

# TÁRSULATI ÜGYEK

A Magyarhoni Földtani Társulat 1985. január—június havi ülészakán elhangzott előadások

*Január 2. Az Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: DUDICH Endre  
Beszámoló a 27. Geológiai Világkongresszus (Moszkva) egyes szekcióiról  
BALLA Zoltán: Tektonika  
HAAS János: Szedimentológia  
SÍRHEGYI Ferenc: Távérzékelés  
Vita: Dudich E., Brezsnjányszky K., Haas J., Balla Z.  
A résztvevők száma: 22

*Január 28. A Nemzetközi Kapcsolatok Bizottság ülése*

Elnök: HÁMOR Géza  
Napirend: Az 1985. évi utaztatások egyeztetése (kérelmek elbírálása), a NEOGEN Kongresszus szervezési előkészületei, nemzetközi kapcsolataink  
A résztvevők száma: 5

*Február 4. Az Agyagásványtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: FÖLDVÁRI Mária  
STEFANOVITS PÁL—DOMBÓVÁRI Lászlóné—KÓNYA Katalin: Az ország talajainak agyagásványtérképei  
TÓTH Mária—VICZIÁN István: Beszámoló a 27. Geológiai Világkongresszus (Moszkva) „Agyagok és kaolinok genezise, ásványtana és hasznosítása” és „Szedimentológia” szekciókban elhangzott előadásokról  
Vita: Székyné Fux V., Szántó F., Viczián I., Bidló G., Kálmán A., Rózsa-völgyi J., Beyer H.  
A résztvevők száma: 23

*Február 4. Az Őslénytan-Rétegtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor  
NAGY István: A reverz reszimentáció és a mésziszapállapot tartósságának bizo-

nyítékai a mecseki felsőjura—alsókréta mélytengeri mészővekben

RADÓCZ Gyula: Vörös-tengeri élménybeszámoló  
Vita: Nagymarosy A., Pordán S., Főzy I., Dosztály L., Kókay J., Kázmér M., Marczis J., Mihály S., Kecskeméti T.  
A résztvevők száma: 32

*Február 4. ÁGSZ Ásványgyűjtők Szakcsoportja vezetőségi ülése*

Elnök: VÁRHEGYI Győző  
Napirend: 1. 1985. évi munkaterv, 2. 1986. évi tisztújító közgyűlés előkészítése, 3. Reszort felelősök beszámolója, 4. Védelmi kritériumok megbeszélése, 5. Egyebek  
A résztvevők száma: 8

*Február 5. Ifjúsági Bizottság Vezetőségi Ülése*

Elnök: SZABÓNÉ BALOG Anna  
Napirend: 1. 1985. évi munkaterv megbeszélése, részfeladatok kiosztása, 2. Egyebek  
A résztvevők száma: 7

*Február 6. Az Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: DUDICH Endre és KÖRÖSSY László  
MÉSZÁROS József: Tektonikai-logikai modell a mediterrán térségi alpidák deformációjának értelmezéséhez a Kárpát-medence jellegei alapján  
SZLABÓCZKY Pál: A Gellért tér és Zugló közötti METRÓ szelvény általános földtani interpretációja  
JUHÁSZ Erika—SZENTANDRÁSSY NÉ POLGÁRI Márta: Újabb adatok a németbányai bauxit Mn tartalmáról  
Vita: Balla Z., Kókay J., Bidló G., Kaszap A., Mindszenty Á.  
A résztvevők száma: 27

*Február 11. Az Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KISS János

CSORDÁS-TÓTH Anna—VÖRÖS István: Kincsesbánya-bittói bauxitok komplex mikromineralógiai és mikroszerkezeti vizsgálata

KISS János: Újabb megfigyelések az  $Al_2O_3$  rendszer kristályosodásában II.: Az  $Al(OH)_3$ — $AlO(OH)$  fázisok morfológiai-szerkezeti típusai

Vita: SZTRÓKAY K., MINDSZENTY A., BOGNÁR L., PESTY L., GATTER I., WEISZBURG T., KISS J., CSORDÁS-TÓTH A.

A résztvevők száma: 19

*Február 14. Az Őslénytan-Rétegtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

Napirend: 1. Az 1984. II. félévi munka értékelése, 2. Az 1985. évi munkaterv részletes megbeszélése, 3. Egyebek

A résztvevők száma: 4

*Február 18. Az Ifjúsági Díjbizottság ülése*

Elnök: GÉCZY Barnabás

Napirend: Az 1984. évi Ifjúsági Díjakra beérkezett javaslatok elbírálása

A résztvevők száma: 4

*Február 28. Dr. h. c. Vadász Elemér székesfehérvári szobrának koszorúzása*

A koszorúzást vezette: VITÁLIS György

A résztvevők száma: 90

*Március 1. Dr. h. c. Vadász Elemér születésének 100. évfordulója alkalmából felállított emléktábla leleplezése az ELTE TTK Koch terem előterében*

