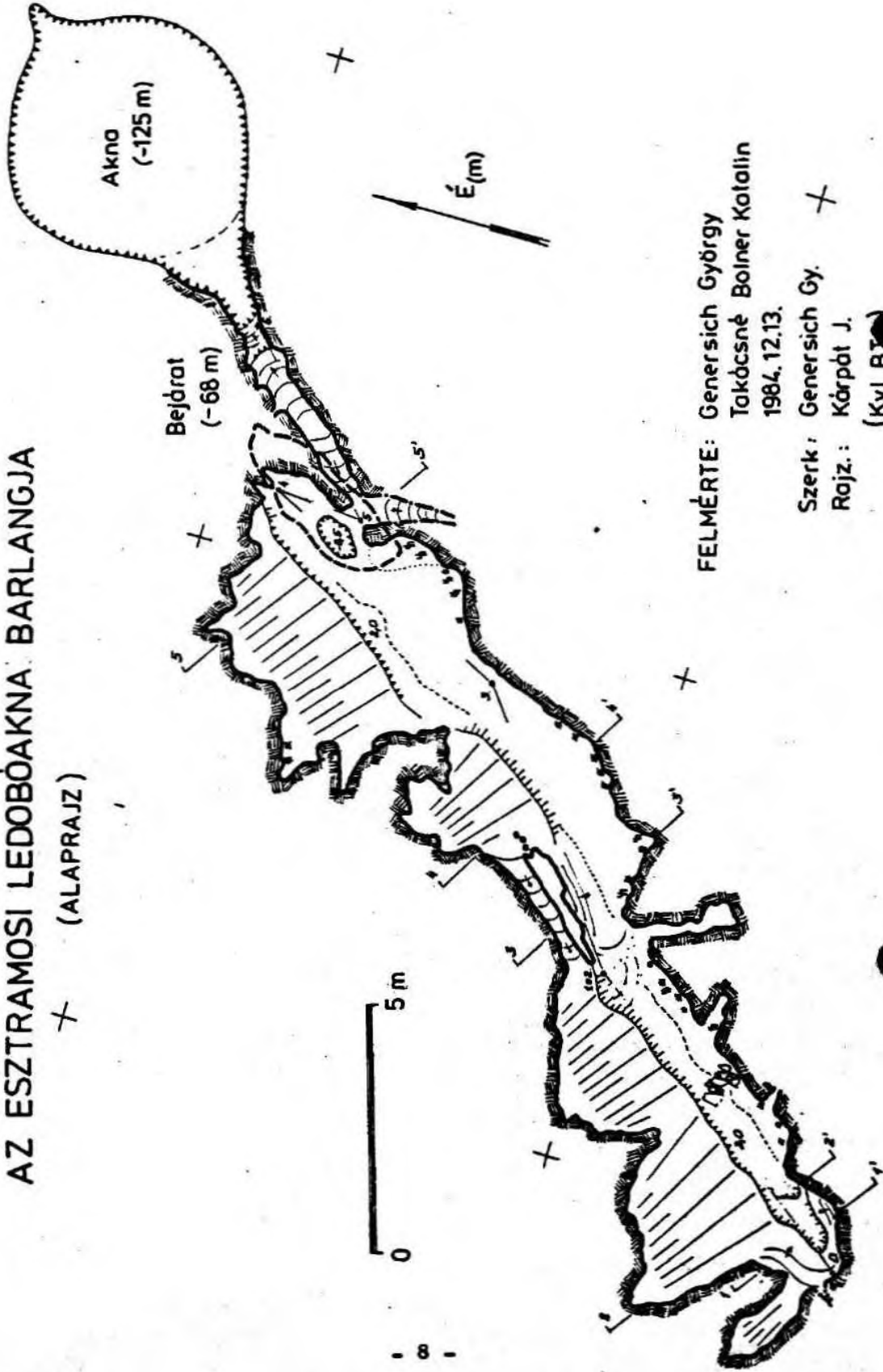
A barlang 25 m hosszú járata hasadék mentén alakult ki, melyhez csak egy jelentéktelen oldalág csatlakozik. A hasadék vége és felfelé nyúló járatai mindenhol elszűkülnek. A barlang falát és alját borsókő borítja. A virágcsokorszerű alakzatok vége egyes helyeken jellegzetesen megnyúlt. Több helyen narancssárga színű, oseppekő jellegű, de teljesen durvakristályos kalcitból álló képződmények diszítik a falat. Igen érdekes a vízszintes, néhány mm vastagságtól néhány cm vastagságig és a néhány cm hosszúságtól 40 cm hosszúságig vízszintesen elhelyezkedő, néhol a hasadékhoz kétoldalt, máshol csak egyoldalt odanőtt heliktitek-re emlékeztető formák láthatók. A képződményeket szinten mindennütt fehér, gyakorlatilag rácementálódott kőpor borítja. A ledobó akna barlang alatti kb. 52 m-es szakaszát Gyovai László átvizsgálta, de ezen a szakaszon jellegzetes barlangnyílást nem talált.

A bejárt barlangról - az ott látottak alapján - megállapítható, hogy minden valószínűség szerint azonos a ledobó akna kialakításakor megtalált barlanggal.

Környezetvédelmi Intézet
Barlangtani Osztály

AZ ESZTRAMOSI LEDOBÓAKNA BARLANGJA

(ALAPRAJZ)



FELMÉRTE: Genersich György
Takácsné Bolner Katalin
1984. 12. 13.

