

# TÁRSULATI ÜGYEK

A Magyarhoni Földtani Társulat 1979 április—június havi ülészakán  
elhangzott előadások

*Április 2. Agyagásványtani Szakosztály elő-  
adói ülése*

Elnök: VICZIÁN István

DÉKÁNY Imre: Organofil montmorillonitok és kaolinitok adszorpció-képességének és duzzadásának vizsgálata (beszámoló NSZK tanulmányút eredményeiről)

Vita: Gábor Pné, Juhász Z., Szántó F., Dékány I.

Résztevők száma: 9 fő

*Április 6. Küldöttközgyűlés*

Elnök: DANK Viktor

DANK Viktor: Elnöki megnyitó\*

FÜLÖP József: A földtani kutatás a természeti erőforrások kiaknázásának, a bányászat, az ipar és a mezőgazdaság fejlesztésének szolgálatában\*

NÉMEDI VARGA Zoltán: Kovács Lajos emlékezete\*

Díszoklevelek átnyújtása: KOCH Sándor tiszteleti tagnak 60 éves —, SZTRÓKAY Kálmán tiszteleti tagnak 50 éves —, valamint AJTAY Zoltán ugyancsak 50 éves társulati tagsága emlékére. Ifjúsági Díjban ZERGINÉ SAVANYÚ KATALIN és HORVÁTH Tibor részesültek.

HÁMOR Géza: Főtitkári beszámoló\*

Zárszó

Résztevők száma: 188 fő

*Április 9. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KISS János

PÓKA TERÉZ: Magmatizmus és a Kárpát-medence harmad- és negyedidőszaki szerkezetfejlődése

Vita: Balla Z., Embey-Isztin A., Szabó I., Kiss J., Csillag J., Póka T.

BAKSA Csaba—FÖLDESSY János: Csupala fácies a Darnó-hegyen

Résztevők száma: 34 fő

*Április 9. Földtani Közöny szerkesztőbizottságának ülése*

Elnök: KONDA József

Napirend: 1. Földtani Közöny 1980/1. füzet, 2. Egyéb

Résztevők száma: 4 fő

*Április 11. Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KÖRÖSSY László

JÁMBOR Áron: Szigethegységeink környékének jellemző pannóniai faciéstípusai és ősföldrajza

Vita: Rónai A., Széles M., Sükkösd Mné, Reich L., Körössy L., Jámbor Á.

Résztevők száma: 29 fő

*Április 18. Őslénytani-Rétegtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

KOPEK Gábor—HEGEDŰS Gyula:

A Nagygyeháza-mányi kőszénterület eocén-jének rétegtana és ősföldrajza

HORVÁTH MÁRIA—MONOSTORI Miklós: Adatok a mányi formáció és a solymári homokkő tagozat foraminifera- és ostracodafaunájának ismeretéhez

Vita: Báldi T., Kecskeméti T., Platschek S., Báldi Tné, Szepesházy K., Kopek G., Hegedűs Gy.

Résztevők száma: 28 fő

*Április 20. Magyar Agrártudományi Egyesület Talajtani Társaságának Talajkémiai és az Agyagásványtani Szakosztály közös rendezésű előadói ülése*

Elnök: FEKETE Zoltán

PÁRTAY Géza—SZENDREI Géza: Zeolitok a talajban

Vita: Darab K., Reményi Mné, Biczó Gy., Rajkai K., Murányi A.

Résztevők száma: 21 fő

*Április 23. Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: JUHÁSZ József

CSÓKÁS János: Fúrómagok dinamikus rugalmassági állandóinak laboratóriumi

\* a Földtani Közöny 1979/3—4. füzetében jelent meg.

meghatározása és összehasonlítása az in situ és statikus adatokkal

Vita: Laczkovich J., Juhász J., Tóth I., Csókás J.

Résztevők száma: 12 fő

*Április 23. „Mérnökgeológia a bányászatban” témájú ankét előkészítő bizottságának ülése*

Elnök: GRESCHIK Gyula

Résztevők száma: 6 fő

*Május 2. Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KÖRÖSSY László

BUDA György: A Zagrosz-hegység ofiolitjai

Vita: Jantsky B., Szepesházy K., Embey-Isztin A., Billik I., Horváth F., Körössy L.