A résztvevők száma: 58

*Március 1. Ünnepi előadás az ELTE aulájában*

Elnök: DANK Viktor

FÜLÖP József: VADÁSZ Elemér és a XX. századi magyarországi földtan

MARTOS Ferenc: VADÁSZ Elemér és a Magyar Tudományos Akadémia

RAKONCZAY Zoltán: VADÁSZ Elemér és a magyar természetvédelem

BÍRÓ Gyula: VADÁSZ Elemér a magyar—szovjet barátságért

A résztvevők száma: 132

*Március 4. Az Agyagásványtan Szakosztály előadói ülése*

Elnök: VARJÚ Gyula

VICZIÁN István: Beszámoló az NDK Földtani Társulat Agyagásvány és fázisanalitikai szakosztályának 6. „Agyagásvány Napok” rendezvényéről

BIDLÓ Gábor: Agyagásványok lebontási vizsgálata

Vita: VARJÚ Gy., SZÁNTÓ F.

A résztvevők száma: 12

*Március 4. Az Őslénytan-Rétegtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

NAGY István: A Calpionellidea biosztratifrácia újabb lehetőségei mecseki vizsgálatok alapján

BÓNA József: Rhaet-liász határmegvonás palynológiai alapon a Mába-Dél—Váralja-déli közhénőssletben

A résztvevők száma: 17

*Március 5. A Mérnökgeológia-Környezetföldtani Szakosztály előadói ülése a KTE Közüti Szakosztályával, az IAEG Magyar Nemzeti Bizottságával és az SZTE Kő-Kavics Szakosztályával közös szervezésben*

Elnök: JUHÁSZ József

GÁLOS Miklós—GÁSPÁR László—NEMESKÉRI Gézané—REZNÁK László—SUBERT István: Beszámoló a „Szemesés adalékanyagok” 1984. évi nemzetközi szimpóziumáról (Nizza)

A résztvevők száma: 19

*Március 6. A Társulat Elnökségének és Választmányának összehívott ülése*

Elnök: DANK Viktor

Napirend: 1. Tájékoztató a Társulat Ellenőrző Bizottságának 1984. évi munkájáról és az 1984. októberben lefolytatott pénzügyi ellenőrzésről, 2. A Társulat nemzetközi tevékenysége (1985. évi utaztatási terv, KBGA-Krakko, Neogén Kongresszus, RCMNS és RDP ülés Visegrádon), 3. A társulati érmekeket felülvizsgáló és újra ajánlatot tevő ad hoc bizottság beszámolója, 4. Az Ifjúsági Díjbizottság jelentése, 5. A Gazdasági Bizottság jelentése a társulat gazdálkodásának javítására teendő intézkedésekről, 6. Az 1986. évi tisztújító közgyűlés előkészítése

Vita: Zelenka T., Kertész P., Knauer J., Zentay T., Mindszenty A.

A résztvevők száma: 53

*Március 6. Az Általános Földtani Szakosztály előadói ülése a Dél-dunántúli Területi Szervezettel közös szervezésben*

„A Mecsek és Villányi-hegység, valamint az Erdélyi-középhegység összehasonlításának problémái” II. rész

Az Alföld harmadidőszak előtti képződményeinek áttekintése tárgykörben

Elnök: DUDICH Endre

A. Bevezetés

BALÁZS Endre: Célkitűzés, elért eredmények

CSEREFESNÉ MESSZÉNA Bernadette: Az Erdélyi-középhegység metamorf képződményeiből felépült takaróknak rövid ismertetése

**B. A Nagyalföld metamorf képződményei**  
**CSEREPESNÉ MESSZÉNA Bernadette:** A Duna–Tisza közti kecskeméti-, szanki-, bácska-csongrádi egységek metamorf képződményeinek áttekintése

**SZILI Györgyné:** A tiszántúli álmosdi-, körösberettyói egységek metamorf képződményeinek áttekintése

**NUSSZER András:** A tiszántúli pusztaföldvári egység metamorf képződményeinek áttekintése

**BALÁZS Endre:** A tiszántúli battonyai egység metamorf képződményeinek áttekintése

**BÉRCZINÉ MAKK Anikó:** A Nagyalföld mezozoós kifejlődési típusai  
**SZENTGYÖRGYI Károly:** Az alföldi felsőkréta faciális egységei

Vita: Balla Z., Balázs E., Haas J., Bércziné Makk A., Nagy I., Haas I.-né, Cserepesné Messzéna B., Szili Gy.-né, Szerdekényi T., Kovács S., Bilik I.

