

# Társulati élet



## KÖZGYŰLÉS

A Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat soron levő évi közgyűlését 1967. július 23-án tartotta a Bányai Dolgozók Szakszervezetének székházában.

Az elnöki tisztelet betöltő *dr. Kessler Hubert* társelnök nyitotta meg az ülést. Bevezetőjében közölte, hogy a Nehézipari Minisztérium 1966 augusztusában megszüntette a Társulat feletti felügyeleti jogkör gyakorlását. Mivel ez a döntés alapjaiban rendítette meg a Társulat létét és munkáját a közgyűlést megelőző időszakban a legfontosabb társulati tevékenység e kérdés rendezésére irányult, azonban az a közgyűlés időpontjáig nem nyert végleges megoldást.

*Dr. Dénes György* főtitkári beszámolójában ismertette a Társulat munkáját, amelyre — főleg a nyilvános tudományos rendezvények megszervezése terén — kedvezőtlenül nyomta rá bélyegét a Társulat jogi helyzetének rendezetlensége. A kutató csoportok eredményes munkáját azonban a kedvezőtlen fejlemények lényegesen nem befolyásolták.

*Szilvassy Gyula* gazdasági titkár előterjesztésére — *dr. Szathmáry Sándor*, a számvizsgáló bizottság elnökének észrevételei után — a közgyűlés elfogadta és jóváhagyta a Társulat 1966. évi zárszámadását és 1967. évi költségvetését.

A közgyűlés jegyzőkönyvi köszönetét fejezte ki *Jamrik Károlynak*, a Társulat társelnökének és *Schönviszky László* irodavezetőnek a Társulat érdekében kifejtett áldozatos és odaadó munkájukért.

## AGGTELEKI TERVEK

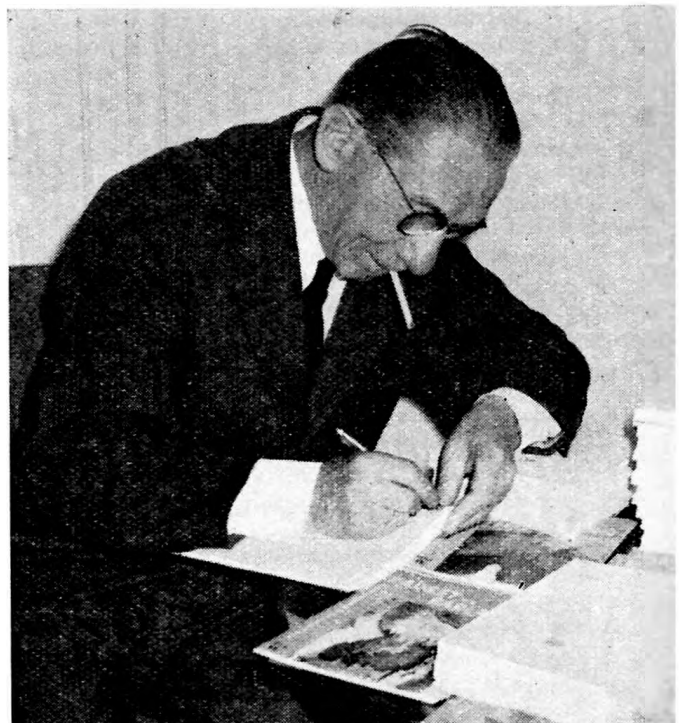
Az *aggteleki barlangvasút* tervdokumentációját készítette el diplomatervül a Budapesti Műszaki Egyetem vasútépítési tanszékének három végzős hallgatója: Fekete József, Kerekes Kálmán és Ozorák Ottó. A tervekben 2,7 km hosszúságú útszakasz szerepel: a Vöröstói-bejárattól a Vaskapuig. A keskenyvágányú pályán a forgószármolyos kis-

vonatok 6-8 km-es óránkénti sebességgel közlekednének. Az akkumulátoros mozdony és az akkumulátortöltő berendezés számára olyan barlangi garázst terveztek, amelynek ajtaját vízmentesen le lehet zárni, így az esetleges nagyobb barlangi árhullámok sem tudnak kárt okozni. A tervező fiatalok számításai szerint az egész beruházás nem tesz ki annyit, mintha járdaépítéssel és villanyvilágítással oldanák meg ennek a barlangszakasznak a járhatóvátételét. Ugyanakkor a barlangi kisvasút turistavonzása sokkal nagyobb, és a befektetések rövid idő alatt megtérülnek. (Ezek után érdeklődéssel várjuk, mint tesznek az ügyben az „illetékesek”?)

\*

Az *aggteleki Baradla-barlang* cseppkövekkel díszített hangversenytermébe — fűtést szerelnek. A szakemberek egyik elképzelése: a nézőtéri ülőhelyek alá miniatűr elektromos fűtőtesteket szerelnek; más megoldás: kellemes meleget adó fűtőpaplanokat helyeznek a padokra. A tervek szerint a hangversenyterem fűtését 1970-re oldják meg.

Szeretettel köszöntjük a 65 éves *Schönviszky Lászlót*, aki több mint négy évtizede fáradhatatlanul szolgálja a magyar barlangkutatók ügyét!



