

# TÁRSULATI ÜGYEK

A Magyarhoni Földtani Társulat 1981. április—szeptember havi ülészakán elhangzott előadások

*Április 1. Általános Földtani Szakosztály előadói*

Elnök:

FÁBIÁNCICS László: Rétegdőlés-szelvényezés fúrólukokban

KONRÁD Gyula: Tektonikai vizsgálatok a Ny-Mecsekben

Vita:

Részvevők száma: 12 fő

*Április 2. Ásványgyűjtők Klubja előadói*

GATTER István: Az ásványgyűjtésről

Részvevők száma: 25 fő

*Április 6. Őslénytani-Rétegtani Szakosztály előadói*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

GALÁCS András: Kavicsok a bakonyi középsőjura ammonitico rosso mészkőből

MONOSTORI Miklós: Ostracodák a budai márgából

NAGY István Zoltán: Ősi típusú Ammonoidea család (Flickiidae) előfordulása a bakonyi középsőkrétában

Részvevők száma: 16 fő

*Április 13. Agyagásványtani Szakosztály előadói közös rendezésben az Ásványtani-Geokémiai Szakosztállyal*

Elnök: SZENDREI Géza

BOTTYÁN László—GADÓ Pál—GRIGER ÁGNES: Bauzitok röntgendiffrakciós fázis-elemzésének az ALUTERV-FKI-ben kidolgozott módszere

Vita: Bárdossy Gy., Bognár L., Bottyán L., Gadó P., Grieger Á., Lovas Gy., Mindszenty A., Sztróky K. I., Szendrei G.

Részvevők száma: 16 fő

*Április 14. A Nemzetközi Mérnökgeológiai Egyesület (IAEG) Magyar Nemzeti Bizottságának megbeszélése*

Elnök: KERTÉSZ Pál

Napirend: 1. A bizottság kibővítése,

2. Tájékoztató az isztambuli konferenciáról,

3. Együttműködés a Társulat Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztályával,

4. További teendők, javaslatok

Részvevők száma: 7 fő

*Április 16. Elnökségi ülés*

Elnök: DANK Viktor

Részvevők száma: 14 fő

*Április 27. Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály előadói közös rendezésben a Magyar Kémikusok Egyesületével*

Elnök: SELLYEI Gyula

HORVÁTH Zsolt—LÉVÁRDY FERENCNÉ: Környezet-földtani vizsgálatok szerepe a kommunális hulladéklerakóhelyek által okozott felszín alatti környezetszennyezés csökkentésében

HORVÁTH Zsolt—MOYZES Antal—KENÉZLI László—LÉVÁRDY FERENCNÉ—BOZSIDÁR GÉZÁNÉ: Felszínalatti szénhidrogén-szennyezések komplex vizsgálata esettanulmányok tükrében

Vita: Pásztor P., Urbányi Gy., Batárosi J., Paál T., Kárpáti Z.

Részvevők száma: 59 fő

*Április 29. Gazdaságföldtani Szakosztály előadói*

Elnök: BOHN Péter és SÁG László

SÁG László: Vietnami földtani útibeszmóoló

SZILI György: Mexikó kőolaj-földtana

Vita: Mach P., Jámbor Á., Somos L., Végh S., Ság L., Szili Gy.

Részvevők száma: 18 fő

*Május 4. Agyagásványtani Szakosztály Vezetőségi Ülése*

Elnök: VARJU Gyula

Napirend: 1. Európai Agyagásványtani

Konferencia, 2. Illit Ankét, 3. Az 1981. II. félévi munkaterv

Résztevők száma: 8 fő

*Május 4. Agyagásványtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: SZÁNTÓ Ferenc

STEFANOVITS Pál—VARJU Mihály: Jellemző magyar talajok agyagásvány összetétele

Vita: Andó J., Beyer H., Lenkei M., Nagy Z., Paál T., Szántó F.,

Résztevők száma: 15 fő

*Május 5. A Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály tanulmányútja az M1-es autópálya építésével kapcsolatban felmerülő mérnökgeológiai feladatok helyszíni tanulmányozására*

Kirándulás vezető: VITÁLIS György és KÁRMÁN PÉTERNÉ

Résztevők száma: 31 fő

*Május 5. Ősléptan-Rétegtani Szakosztály előadói ülése az ELTE Földtani Tanszékével közös rendezésben*