A résztvevők száma: 104

**Március 12. A Szénközvetleni Munkabizottság előadótulése**

Elnök: VETŐ István

**SAJGÓ Csanád—LEFLER János:** Szerves geokémiai reakciók alkalmazásának lehetőségei a Pannon-medence hőtörténeti rekonstrukciójában

**LEFLER János—SAJGÓ Csanád:** Kémiai reakciók felhasználása a medencék hőtörténeti rekonstrukciójában

Vita: Alexander G., Milota K., Várhegyi E., Sajgó Cs., Lefler J., Vető I.

A résztvevők száma: 14

**Március 13. A Társulat 1985. év Közgyűlése a MTE SZ Székházában**

Elnök: DANK Viktor

Program:

1. DANK Viktor: Elnöki Megnyitó\*

2. BOHN Péter: A geológia szerepe hazánk környezetvédelmében

3. PANTÓ György: Megemlékezés SZÁDECZKY KARDOSS Elemér tiszteleti tagról

4. 1985-ben a földtani kutatásban végzett eddigi eredményes munkájukért „Ifjúsági Díjban” részesültek: VINCZE Péter és GEIGER János

5. BÉRCZI István: Főtitkári beszámoló\*

A résztvevők száma: 168

**Március 14. Földtani Közöny Szerkesztőbizottsága ülése**

Elnök: DANK Viktor

Napirend: A beérkezett cikkek lektorál-tatása, a következő számok összeállítása

A résztvevők száma: 6

**Március 18. Földtani Tudománytörténeti Napok „A magyar ásványi nyersanyagok kutatásának története 1945-től 1975-ig” témakörben a Tudománytörténeti Szakosztály rendezésében**

Elnök: DUDICH Endre

BOGSCH László: Megnyitó

**CSEH-NÉMET József—ZELENKA Tibor:** Az érc- és ásványbányászati kutatások ismertetése

**JASKÓ Sándor:** A hazai lignitkutatások  
**CSÍKY Gábor—KÖRÖSSY László:** A kőolaj- és földgázkutatások története és eredménye

**SZUROVY Géza:** A kőolaj- és földgázkutatási módszerek fejlődése a második világháború után

**DOBOS Irma:** A mélyégi vízkutatás és feltárás a második világháború után

**SZANTNER Ferenc:** A hazai bauxitkutatások története

**KERTÉSZ Pál:** Az építési kőanyagok kutatása a második világháború után

**VITÁLIS György:** A kerámiai és kötőanyagipari nyersanyagok kutatásának ismertetése

Vita: Reich L., Jaskó S., Molnár J., Vitális Gy., Dudich E., Pozsgay K., Cseh-Németh J., Szurovy G., Körössy L.

A résztvevők száma: 54

**Március 20. A Gazdaságföldtani Szakosztály előadótulése az ÁG SZ Ásványgyűjtő Szakcsoportjával közös rendezésben**

Elnök: HAHN György

**BADINSZKY Péter:** Az ásványelőfordulások gazdaságföldtani jelentősége

Vita: Ság L., Szili Gy., Schweitzer F.

A résztvevők száma: 24

**Március 25. A Mérnökgeológia-Környezetföldtani Szakosztály előadótulése „A MÉTRÓ építés új szakaszának mérnökgeológiai problémái” témakörben**

Elnök: JUHÁSZ József

**SZILVÁGYI Imre—VÁLÓCZI György—HORVÁTH Tibor:** A 4. sz. MÉTRÓ vonal Duna alatti átvezetésének mérnökgeológiai viszonyai

**AJTESZKY GÉZA—SCHEUER Gyula:** A 4. sz. MÉTRÓ vonal Duna alatti átvezetése geohidrológiai vizsgálatának tapasztalatai  
**SZLABÓCZKY Pál:** A MÉTRÓ építést előkészítő mérnökgeológiai kutatás módszertani tapasztalatai

Felkért hozzászóló: PETRÁSOVITS Géza

Vita: Petrásovits Gy., Vitális Gy., Siposs Z., Gálos M.

A résztvevők száma: 25

\* Megjelent a Földtani Közöny 1985. évi 4. füzetében.

*Április 1. Az Agyagásványtani Szakosztály ankétja „Az Agyagásvány tartalmú minták vizsgálatának röntgendiffrakciós fázisanalitikai módszerei” témakörben*

Elnök: NEMECZ Ernő

NEMECZ Ernő: A röntgendiffrakció szerepe az agyagásványok vizsgálatában

HANGE Ferenc—BEYER Hermann—NAGY Zoltán—KÁLMÁN Alajos: Röntgendiffrakciós fázisanalízis alkalmazása az országos talajagyagásvány térkép elkészítéséhez

SZABÓ Sándor: A hevíthető kamrák eljárás néhány alkalmazása

TASNÁDI Nóra: Agyagásványok vizsgálata az olajiparban

VASSÁNYI István: A röntgendiffrakciós mérések szerepe a VVE Ásványtani Tan-széke kutató munkájában

SASVÁRI Judit: Az agyagásványok kvalitatív és kvantitatív meghatározásának nehézségei

TÓTH Mária: A mennyiségi analízis problémái kőzetek poridiffракciós vizsgálatánál

VICZIÁN István: A kevert szerkezetű agyagásványok röntgenvizsgálata

SZEGEDI Ágnes: Közberétegzett agyagásványok röntgendiffrakciós vizsgálatának módszerei

RISCHÁK Géza: Röntgendiffrakciós amorffázis meghatározás kőzetekben és talajokban

Vita: Sajó I., Lenkei M., Nemezc E., Bognár L., Kálmán A., Rischák G., Gadó P., Szántó F., Viczián I., Beyer H., Hlavay I., Nagy Z., Juhász Z., Sasvári J., Farkas L., Tasnádi N., Stefanovits P., Tóth M.