Résztevők száma: 21 fő

*Május 5. Általános Földtani Szakosztály és a Közép- és Északdunántúli Területi Szervezet közös rendezésű tanulmányútja a Fejérs megyei és a bakonyi bauxitbányák kifejlesztés bányauüzemeinek meglátogatására.*

Útvonal: Székesfehérvár — Gánt (Balogyhegy, Bauxitbányászati Múzeum, melegési kifejlesztés) — Iharkút (II. és IV. Lencse) — Farkasgyepű — Székesfehérvár.

Kirándulásvezetők: BÁRDOS B. MIKLÓS, GÖMBÖSNÉ TÓTH ZSUZSA és MINDSZENTY ANDREA voltak.

Résztevők száma: 51 fő

*Május 7. Agyagásványtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: VARJU Gyula

DÓDONY István: A királyhegyi kaolinit és átalakulása hevítés hatására

VICZIÁN István: Kevert rétegű paragonitmuskovit révfülöpi anchimetamorf palákban (bejelentés)

Vita: Bidló G., Viczián I., Bognár L., Lenkei M., Molnár Bné, Somodi Zs., Dódonny I., Felvári Gy.

Résztevők száma: 12 fő

*Május 9. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

BÁLDINÉ BEKE Mária — BOHNNÉ HAVAS MARGIT — KÖRECNÉ LAKY ILONA — NAGYNÉ GELLAI ÁGNES — NAGY LÁSZLÓNÉ: Újabb őslénytani és rétegtani eredmények a Börzsöny-hegység és távolabbi környékének oligocénjéből és miocénjéből

Vita: Kókay J., Báldi T., Nagymarosy A., Góczán F., Csillagné Teplánszky E., Nagy Bné, Korecz Jné, Nagy Lné.

Résztevők száma: 23 fő

*Május 11. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály kerekasztal megbeszélése*

Elnök: BOGSCB László

ZEISS, A.: Einighe Probleme des Oberjura

Résztevők száma: 17 fő

*Május 14. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KISS János

GATTER István: Chaimeca fűthető (—180° : +600 °C) mikroszkópi tárgyasztal ásványtani éréföldtani alkalmazása

GATTER István: Ny-Mátrai kovás-baritos ércindikációk zárványainak kriometriai és termometriai vizsgálata

Vörös István: Szíriai gipszkutatás és perspektívái

Vita: Csillag J., Vető Iné, Borossay J., Kiss J., Gatter I., Vörös I., Ság L., Gimgel P.

Résztevők száma: 18 fő

*Május 14. Gazdaságföldtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KARÁCSONYI Sándor

BADINSZKY Péter: Építőanyagipari ásványi nyersanyagok prognosztizálása

Török Endre: Kavicsos nyersanyagok prognosztizálásának minőségi szempontjai

Vita: Rónai A., Vitális Gy., Badinszky P., Török E., Karácsonyi S.

Résztevők száma: 17 fő

*Május 15. Ásványgyűjtők Klubjának látogatása a Magyar Nemzeti Múzeum ásvány- és kőzettárban.*

A bemutatót EMBEY-ISZTIN Antal vezette, aki ismertette az Ásvány-Kőzettár történetét, jelenlegi működését és a gyűjtéssel kapcsolatos tevékenységet. Dr. VARJU Gyula tájékoztatást adott az ásványgyűjtés hazai lehetőségeiről és azokról a kialakítandó kapcsolatokról, mellyel a Klub segítheti az Ásvány-Kőzettár tevékenységét.

Résztevők száma: 24 fő

*Május 17—18. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály bakonyi tanulmányútja.*

Útvonal: Várpalota—Felsőörs—Bala-tonfüred—Salföld—Kövágóörs—Sümege—Darvastó—Úrkút—Iharkút—Várpalota.

Kirándulásvezetők: GALÁCZ András, HAAS János, KNAUER József, KÓKAY JÓZSEF, ORAVECZ János és TÓTH Kálmán.

Résztevők száma: 48 fő

*Május 21. Tudománytörténeti Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: ALLODIATORIS IRMA

Tárgy: 1979. II. f.é. program

Résztevők száma: 12 fő

*Május 21. Tudománytörténeti Szakosztály előadói ülése*

Elnök: ALLODIATORIS IRMA  
 CZAKÓ Tibor: A légi fényképezés kezdetei Magyarországon

SZÉKYNÉ FUX VILMA: Scherf Emil emlékezete

BOGSCH László: 75 éve született Majzon László

Résztevők száma: 24 fő

*Május 21. Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület valamint az Általános Földtani Szakosztály közös rendezésű előadói ülése*