Elnök: BÁLDI Tamás

RÖGL, A. (Wien): Aktuella Fragen über die Paläogeographie der Paratethys

Résztevők száma: 19 fő

*Május 6. Általános Földtani Szakosztály előadói ülése*

Elnök: KÖRÖSSY László

BUDA György—HORVÁTH István: Kőzetzárványok a velencei gránitból

HAVAS László: A perkpui serpentin helyzete és eredete

BALLA Zoltán: A Cseh-masszívum bázitjai, ultra-bázitjai: lemeztektonikai értelmezés

Vita: Kiss J., Buda Gy., Embey-Isztin A.

Résztevők száma: 20 fő

*Május 8. Földtani Közlöny Szerkesztő Bizottságának ülése*

Elnök: DANK Viktor

Résztevők száma: 5 fő

*Május 18. Tudománytörténeti Szakosztály előadói ülése*

Elnök: ALLODIATORIS Irma

Centenárium megemlékezések:

Mauritz Béláról — SZTRÓKAY Kálmán

Kormos Tivadarról — JÁNOSSY Dénes

Méhes Gyuláról — SZÉLES MARGIT

Legányi Ferencről — FÜKÖH Levente

Résztevők száma: 26 fő

*Május 18. INHIGEO Szimpózium Szervező Bizottságának ülése*

Elnök: ALFÖLDI László

Napirend: Az 1982. évi INHIGEO szimpózium

Résztevők száma: 5 fő

*Május 18. Tudománytörténeti Szakosztály Vezetőségi Ülése*

Elnök: ALLODIATORIS IRMA

Napirend: Az 1981. II. félévi program összeállítása

Résztevők száma: 10 fő

*Május 26. Szénkőzettani Munkabizottság előadói ülése*

Elnök: VARGA IMRÉNÉ

HORVÁTH Zoltán: Beszámoló a Nemzetközi Szénkőzettani Bizottság 1981. évi Pau-i üléséről

Résztevők száma: 8 fő

*Május 27. Gazdaságföldtani Szakosztály közreműködése a Magyar Agrártudományi Egyesület Talajtani Társasága, Talajtechnológiai Szakosztálya által „A szervesanyag-gazdálkodás, talajjavítás és a láphasznosítás (nyersanyag-gazdálkodás) időszzerű kérdései” témakörben rendezett anketon*

Elnöki megnyitó: BOHN Péter

HARGITAI László: A szerves anyagok szerepe a talajerőgazdálkodási, talajjavítási és talajvédelmi (környezetvédelmi) feladatok megoldásában

ÁBRAHÁM Lajos: A szervesanyag-gazdálkodás szerepe az intenzív mezőgazdasági termelésben

JENEI István: A szervesanyagok szerepe a komplex üzemi, térségi meliorációs feladatok megoldásában

DÖMSÖDI János: A talajerőgazdálkodás és talajjavítás láphasznosítással (nyersanyagfelhasználással) összefüggő szabályozási, tervezési és szervezeti kérdései

BERTHA László: A talajerőgazdálkodási és kommunális szolgáltatói vállalati tevékenység gazdasági-szervezeti kérdései

RÓZSA Tamás: A talajjavítás szervezeti (történeti) áttekintése és jelenlegi helyzete az ÁGOK tevékenységi körében

Résztevők száma: 57 fő

*Június 3. Általános Földtani Szakosztály Vezetőségi Ülése*

Elnök: MINDSZENTY ANDREA

Napirend: 1. Személyi ügyek, 2. Titkári beszámoló az I. félévről, a II. félévi program összeállítása, 3. A szakosztály 5 éves cselekvési programjának kidolgozásával kapcsolatos tennivalók

Résztevők száma: 5 fő

*Június 3. Általános Földtani Szakosztály előadói ülése a Gazdaságföldtani Szakosztállyal közös rendezésben*

Elnök: SZÁDECZKY-KARDOSS Elemér

Mészáros József: A bakonyi vízszintes eltolódások szerkezeti és gazdaságföldtani jelentősége

Ság László: Újabb adatok Vietnam ásványi nyersanyag-előfordulásairól (az 1981. január – februári utazás tapasztalatai)

Vita: Ság L., Szádeczky K. E., Vörös I., Szabényi L., Stegena L., Horváth F., Csalogovits I., Kókay J., Mészáros J.