A résztvevők száma: 42

*Április 15. Az Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadói ülése az ÁGSZ Ásványgyűjtő Szakcsoporttal és a Gazdaságtudományi Szakosztállyal közös rendezésben*

Elnök: KISS János

LELKESNÉ FELVÁRI Gyöngyi—SASSI, F. P.—VISONÁ, D.: A Soproni-hegység kristályos aljzatának prealpi és alpi fejlődéstörténete

KUBOVICS Imre—GÁLNÉ SOLYMOS Kamilla—SZABÓ Csaba: Az Alcsútdoboz 2. fúrás magmatitjaiból származó földpát megakristályok és alkáli magmatit zárványok elektronmikroszkopos vizsgálata

BADINSZKY Péter: Ásványelőfordulások gazdaságtudományi jelentősége

NAGY Béla: A gyöngyösorszi ércelőfordulás ásványparagenezise

Vita: Arkai P., Kiss J., Buda Gy., Zelenka T., Felvári Gy., Bilik I., Nagy B., Horváth I., Szabó Cs., Kubovics I., Baksa Cs., Badinszky P.

A résztvevők száma: 26

*Április 15. A Tudománytörténeti szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: BOGSCH László

Napirend: 1. A Földtani Tudománytörténeti Nap értékelése, 2. Egyebek

A résztvevők száma: 11

*Április 19. A Magyar Állami Földtani Intézet 1985. évi beszámoló ülése a Magyarhoni Földtani Társulattal közös szervezésben*

Elnökök: HÁMOR Géza és HETÉNYI Rudolf

HÁMOR Géza: A MÁFI 1984. évi munkája és eredményei

BOROS Jenő—CSERNY Tibor—CSILLAG Gábor—SZEPESHÁZYNÉ KURIMAY Ágnes—RAINCSÁKNÉ KOSÁRI Zsuzsanna: A Balaton környékének 1 : 50 000 méretarányú építésföldtani térképsorozata

GRILL József—LESS György—SZENTPÉTERY Ildikó: Az Aggteleki-karszt és a Rudabányai-hegység 1 : 25 000 méretarányú földtani térképei

CSABA László—DON GYÖRGY—KAISER Miklós—MÁRSI István—SÍKHEGYI Ferenc—SZURKOS Gábor—TULLNER Tibor—ZSÁMBOK István: A Kisalföld első (Győr-D.) 1 : 100 000 méretarányú földtani atlaszának bemutatója

RAINCSÁK György: Magyarország 1 : 500 000 méretarányú metallogéniai térképe

KASSAI Miklós: Magyarország 1 : 500 000 méretarányú szennyeződés érzékenységi térképe

DARIDNÉ TICHY Mária—DUDKO Antonina—HORVÁTH István—KOVÁCS L.—ÓDOR László: A Velencei-hegység nyersanyagutatói lehetőségei

CSALAGOVITS Imre—FÜGEDI P. Ubul—NAGY GÁBOR—ORSZÁGH György—TURTEGIN Elek: A nyugat- és közép-mátrai érc-kutatás eredményei

ZENTAY Tibor: Talajjavító nyersanyagok prognózisának térképi alapjai

DRÓTOS László—ERDÉLYI Gáborné—SOMOS László: A Földtani Információs Rendszer (FIRE) jelenlegi hasznosítási lehetőségei

NAGY István: A reverz reszementáció biosztratigráfiai bizonyítékai a mecseki felsőjura-alsókréta mélytengeri mészkövekben

HÁMOR Géza: Zárszó

A résztvevők száma: 238

*Április 22. Az Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: DUDICH Endre

BALLA Zoltán: A „Kárpáti hurok” és a Pannon-medence kialakulása

JUHÁSZ Erika—PÁRTAY Géza: Halimbai

és németbányai bauxitok SEM—EOXRA vizsgálata

Vita: Balla Z., Zelenka T., Kókay J., Kázmér M., Szurovy G., Mindszenty A., Juhász E.

A résztvevők száma: 22

*Április 27—30. RCMNS (Mediterrán Neogén Regionális Rétegtani Bizottság) ülése Visegradon*

Elnök: MEULENKAMP J.