Elnök: DUDICH Endre  
 BOCSKARJOV G. R.: A földtudományok, és a bányászat feladatai a szibériai ásványkincsek kiaknázásában

Résztevők száma: 15 fő

*Május 28. Nemzetközi Mérnökgeológiai és Kémiai Bizottság Magyar Nemzeti Bizottságának ülése*

Elnök: KERTÉSZ Pál  
 Napirend: 1. A Magyar Nemzeti Bizottság kibővítése, 2. A New-Castle-i és a Tbiliszi-i konferencián való részvétel előkészítése, 3. Egyéb kérdések

Résztevők száma: 4 fő

*Május 28. Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: JUHÁSZ József  
 PÁLFI József: Néhány újabb tihanyi felszínmozgás mérnökgeológiai vizsgálata  
 Vita: Szilvágyi I.

Résztevők száma: 17 fő

*Május 29. Szénkőzettani Munkabizottság ülése a Magyar Kémikusok Egyesülete Szénkémiai Szakosztályával közös rendezésben*

Elnök: VARGA IMRÉNÉ  
 KOSSUTH GÁBORNÉ—HEGEDŰS Béla—VARGA IMRÉNÉ: Eltérő szénültőségű kőszének redox viszonyainak összehasonlító vizsgálata

Résztevők száma: 15 fő

*Június 4. A Magyar—Szovjet Baráti Társaság, a Magyar Hidrológiai Társaság és a Budapesti Területi Szervezet közös rendezésű előadói ülése*

SZINNJAKOV, V. I.: A Bajkál tó — Szibéria gyöngyszeme

Résztevők száma: 27 fő

*Június 4. Agyagásványtani Szakosztály előadói ülése közös rendezésben az Ásványtan—Geokémiai Szakosztállyal, valamint a Magyar Agrártudományi Egyesület Talajkémiai és Talajfizikai Társaságával*

Elnök: SZEMETHY ANDREA  
 LEKNER MÁRIA: A rotációs szedimento-méter alkalmazása a szemcseelemzésben  
 VICZIÁN István: A balatonfelvidéki felsőtriász márgás kőzetek üledék- és közettani vizsgálata (NSZK tanulmányúti beszámoló)

Vita: Murányi A., Ungár T., Viczián I., Szemethy A.

Résztevők száma: 18 fő

*Június 6. Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KÓRÖSSY László  
 Rádai Ödön: Légi- és űrfelvételek tektonikai értékelése, „gyűrűs” szerkezetek  
 MAJOROS György: A Dunántúli Középhegység perm ősföldrajzi kérdései

Vita: Erdélyi M., Lorberer A., Horváth F., Kőrössy L., Jámbor A., Márton P., Bihari D., Szabó I.

Résztevők száma: 24 fő

*Június 10. Ásványgyűjtők Klubjának szakmai kirándulása Pétfürdőre Makovnik István ásványgyűjteményének megtekintésére, továbbá Várpalota külterületén a természetvédelmi területnek nyilvánított középsőmiocén ősmaradvány lelőhely bemutatására.*

Résztevők száma: 32 fő

*Június 11. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály klubdelutánja közös rendezésben az Általános Földtani Szakosztállyal*

Elnök: SZEMETHY ANDREA  
 POGÁCSÁS György: Expedíció a Pamir-hegységben

Résztevők száma: 18 fő

*Június 18. „Mérnökgeológia a bányászatban” tárgyú ankét Tudományos Előkészítő Bizottságának ülése*

Elnök: GRÉSCHIK Gyula  
 Tárgy: Az ankét szakmai programjának összeállítása

Résztevők száma: 4 fő

*Június 25. Gazdaságföldtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: BARABÁS Antal  
 HAHN György: A dunai homokos kavicsvagyony helyzete  
 MÓNUS Ferenc: A DUC telepítésével kapcsolatos ásványvagyony-helyzet

Résztevők száma: 15 fő

*Június 26—28. Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály szemináriuma*

A Veszprémi Akadémiai Bizottság székében tartott ünnepélyes ülésen NEMECZ Ernő bevezető szavai után DANK Viktor tartott megnyitót, majd két napon keresztül az alábbi előadások hangzottak el:

MAHR, T. (Csehszlovákia): Felszínmozgások a Ny-Kárpátok geológiai-tektonikai egységeiben

PÁLFY József: A Balaton-környéki és Veszprém megyei újabb felszínmozgások vizsgálata, a kárelhárítás és megelőzés szervezése