Részvevők száma: 79 fő

Június 4–5. Óslénytán-Rétegtani és Általános Földtani Szakosztályok tanulmányútja

Útvonal: Edelény – Szendrő – Szendrő – Meszes – Rakaca – Rudabánya – Jós-vafő – Aggtelek – Putnok – Serényfalva

Kirándulásvezető: PELIKÁN József – LESS György – JÁNOSY Dénes

Részvevők száma: 57 fő

Június 4–5. A Társulat közreműködése az OMBKE Kőolaj-, Földgáz- és Vízbányászati Szakosztálya és a Magyar Geofizikusok Egyesülete által „A medencealjzat metamorf közeiben megismert szénhidrogén-telepek rezervár-geológiai és művelési kérdései” témakörben rendezett ankéton

Június 8. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadói ülése

Elnök: KISS János

TAKÁCS József: A Kárpát-medence opál változatainak szerkezeti vizsgálata

KISS János: Társulati szakosztályok integrációs kérdései

Vita: Barátosi J., Kiss J., Tóth M., Takács J.

Részvevők száma: 14 fő

Június 8. Ásványgyűjtők Klubja Vezetőségi Ülése

Elnök: VÁRHEGYI Győző és GATTER István

Napirend: Szervezeti és egyéb működési kérdések megbeszélése

Részvevők száma: 6 fő

Június 11. Ágagásványtani Szakosztály előadói ülése a Szilikátipari Tudományos Egyesület Szilikátkémiai Munkabizottságával közös rendezésben

DÓDONY István – BOGNÁR László: Szintetikusan előállított kalciumszilikátok és alumínátok transzmissziós elektronmikroszkópiai és röntgendiffrakciós vizsgálata

JANKÓ András: Klinker égetőkemencében képződött gyűrű pásztazott elektronmikroszkópiai, röntgendiffrakciós és termoelektromos vizsgálata

Részvevők száma: 23 fő

Június 21. Ásványgyűjtők Klubjának tanulmányútja a Velencei hegységbe (Nadap-Sukoró térségébe)

Kirándulásvezető: GATTER István

Részvevők száma: 40 fő

Június 22. Választmányi Ülés

Elnök: DANK Viktor

Napirend: 1. Beszámoló a tisztújítás óta eltelt időszakról, 2. Az 1981. évi nagyrendezvények, 3. Az 1982. évi nemzetközi rendezvények, 4. Tájékoztató az 1985. évi Neogén kongresszusról, 5. A Gazdaságföldtani Szakosztály hosszútávú munkaterve, 6. Egyéb

Részvevők száma: 25 fő

Június 26. Mérnökgeológiai-Építésföldtani Szakosztály Vezetőségi Ülése

Elnök: JUHÁSZ József

Napirend: 1. A szakosztály cselekvési programjának (1981–85) jóváhagyása, 2. Tájékoztató a pécsi mérnökgeológiai szeminárium szervezéséről, 3. Az első félév munkájának értékelése, 4. Tájékoztató a Nemzetközi Mérnökgeológiai Szervezet (IAEG) és a Szakosztály közötti kapcsolatáról

Részvevők száma: 9 fő

Augusztus 28. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály Vezetőségi ülése

Elnök: KISS János

Napirend: A szakosztály aktuális problémái

Részvevők száma: 6 fő

Augusztus 18. Ásványgyűjtők Klubja Vezetőségi ülése

Elnök: VÁRHEGYI Győző és GATTER István

Napirend: Folyó ügyek és az ásványkiállítás megbeszélése

Részvevők száma: 5 fő

Augusztus 27. Ásványgyűjtők Klubja Vezetőségi Ülése

Elnök: VÁRHEGYI Győző és GATTER István

Napirend: Folyó ügyek és az ásványkiállítás megbeszélése

Részvevők száma: 5 fő

Augusztus 30. Ásványgyűjtők Klubjának közreműködése az OMBKE KBFI Csoportja által a XXXI. Bányásznap tiszteletére rendezett „Országos Ásványbarát találkozón” és a Rudabányai Érc- és Ásványbányászati Múzeumban „A bányavilágítás fejlődése” c. kiállításon