Napirend: A VIII. Mediterrán Neogén Kongresszus előkészítése

A résztvevők száma: 28

*Április 30—május 3. RDP Közép- és Kelet-Európa neogén ősföldrajzi térkép c. projekt szerkesztőbizottsági ülése*

Elnök: HÁMOR Géza

Napirend: A projekt előkészítése

A résztvevők száma: 25

*Április 29—30. „Környezetvédelmi Napok” a Mérnökgeológiai-Környezetföldtani Szakosztály, az MTE SZ Tolna megyei Szervezet Környezetvédelmi Bizottsága, az MTA Pécsi Akadémiai Bizottság Környezetvédelmi és Urbanisztikai Szakbizottsága, az ÉTE Szekszárdi Csoportja, az MFT Közép- és Észak-dunántúli Területi Szervezete, az MHT Középdunántúli Területi Szervezete Tolna megyei Körzeti Csoport és Baranya megyei Területi Szervezete, a MTE SZ Környezetvédelmi Bizottsága, az OKTH Déldunántúli Felügyelősége és a Tolna megyei tanács Építési és Vízügyi Osztály és Mezőgazdasági és Élelmezéstudományi Osztály szervezésében Tengelicen*

*Április 29.*

Elnök: BOHLI Antal és VALLÓ Iván

KÁLMÁN Gyula: Köszöntő

KISS István: Felszíni és felszínalatti vízkészletek védelme

KASSAI Miklós—AJTAYNÉ CSILLAG Éva: A környezetföldtan eredményei és elvárásai  
ZOMBAI László: Olajos iszapok, zsírok mezőgazdasági elhelyezése

KOSZTOLÁNYI György (felkért hozzászóló): Olajos iszapok téglagyári elhelyezésének tapasztalatai

HORVÁINÉ CSONKA Julianna: A Simontornyai Bőrgyár veszélyes hulladékainak (iszapok) ismertetése

TÖRÖK László: A simontornyai veszélyes hulladékok átmeneti tárolójának tervismertetése

SZIKLAI Attila: Veszélyes hulladékok átmeneti tárolása

BÁLINTNÉ KRIZSÁN Ilona: Húsipari hulladékok gyűjtése és elhelyezése

KÁRPÁTI Árpád: Tejipari szennyvizek új tisztítási módszere

*Április 30.*

Elnök: DÉNESI Ödön

RÓSA Géza—VISZLAI József: A Paksi Atomerőmű Vállalatnál keletkező szilárd és folyékony radioaktív hulladékok kezelése és előkészítésük a végző elhelyezésre

HORVÁTH Zoltán—MOJZES Antal: Kissé és közepesen sugárzó radioaktív hulladékok elhelyezésének kérdései

VIDA György: Hígrágya öntözéses hasznosítása

HALVAKSZ Béláné: A mezőgazdasági veszélyes hulladékok bejelentése

DÉNESI Ödön: Zárszó

Vita: Komáromi D., Lévai T., Kassai M., Bohli A., Kárpáti A., Csonka Horvai J., Ivancsics J., Horváth Zs., Gönczölné Máté K., Bálintné Krizsán I.

A résztvevők száma: 170

*Május 2. Az Általános Földtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: DUDICH Endre

Napirend: 1. 1985. május 11-i balatonfői terepbejárás, 2. II. félévi munkaterv, 3. Egyebek

A résztvevők száma: 6

*Május 6. Az Óslénytán-Rétegtani Szakosztály elbárányulása*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

BÁLDINÉ BEKE Mária—BERNHARDT Barna—HORVÁTHNÉ KOLLÁNYI Katalin—KECSKEMÉTI Tibor—KECSKEMÉTNÉ KÖRMENDY Anna—LANTOS Miklós—MÁRTON Péter—RÁKOSI László—VÖRÖS Attila: A Somlóvásárhely I. számú fúrás eoecén rétegorának magneto-biosztratigráfiai vizsgálata

Vita: Báldi T., Kázmér M., Kecskeméti T., Bernhardt B., Márton P., Kecskemétné Körmendy A.

A résztvevők száma: 14

*Május 6. Az AGSZ Ásványgyűjtők Szakcsoport vezetőségi ülése*

Elnök: VÁRHEGYI Győző

Napirend: 1. Vezetőségválasztás előkészítése, 2. 1985. évi kirándulások, 3. 1985. évi rendezvények, 4. Ásványgyűjtő Körök vezetőinek találkozója, 5. Egyebek

A résztvevők száma: 6

*Május 11. „Balatonfői alaphegységi rögök” terepbejárás az Általános Földtani Szakosztály és az Óslénytán-Rétegtani Szakosztály közös szervezésében*

Kirándulásvezető: HORVÁTH István, MAJOROS György

Útvonal: Budapest—Füle—Balatonfőkajár—Szabadbattyán—Velencei-hegység (Rigó hegy)—Budapest