Szerk.: Genersich Gy. +
Rajz.: Kórpát J. +
(Kv. B.T.)

A Környezetvédelmi Intézet Barlangtani Osztálya a Beremendi-kristálybarlangban újabb szakaszokat fedezett fel, így a barlang hossza eléri a 650 métert. A kristály- és oseppkőképződményekben gazdag járatrendszer mélypontján a karsztviz-szintet jelentő, ezidáig ismeretlen mélységű, nagy felületű tó található. A barlang térképezését, fotódokumentálását folyamatosan végezzük.

Környezetvédelmi Intézet
Barlangtani Osztálya

Az Acheron Barlangkutató Szakosztály és a Geofizikai Intézet 1985. április 19-21-én a Mátyás-hegyi-barlangban klíma- és geofizikai méréseket végez. A vizsgálatok jellege miatt felhívjuk a csoportok figyelmét, hogy a barlang látogatása e napokon nem lehetséges.

Kárpát József

Az MKBT Észak-magyarországi Területi Szervezete által szervezett Barlangjáró I. tanfolyam pótvizsgáján 7 fő tett eredményes vizsgát.

Dr. Lénárt László

F E L H I V Á S I

az MKBT csoportjaihoz és egyéni tagjaihoz

A Társulat megkezdi a csoportok és egyéni tagok birtokában lévő mérési adatok, dokumentált megfigyelések leltárának összeállítását, hogy felmerülő konkrét igények esetén az érdeklődőket az adatok birtokában lévő csoportokhoz, egyéni tagokhoz tudja irányítani.

Kérjük, hogy ilyen jellegű anyagaik leltárát 1985. március 15-ig állítsák össze és küldjék meg a Társulat Titkárságára.

Fenti adatleltár összeállításával az eddig végzett munka eredményeinek jobb hasznosulását kívánjuk elősegíteni, lehetőséget biztosítva ezzel a Társulat csoportjainak és tagjainak, hogy ismereteiket - jogilag rendezett formában - hasznosíthatóvá tegyék.

A munkában való részvételüket előre is köszönjük.

Titkárság

Ugyancsak felhívjuk minden kutatótársunk figyelmét, akik valamely szervezetben "barlangjáró 1" tanfolyamot szerveznek, hogy:

- a tanfolyam indítása előtt azt mind a Magyar Természetbarát Szövetség Barlang Bizottságának, mind a Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulatnak be kell jelenteni;
- a vizsga tervezett helyét és idejét célszerű megjelölni, hogy mindkét szerv tudjon a vizgabizottságba tagot delegálni;
- a tanfolyam előadásait olyan előadó tartsa, akinek legalább egy fokozattal magasabb képzése van.

Oktatási és Közművelődési
Szakbizottság

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

1. Karsztvizkészletekkel foglalkozó nemzetközi szimpózium

helye: Ankara /Törökország/

ideje: 1985. július 7-19.

rendező szerv: Karsztvizkészletek Tudományos Központja,
Ankara

2. 7. Nemzetközi Denevértani Konferencia

helye: Aberdeen /Skócia/

ideje: 1985. augusztus 19-24.

rendező szerv: aberdeen-i egyetem zoológiai tanszéke

3. Nemzetközi Só- és Gipszkarszt Szimpózium

helye: Bologna /Olaszország/

ideje: 1985. október 22-25.

rendező szerv: Istituto Italiano di Speleologia

A konferencia körlevele a Titkárságon megtekinthető.

4. 9. Nemzetközi Szpeleológiai Kongresszus /1986/

helye: Barcelona /Spanyolország/

a központi rendezvények ideje: 1986. augusztus 1-7.

előkirándulások ideje: 1986. július 21-30.

helye: "Larra" - Navarra

utókirándulások ideje: 1986. augusztus 9-17.

helye: Kanári-szigetek /lávabariangok/

Cantabria /Santander/

Burgos

Navarra

Jelentkezési lap kapható a Társulat Titkárságán.

RENDKIVÜLI KIADVÁNYAKCIÓ

1985. március 1. - május 1.

Társulatunk az 1984. évi rendkívüli kiadványakció sikerére való tekintettel az idén is megismétli a Társulat régi kiadványainak 50 %-os kedvezménnyel történő értékesítését.

Az akció idején a következő kiadványok kerülnek féláron értékesítésre:

	ár /Ft/	akció ár /Ft/
Karszt és Barlang 1962/II.	35	18
" 1963/I., II.	35	18
" 1964/I., II.	35	18
" 1965/I., II.	35	18
" 1966/I.	35	18
" 1967/I-II.	35	18
" 1968/I-II.	35	18
" 1969/I., II.	35	18
" 1970/I., II.	35	18
" 1971/I., II.	35	18
" 1972/I-II.	35	18
" 1973/I-II.	35	18
" 1974/I.	35	18
Karszt- és Barlangkutató /Évkönyv/ II-VI.	70	35
Heszmóló 1977	45	23
" 1978	50	25
" 1979	45	23
" 1980	45	23
70 éves a szervezett magyar karszt- és barlangkutató	70	35
Karszthidrológiai Szimpózium I-II.	400	200

F



MTESZ - egyesületi használatra !

Kiadja: Magyar Karszt- és Barlang-
kutató Társulat

Felelős kiadó: Hazslinszky Tamás

Készült: 940 példányban

85/332 MTESZ Házinyomda, Bp.

Felelős vezető: Deli Sándor