## INHALT

### STUDIEN

<i>Dr. Sándor Láng</i> : Die Entwicklung der Dinarischen Karstgebiete Jugoslawiens (I. Teil) . . . . .	1
<i>Dr. Dénes Balázs</i> : Die Karsthöhlen Indonesiens . . . . .	7
<i>László Maucha</i> : Die Karstsaugheber als hydraulische Relais . . . . .	11
<i>Miklós Gáboros</i> : Die Untersuchung der Jósvalőer Nagytöhonya-Quelle . . . . .	17
<i>Ferenc Cser</i> : Das Problem der Bildung von Heliktiten . . . . .	21
<i>Kálmán Barátosi</i> : Die Burghöhle in Buda . . . . .	29
<i>Lajos Révész</i> : Die Erschliessung der „Märchenwelt“ in Baralda-Höhle . . . . .	31
<i>Tamás Hazslinszky</i> : Angaben zu den Quellen des Alsó-hegy . . . . .	33
<i>Attila Kósa</i> : Statistische Untersuchung der Tektonik von der Karstschächte des Alsó-hegy . . . . .	37

### RUNDSCHAU

Neue experimentale Angaben zur Lösung des Kalzit-Aragonit-Problem ( <i>István Viczián</i> ) . . . . .	40
<i>Ausländische Nachrichten, Rundschau</i> Neue populäre Höhlenliteratur . . . . .	42
<i>Inländische Ereignisse in der Karst- und Höhlenforschung</i> <i>Dr. Ernő Balogh</i> 85 Jahre alt . . . . .	45
<i>Das Leben der Gesellschaft</i> . . . . .	47

## ENHAVO

<i>D-ro Sándor Láng</i> : La evoluo de la dinaraj karstoj en Jugoslavio . . . . .	1
<i>D-ro Dénes Balázs</i> : Pri la karstaj grotoj de Indonezio . . . . .	7
<i>László Maucha</i> : Karstaj sifonoj kiel hidraulikaj relajsoj . . . . .	11
<i>Miklós Gáboros</i> : Esploro de la fonto „Nagytöhonya“ en Jósvalő . . . . .	17
<i>Ferenc Cser</i> : La problemaro pri la kreskado de la heliktitoj . . . . .	21
<i>Kálmán Barátosi</i> : Subfortikaja grotaro en Buda . . . . .	29
<i>Lajos Révész</i> : Malkovro de la „Meseország“ en groto Baradla . . . . .	31

## СОДЕРЖАНИЕ

### ДОКЛАДЫ

<i>Д-р Шандор Ланг</i> : Развитие динарского карста Югославии ( I. часть) . . . . .	1
<i>Д-р Денеш Балаж</i> : О карстовых пещерах Индонезии . . . . .	7
<i>Ласло Мауха</i> : Карстовые сифоны — гидравлические реле . . . . .	11
<i>Миклош Гадорос</i> : Исследования источника Надьтохоня в районе Йошвафё . . . . .	17
<i>Ференц Чер</i> : Вопросы образования геликтитов . . . . .	21
<i>Калман Баратоси</i> : Пещера под Будапештской крепостью . . . . .	29
<i>Лайош Ревес</i> : Раскрытие новых зал в пещере Барадла . . . . .	31
<i>Тамаш Хазлински</i> : Данные об источниках в районе Алшохедь . . . . .	33
<i>Аттила Коша</i> : Статистические исследования тектоники горы Алшохедь . . . . .	37

### ОБЗОР

Новые данные для решения проблема кальцита-аргонита ( <i>Иштван Вициан</i> ) . . . . .	40
<i>Иностранные известия, обзор журналов</i> Новые популярные книги о пещерах . . . . .	42
<i>Происшествия в отечественных карстовых и пещерных исследованиях</i> <i>Д-ру Эрнё Балог</i> восемьдесят пять лет . . . . .	45
<i>Общественная жизнь</i> . . . . .	47

### RECENZOJ

Novaj eksperimentaj indikoj al la solvo de la problemaro pri calcito-aragonito ( <i>I. Viczián</i> ) . . . . .	40
<i>Novajoj el eksterlando</i> Novaj popularaj libroj . . . . .	42
<i>Enlandaj novaĵoj en la speleologio</i> <i>D-ro Ernő Balogh</i> estas 85-jara . . . . .	45
<i>Asocia vivo</i> . . . . .	

*Fényképünk a hátsó borítólapon: Cseppkövek világa. Részlet a Béke-barlangból. (Csekő Á. felvétele)*



## Jósvafő, Aggtelek...

*Hideg téli reggelen Jósvafőn, a gőzölgő Jósya-patak partján. (Felső kép, készítette Balázs D.) Jobbra: Emléktáblák az aggteleki barlangbejáratnál. Az alsón egy kereken száz év előtti nevezetes eseményt örökítették meg. Lent: Száz évvel később kutatóink egy Vass Imre-barlangbeli tőrájukról térnek vissza. (Elöl: dr. Kessler H. és Maucha L.) Bognár Gy. felvétele.*



ITT JÁRT  
**TOFI SÁNDOR**  
 1895. MÁJUS 28. AN  
 INNEN UTAZOTT MÁSHAP RIMASZOMBATBA  
 POLISZTEN ES COMORVÁRNECÉRE KECVELMÉDOL KVERT  
 ABLA BIRÓI ÁLLÁSÁRA LETETTE AZ ESKUT  
 BEVESEK ALDOZATHÉSZSÉGÉBŐL EMELETETT  
 AZ 1923 AUGUSZTUS 19 IKI  
 TOFI IDŐSB. ANDRÁSSY GYULA CRÓFES PAKH ALBERT  
 CENTENHARIUMA ALKALMABOL.

A magyar orvosok és természetvizsgálók 1867. Aug 18-án a természet nagyszerű rejtélyeit az aggteleki barlangban, a Jósya-patak fáklyájánál vizsgálták s megőrizték szikláik előtt a magyar vendégszeretetet. Ragályi Gyula szívéssé a géből élveztek. Emlékei a nagygyűlés.