A résztvevők száma: 23

**Május 20. A Tudománytörténeti Szakosztály vezetősége**

Elnök: Csíky Gábor  
Napirend: 1. A II. félévi munkaterv megbeszélése, 2. Egyebek  
A résztvevők száma: 7

**Május 20. A Tudománytörténeti Szakosztály előadói ülése**

Elnök: Csíky Gábor  
Csíky Gábor: Visszapillantás a szakosztály 15 éves működésére  
DUDICH Endre: A közép-európai földtani intézmények hatása a geológia fejlődésére

SZÉKYNÉ FUX Vilma: Emlékezés SZÁDECZKY KARDOSS Gyula születése 125. évfordulóján

Vita: Barátosi J., Székyné Fux V., Csíky G., Dudich E.

A résztvevők száma: 13

**Május 20 – 22. „Rétegtani Továbbképző Tanfolyam” Műlyiban az Ifjúsági Bizottság és az Öslénytan-Rétegtani Szakosztály közös szervezésében**

**Május 20.**

Elnök: DEÁK János és SZABÓNÉ BALOG Anna

DEÁK János: Megnyitó  
CSÁSZÁR Géza: A rétegtan alapelvei  
HÁMOR Géza: A rétegtani munka terepi, anyagvizsgálati alapjai

BALDI Tamás: A geokronológiai és biostratigráfiai skálák korrelációja

BALOGH Kadosa: Radiometrikus koradatok földtani értelmezése

KERBOLT Tamás: A karotázsmérések rétegtani jelentősége és hazai tapasztalatok

CSÁSZÁR Géza: A kréta képződmények rétegtana Magyarországon

**Május 21.**

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor  
POGÁCSÁS György: A szeizmikus mérések rétegtani jelentősége és a hazai tapasztalatok

KOVÁCS Sándor: A paleozoikum rétegtana Magyarországon

DANK Viktor: Rétegtan és nyersanyagkutatás\*

HAAS János: A triász képződmények rétegtana Magyarországon

GALÁCZ András: A jura képződmények rétegtana Magyarországon

**Május 22.**

Elnök: KUTI László  
DUDICH Endre – KECSKEMÉTI Tibor: Az eoocén képződmények rétegtana Magyarországon

NAGYMAROSI András: Az oligocén képződmények rétegtana Magyarországon

HALMAI János: A miocén képződmények rétegtana Magyarországon

JÁMBOR Áron: A pannóniai képződmények rétegtana Magyarországon

RÓNAI András – KROLOPP Endre: A kvarter képződmények rétegtana Magyarországon

A résztvevők száma: 85

**Május 27. „Szakmai Nap”, a Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció 1985. évi ülésén elhangzó magyar előadások bemutatása a Mérnök-geológiai-Környezetföldtani Szakosztály szervezésében**

Elnök: JUHÁZS József

JUHÁZS József: Megnyitó

FODOR Tamásné – JÓZSA Gábor – ZSLÁK György: Területfejlesztési tervek (rendezési tervek) mérnökgeológiai előkészítése

SIPOSS Zoltán: Oligocén agyagok jelentősége Észak-Magyarország regionális víztárolóiban

ORSOVAI Imre: „In situ” vas-mangántalánítás vizsgálata

TÓTH György: Magyarország talajvíz-mérlege a telítetlen zóna geohidrológiai kutatása alapján

GÁLOS Miklós: Kőzetmechanikai ismeretölejek meghatározása szakító kísérletekkel mérnöki létesítmények konstrukciós munkáihoz

A résztvevők száma: 25

**Május 27. Az agyagásványtani Szakosztály vezetőségi ülése**

Elnök: FÖLDVÁRI Mária

Napirend: 1. II. félévi programok megbeszélése, 2. A tisztújító közgyűlést megelőző szakosztályi választás előkészítése, 3. Egyebek

A résztvevők száma: 7

**Június 3. „Szakmai Nap” a Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció 1985. évi krakkói ülésén elhangzó magyar előadások bemutatására az Öslénytan-Rétegtani Szakosztály szervezésében**

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

KECSKEMÉTI Tibor: Megnyitó

OSWALD György – HETÉNYI Rudolf: Paleozoos kőszenek kutatása Magyarországon

SZABÓ Imre – GÓCZÁN Ferenc – HAAS János – KOVÁCS Sándor – ORAVECZNÉ SCHEFFER Anna: Új eredmények a Dunántúli-középhegység triász rétegtanában

GÓCZÁN Ferenc – ORAVECZNÉ SCHEFFER Anna – SZABÓ Imre: A Dunántúli-közép-

\* Az előadás e füzet elején olvasható.

hegység alsótriász üledékeinek új biostratigráfiai értékelése

GALÁCZ András: A Mecsek-hegységi (Dél-Magyarország) bath ammonites faunák paleobiogeográfiai jelentősége