ZOLOTAREV, G. S. (Szovjetunió): Mérnökgeológusok szakmai felkészítése és képzése

LOKIN, P. (Jugoszlávia): A belgrádi oktatási tapasztalatok ismertetése

ZOLOTAREV, G. S. (Szovjetunió): Közép- és nagy méretarányú mérnökgeológiai térképek; a szerkesztés eredményei és metodikája

PTININSKA, J. (Lengyelország): Térképezés a mérnökgeológiában

JUHÁSZ József: A mérnökgeológiai térképezés általános kérdései

MATULA, M. (Csehszlovákia): A mérnökgeológiai térképezés módszertani fejlődésé-

nek legújabb eredményei

LOKIN, P. (Jugoszlávia): Mérnökgeológiai kutatások a repedezett kőzetmasszívumokban

GRSČHIK Gyula: Földalatti nagyműtárak tervezése és kivitelezése a kőzet-környezet adottságaihoz illeszkedve

Felkért hozzászólók: Horváth Zs., Kaszai M., Scheuer Gy., Kertész P., Karácsonyi S., Bernáth Z., Kleb B., Bognár E., Tasnádi T.

Az előadásorozat befejeztével június 28-án PÁLFY József vezetésével tanulmányúton ismerkedtek meg a résztvevők a térség földtani felépítésével, Veszprém város építésföldtani térképorozat-anyagával, a város építése során jelentkező mérnökgeológiai problémákkal, a balatoni magaspárt területén előforduló lejtőmozgások típusaival és a komplex védekezés módzataival. Résztvevők száma: 49 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Alföldi Területi Szervezete 1979 április—június havi ülészakán elhangzott előadások

### Április 24. Előadónál

Elnök: ZENTAY Tibor

MUCSI Mihály: A Dél-Alföld neogén rétegsorának üledékképzettani vizsgálata

PÁPAY László—HETÉNYI MAGDOLNA: Az olajpala szervesanyagának termikus változásai

Vita: Szederkényi T., Mucsi M., Molnár B., Zentay T., Mezösi J., Solti G., Pápay L., Hetényi M., Lakatos T.

Résztvevők száma: 23 fő

### Május 15. Előadónál Szolnokon

Elnök: SOMFAI Attila

VÖLGYI László: Az Erdélyi Középhegység előtér-süllyedése

SZENTGYÖRGYI Károly: Az Alföld eocén képződményeinek szerkezeti-faciális vizsgálata

SAJGÓ Csanád: Szénhidrogénképződés folyamatának vizsgálata a Hódmezővásárhely I. fúrás alapján

Vita: Mucsi M., Völgyi L., Szepesházy K., Jámbor A., Somfai A., Bércziné Makk A., Sajgó Cs., Tanács J., Horváth B. A.

Résztvevők száma: 34 fő

Június 22—24. Tanulmányút a Tokaji-hegység földtani képződményeinek bemutatására.

Kirándulásvezető: Mezösi József, Mucsi Mihály és MÁTYÁS Ernő.

Útvonal: Szeged—Szolnok—Debrecen—Sátoraljaújhely—Koromhegy—Füzérkomlós—Pálháza—Kőkapu—Boldogkővár—Erdőbénye—Sátoraljaújhely—Mád—Tokaj—Szolnok—Szeged.

A tanulmányút során a résztvevők tanulmányozták a Tokaji-hegység fejlődéstörténetét, köztettani felépítését, szerkezetét, hasznosítható anyagait és azok bányászataát. Földtani-teleptani információt nyertek a Tokaji-hegység DNY-i részének ásványi nyersanyagelőfordulásairól, továbbá ezek gyakorlati felhasználási lehetőségeiről. Vizsgálat tárgyát képezte a szénhidrogénkutatás perspektivikus lehetősége.

Résztvevők száma: 29 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Budapesti Területi Szervezete 1979 április—június havi ülészakán elhangzott előadások

### Április 25. Előadónál

Elnök: ZELENKA Tibor

BODA Jenő: A Mányi-medence miocén

faunájának rétegtani és faciológiai jellegei  
JÁMBOR ÁRON: A Mányi-medence neogén képződményeinek jellegei

KORPÁS László: A Mány—Zsámbéki-medence oligocén képződményeinek földtani jellegei

KORPÁSNÉ HÓDI MARGIT: A Mány—Zsámbéki-medence pannóniai mollusca faunájának jellegei

Vita: Boda J., Jámbor Á., Báldi T., Korpás L., Korpásné Hódi M., Szepesházy K., Zelenka T., Pelikán P.