KOVÁCSNÉ BODROGI Ilona—CSÁSZÁR Géza: *Munieria* fajták Magyarország krétájában

MISZLIVÉZ Emőke: Korai barremi ammonitesek a Bakonyból

CSÁSZÁR Géza—CZABALAY Lenke—HORVÁTH Anna—JUHÁSZ Miklós—KOVÁCSNÉ BODROGI Ilona: Fáciesváltozatok és ökológiai viszonyok a Pézseskúti Márga formációban fossziliák alapján

CSALAGOVITS Imre—GÓCZÁN Ferenc—MÓRÁRNÉ CZABALAY Lenke—PARTÉNYI Zoltán—SIEGL Károlyné: Az ajkai kőszénformáció faciológiai, biosztratigráfiai és fejlődéstörténeti viszonyai

Vita: Elsholtz L., Oswald Gy., Oravecz J., Kecskeméti T., Bércziné Makk A., Juhász M., Knauerné Gellai M., Góczán F., Császár G., Dosztály L., Horváth A., Kovácsné Bodrogi I., Galácza A., Szabó J., Jocháné Edelényi E.

A résztvevők száma: 50

Június 5. „Szakmai Nap” a Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció 1985. évi krakkói ülésén elhangzó magyar előadások bemutatására az Általános Földtani Szakosztály rendezésében

Elnök: DUDICH Endre és BAKSA Csaba  
BREZSNYÁNSZKY Károly—HAAS János: Magyarország új tektonikai térképe

RÁDAI Ödön: A Kárpát-medence makrotektonikai képe távérzékelési adatok alapján

SÍKHEGYI Ferenc: A Magyar-medence kainozoós kozmolineamentjei

ALBU István—RÁNER Géza—POSGAY Károly—VARGA G.: A szeizmikus reflexiós módszerrel történő litoszféra-kutatás eredményei Magyarországon

KÁZMÉR Miklós—KOVÁCS Sándor: A mezozoós óceáni zónák helyzete Délkelet-Európában

GRILL József—LESS György—SZENTPÉTERY Ildikó: Az Aggtelek-Rudabányai-hegység (a déli Gömördák-magyarországi része) földtani és tektonikai helyzete

BALOGH Kadosa—BORSY Zoltán—PÉCSKAY Zoltán—KOZÁK Mihály: Újabb tanulmányok a Tapolcai-medence fejlődésére

RÓNAI András: A negyedkori folyami üledékképződés ciklikus jellege

KAISER Miklós: Lepusztulási felszín kialakulása és fejlődése a Dunántúli-középhegységben

Vita: Tanács J., Dudich E., Haas J., Rónai A., Síkhegyi F., Jocháné Edelényi E., Brezsnýánszky K., Vitális Gy., Kőrössi

L., Raincsák Gy., Embey I. A., Ráner G., Albu I., Morvai G.

A résztvevők száma: 47

Június 6–7. Az Őslánytan-Rétegtani Szakosztály terepbejárása a Kőszeg-Soproni hegységben

Kirándulásvezetők: HORVÁTH Ernő—IVANCICS Jenő—KISHÁZI Péter—LELKESNÉ FELVÁRI Gyöngyi—KEREKES Árpád—BOHNÉ HAVAS Margit—BOLDIZSÁR István

Útvonal: Szombathely—Torony (ligniterület)—Cák (kőfejtő)—Sopron (téglagár, Bányászati Múzeum)—Fertőrákos (kőfejtő)—Brennbergbánya

A résztvevők száma: 26

Június 10. Az Ásványtan-Geokémiai Szakosztály „Szakmai Napja” a Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció 1985. évi krakkói ülésén elhangzó magyar előadások bemutatására

Elnök: KISS János

KISS János: Megnyitó

DÖDONY István—SOÓS Miklós: Recskit, a biopiribol sor új tagja

PAPP Gábor: Magyarországi szerpentin asszociációk ásványtani vizsgálata

PESTRY László: Diffúziós és kilégződési folyamatok szimulációja a szilikát üveg-fázisokban

SZENTANDRÁSSYNE POLGÁRI Márta: Mangángumók a Bakony hegységéből

HORVÁTH Zoltán: Szénfajták a mecseki szénterületen: szénközveten mint a tektonikai és technológiai vizsgálatok eszköze

MOLNÁR Béla: Jelenkori hiperszalin dolomitformáció a Duna—Tisza közén: diagenetikus és lithifikációs folyamatok

SZEBÉNYI Géza—ZELENKA Tibor—BAKSA Csaba—GASZTONYI Éva: A szkarnos-metaszomatikus zóna polimetallikus ércei Recskén

HORVÁTH István—DUDKO Antonina—ÓDOR László: Alkáli ultrabázisos kőzetek a Dunántúli-középhegység ÉK-i részén

RÓZSA Péter—KOZÁK Miklós: Tokaji-hegységi keverék kőzetek genetikai problémái

DOBOSI Gábor: Az alsókréta alkáli kőzetek kőzetalkotó ásványainak geokémiája (Mecsek hegység)

ARKAI Péter—DOBOSI Gábor—NAGY G.: A D-magyarországi kristályos aljzat, a Pannon-medence polimetamorf fejlődése, geotermikus és geobarometrikus adatok

Vita: Kiss J., Buda Gy., Bilik I., Szabó Cs., Barátosi J., Soós M., Földvári M., Lovas Gy., Gatter I., Mindszenty A., Szabó Cs., Dobosi G., Székyné Fux V., Baksa Cs.

A résztvevők száma: 31

**Június 19. Összevont Elnökségi és Választmányi ülés**

Elnök: HÁMOR Géza

Napirend: 1. Az I. félévi tevékenység, a II. félévi munkaterv és annak kiegészítése, 2. Nemzetközi kapcsolatok és rendezvények (Európai Földtani Társulatok kongresszusa — Edinburgh, KBGA — Kraków, Neogén Kongresszus — Budapest), 3. Az 1986. évi tisztújító küldöttközgyűlés felállítandó bizottságainak megszavazása, 4. társulati emlékérmeket felülvizsgáló ad hoc bizottság beszámolója, 5. Egyebek

Vita: Juhász A., Földvári M., Kovács E., Bogsch L., Zentay T., Hahn Gy., Knauer J., Kecskeméti T., Császár G., Csiky G., Kubovics I., Zelenka T., Mezősi J.

A résztvevők száma: 49

**Június 21. Ásványgyűjtéssel egybekötött bányáüzemlátogatás Gyöngyösorosziiban az ÁGSZ Ásványgyűjtő Szakcsoport rendezésében.**

A résztvevők száma: 40

**Június 24. az ÁGSZ Ásványgyűjtő Szakcsoport vezetőségi ülése**

Elnök: KOCSÁRDY Éva

Napirend: 1. A vezetőségválasztás előkészítése, 2. Az augusztusi ásványbarát találkozó, 3. A nyíregyházi börze és tanácskozási értékelése, 4. A gyöngyösorszi üzemlátogatás értékelése, 5. Egyebek

A résztvevők száma: 4

**Június 24–25. Mérnökgeológiai Szeminárium Miskolcon a Mérnökgeológiai-Környezetföldtani Szakosztály rendezésében, az Északmagyarországi Területi Szervezet, az IAEG Magyar Nemzeti Bizottság, az MHT Borsod megyei Területi Szervezete és Hidrogeológiai Szakosztálya közreműködésével**

Június 24.

Elnök: JUHÁSZ József

JUHÁSZ József: Megnyitó

Építésföldtani kérdések

JUHÁSZ József — SZABÓ Imre — WALLACHER László — FUCHS Péter — HAJDÚ Lajosné: A miskolci építésföldtani térképezés

JÓZSA Gábor: Felszínmozgások katasztrézés tapasztalatai É-Magyarország K-i részén

SZLABÓCZKY Pál: A Hernád magaspartai csuszások Pere-Felsődobza közötti szakaszának bemutatása

GRESCHIK Gyula: Mozgásveszélyes területek állékonyá tétele Miskolc térségében A bányászat mérnökgeológiai kérdései

BADINSZKY Péter: A közelmúlt jelentősebb eredményei, a VII. ötéves terv célkitűzése a Bükk és a Rudabányai-hegység építőanyag kutatásainál

MÁTYÁS Ernő: Mérnökgeológiai problémák a Hegyaljai Művek külfejtéseinél

HERNYÁK Gábor: A rudabányai reaktiváció

SZEPESY András: Az elővíztelenítés tapasztalatai a Borsodi Szénbányák területén

SINYEI István: A dubicsányi lejtőszakna mérnökgeológija

**Június 25.**

Elnök: PADOS Imre

STEFÁN Márton: Kavicsbányatavak rekreációs célú hasznosítása

MAJOROS Zsuzsanna: Természetvédelmi és környezetvédelmi feladatok a borsodi védett karszterületeken

LÉNÁRT László: A karszt- és barlangvédelem általános kérdései

STEFÁN Mártonné: A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei települések ivóvízellátásának távlati terve

Vita: Majoros Zs., Pál T., Szlabóczky P., Józsa G., Badinszky P., Mátyás E.

A terepbejárás útvonala: Egyetemváros — Miskolc-Tapolca — Avas-Dél — Varga-hegy Diósgyőri vár — Királykút — Márta-bánya — Északi tehermentesítő út — Mályi kavicsbányatavak — Tiszai pályaudvar — Egyetemváros

Kirándulásvezető: SZLABÓCZKY Pál  
Szakmai ismertetést adtak: BODA Árpád, HEGEDŰS Ferenc, JUHÁSZ András, SZLABÓCZKY Pál

A résztvevők száma: 49