Résztevők száma: 28 fő

### A Magyarhoni Földtani Társulat Dél-dunántúli Területi Szervezete 1979 április—június havi ülészakán elhangzott előadások

Április 19. *Kerekasztal beszélgetés a „Délkelet-Dunántúli geológiája és felszínfejlődése” c. könyv lektorairól*

Május 31. *Hidrogeológiai tanulmányút a Ny-Mecsek hidrogeológiai jellegzetességeinek, a területen kialakított vizellátási objektumok megtekintésére, különös tekintettel a karsztvíz és a Pécsi-medence rétegvízének felhasználására*

Kirándulásvezető: KOCH László.

Program: Pellérdi vízmű, a Tettye-forrás és vízmű; Szigetvár III. sz. hévízkút földtani-hidrogeológiai eredményei; Kőlyuk: barlangi vízmű és „vízmű nyelő”; Orfű: vízfő forrás, barlangi vízkiemelőmű.

Résztevők száma: 30 fő.

### A Magyarhoni Földtani Társulat Északmagyarországi Területi Szervezete 1979 április—június havi ülészakán elhangzott előadások

Április 26. *Előadóülés*

Elnök: JUHÁSZ András

JÓZSA Gábor: Földtani környezet- és természetvédelem Észak-Magyarországon

CSORBÁS István: Medenceszerkezet-kutató mélyfúrások karbonátos kőzetmintáin végzett termolumineszcenciás vizsgálatok tapasztalatai

Résztevők száma: 21 fő

Május 23. *Ankét a Borsodi Műszaki Hetek keretében „A nyersanyagkutatás módszertana, hatékonysága” tárgy körben közös rendezésben a Magyar Geofizikusok Egyesülete Alföldi Csoportjával*

Elnök: CSÓKÁS János

BENKŐ Ferenc: Az ásványi nyersanyagkutatás mint tudomány és mint értéktermelő gazdasági tevékenység

JUHÁSZ András: EK-Magyarországon a barnakőszénkutatásának módja, jelentősebb eredményei

Május 23. *Előadóülés*

Elnök: VÉGH SÁNDORNÉ

AMIN GHEITH: Üledékképződési ciklusok a Nilus deltájában

TANÁCS János: Pleisztocén litofáciás és üledékképződés-vizsgálatok a kvarter klímaperiódusok tükrében a Kengyel XX/a—b—c-fúrások példáján

Résztevők száma: 17 fő

Június 5. *Előadóülés*

Elnök: BARABÁS Andor

VIRÁGH Károly: A folyóvízi fácieseloszlások és a mecseki felsőpermben számítógépes eredmények alapján

HÉGEDŰS Gyula—KOPEK Gábor: A Nagyegyháza—Mány—ecocén barnakőszénmedencék rétegtani és ősföldtani viszonyai.

HÖNIG Gyula: A „Tokody”-féle bentonitképződés körülményeiről (Komló és Maza-Váralja térségében mélyült fúrások alapján)

Vita: Érdi Krausz G., Hönig Gy., Weber B., Virágh K., Landesz I., Barabás A., Bóna J., Kovács E., Kopek G.

Résztevők száma: 36 fő

SZOKOLAI György—GODA Lajos: A Füzesabony—Kál-kápolnai lignitkutatás újabb eredménye és kutatási módszere

BAKSA Csaba—FÖLDESSY János: A recski mélyszíni bányabeli kutatás tapasztalatai és az eredmény összehasonlítása a felszíni kutatási eredményekkel

MÁTYÁS Ernő: Új ásványi nyersanyagaink — a zeolitok

KÉRI János: Építő- és építőanyagipari ásványi nyersanyagok kutatásának módszertana

ISZEPESY András—DEÁK János: A hidrologiai kutatás módszertani kérdései a borsod—ózdai szénmedence területén

TAKÁCS Ernő: Az elektromágneses módszerek szerepe a földtani kutatásban

PALKÓ Miklós—KERBOLT Tamás: A karróttázs módszerek szerepe a lignitkutatásban

A sok kérdést felvetett, élénk vitában számosan vettek részt.

Résztevők száma: 85 fő

*Június 21. Előadórülés*

Elnök: GODA Lajos

VÁRKONYI József—VÁRHEGYI Pál:

A mátraalmási barnaköszénkutatás eredményei

KOSSUTH GÁBORNÉ—CSOMAI Zoltán:

Szerves szennyvízlepény és különféle agyagok keverékeinek derivatográfiai vizsgálata

Vita: Várhegyi P., Korompai V., Tamás-hidy L., Hegedűs K., Goda L.

Résztevők száma: 21 fő

A Magyarhoni Földtani Társulat Közép- és Északdunántúli Területi Szervezete  
1979 április—június havi ülészakán elhangzott előadások*Május 24. A Közép- és Észak-Dunántúlon működő földtani szervezetek beszámoló ülése*

Elnök: SZANTNER Ferenc

BERNHARDT Barna—RAINCSÁK György:

A Dunántúli-középhegység földtani térképezésének eredményei (M. Áll. Földtani Intézet)

J CSÁSZÁR Géza—GYALOG László—HAAS pános—MÉSZÁROS József: A szénon köszén Irognozásának és előkutatásának helyzete (M. Áll. Földtani Intézet)

BERNHARDT Barna—CSÁSZÁR Géza: A középhegységi eocén köszén prognózisának és előkutatásának helyzete (M. Áll. Földtani Intézet)

HAAS János: Az Országos Alapszervevény-program (a koncepció és a Dunántúli-középhegység területén 1978-ban végzett munkák) (MÁFI)

HORVÁTH István—TÓTH Kálmán—SIKLÓSI LAJOSNÉ: A bauxitkutatás érdekében végzett anyagvizsgálatok 1978. évi eredményei (Bauxitkutató Vállalat)

PÁLFY József: A Középdunántúli Területi Földtani Szolgálat 1978. évi mérnök-geológiai és környezetvédelmi tevékenysége

BODÓKY T.—BOJÁR G.—FARKAS I.—HOFFER E.—KAKAS K.—KARDEVÁN P.—MAJKUTH T.—RÁNER Gy.—REZESSY G.—SIMON Á.—SZABADVÁRY L.: Az ELGI 1978. évi munkája a Dunántúli-középhegységben

SZILÁGYI Albert—TIMA ZSUZSA: Beszámoló az 1978. évi kutatási tevékenységről (Országos Földtani Kutató-Fúró V. Dunántúli Üzemzetőség)

Vita: Szantner F., Raincsák Gy., Bernhardt B., Tóth K., Molnár I., Haas J., Mészáros J., Mindszenty A., Kopek G., Knauer J., Nardai Z., Kneifel F., Szabadváry L., Kakas K., Lantos S., Majkuth T.

Résztevők száma: 54 fő

*Május 30. A beszámoló ülése II. rész*

Elnök: KNAUER József, KOPEK Gábor

SZEBÉNYI Lajos: A Vízföldtani és Környezetvédelmi osztály 1978. évi tevékenysége (M. Áll. Földtani Intézet)

SZANTNER Ferenc—KNAUER József—MINDSZENTY ANDREA—SZÓTS András: Földtani kutatáselőkészítés és prognózis a Bauxitkutató Vállalatnál

BIRÓ Béla: Az 1978. évi földtani munkánk és 1979. évi terveink (Bakonyi Bauxitbánya Vállalat)

FEKETE György: Az 1978. évi geológiai munkák értékelése és az 1979. évi feladatok (Fejér megyei Bauxitbányák)

TÓTH Imre: A kolontári kutatások eredményei (Középdunántúli Szénbányák)

SÓKI Imre: Kutatási és bányaföldtani tevékenységünk az 1978. év folyamán (Tatabányai Szénbányák)

BÖCKER Tivadár—LIEBE Pál—LORBERER Árpád: A Dunántúli-középhegység karsztvízkutatásának eredményei 1978-ban (Vizgazdálkodási Tudományos Kutató Intézet)

WILLEMS Tibor: A karsztos alaphegységi uyersanyagbányászat vízföldtani vizsgálati irányai és eredményei (Központi Bányászati Fejlesztési Intézet)

KOVÁCS Zoltán: A szentgáli mészkő-kutatás 1978. évi eredményei (Országos Érc- és Ásványbányák)

Vita: Lorberer Á., Sebestyén I., K. Nyirő R., Nagy G., Müller P., Knauer J., Károly Gy., Mindszenty A., Erdélyi T., Kopek G., Fekete Gy., Markó B., Végh Sné., Szabó Z., Tóth K., Sóki I., Hóriszt Gy., Willems T., Böcker T.

Résztevők száma: 49 fő