A megnyitott tartotta: SZEBÉNYI Ferenc  
Részvevők száma: 1200 fő (kiállítókkal és érdeklődőkkel együtt)

Szeptember 2. Általános Földtani Szakosztály előadói ülése

Elnök: DUDICH Endre

KEISZ Péter—IGLÓI ESZTER—CZAKÓ Tibor: Magyarországot ábrázoló űrfelvételék digitális feldolgozása közzétett és szerkezeti szempontból

Vita: Oravecz J., Dudich E., Czakó T.  
Résztevők száma: 29 fő

Szeptember 2. Elnökségi Ülés

Elnök: DANK Viktor

Napirend: 1. Az 1981. II. félévi munka-program, 2. Nemzetközi rendezvények (KBGA, Neogén, INHIGEO), 3. Vendl Mária emlékalapítvány; Zemplén Jolán emlékérem, 4. Etikai Bizottság, 5. Tájékoztató megbízások munkákra vonatkozó megkeresésekről, 6. Egyéb

Résztevők száma: 15 fő

Szeptember 3. A Társulat közreműködése az OMBKE Tatabányai Szénbányák helyi csoportja által „Vitális István, a Nagygyházi szénmedence feltedezőjének születése 110. évfordulója tiszteletére felállított emlékmű-avató ünnepségen”.

Szeptember 14. Gazdaságföldtani Szakosztály előadói ülése

Elnök: HAHN György

CSALOGOVITS István: A természeti erőforrások értékelésének módszertani irányzatai (IIASA- USGS-COBEO-DATA modellek összehasonlítása a hazai módszertani kutatásokkal)

BREZSNYÁNSZKI Károly: Egy kínai tanulmányút tapasztalatai (vetített képes előadás)

Vita: Brezsnyszky K., Barátosi J., Hahn Gy.

Résztevők száma: 28 fő

Szeptember 17—20. Ijúsági Bizottság szlovákiai tanulmányútja

Útvonal: Kosická—Kluknava—Késma-  
rok—Branyiszko—Levockie Kupele—Le-  
voce—Kosická

Kirándulásvezetők: FABIAN Milan és  
LADRIŠLANS Mihálik

Résztevők száma: 44 fő

Szeptember 22. Szénközzetani Munkabizottság előadói ülése

Elnök: VARGA IMRÉNE

KONCZ István—SZALAY Árpád: A vitri-  
nit reflexiómérés felhasználása a szén-  
hidrogén kutatás területén

Résztevők száma: 18 fő

Szeptember 28. Tudománytörténeti Szak-  
osztály Vezetőségi ülése

Elnök: ALLODIATORIS IRMA

Napirend: A magyar földtani, geofizikai  
folyóiratok publikációs jellemzői c. tanul-  
mány megbeszélése

Résztevők száma: 12 fő

Szeptember 29. Őslénytani-Rétegtani Szak-  
osztály közreműködése az Eötvös Lóránd  
Tudományegyetem Földtani Tanszék által  
rendezett előadói ülése

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor

STEININGER, F. (Wien): A neogén sztra-  
tigráfiaja és a Paratethys s a Mediterrán  
térsg korrelációja, különös tekintettel a  
késő miocénre és a pliocénre

Vita: Horváth F., Tóth T., Hámor G.,  
Rögl A., Jámor Á., Gerry E.

Résztevők száma: 19 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Alföldi Területi Szervezete 1981. április—szeptember havi ülészakán elhangzott előadások

Április 21. Előadói ülése

Elnök: GRASSELLY Gyula

PÁPAY László: Palaolajok jellemzése IR,  
NMR vizsgálatok alapján

Vita: Szederkényi T., Pápay L., Grasselly  
Gy., T. Kovács G.

HETÉNYI MAGOLNA: A kerogén termi-  
kus evolúciójának laboratóriumi szimulálá-  
sa

Vita: Somfai A., Hetényi M., Grasselly  
Gy.

MOLNÁR ÁRPÁDNÉ—SZEDERKÉNYI Tibor  
Szilikátközetek nyomelem mikroszelvé-  
nyezése LMA-1 lézermikrospektrál-analízá-  
torral

Vita: Somfai A., Molnár Ané., Szederkényi  
T., Nagy Bné., Grasselly Gy.

Résztevők száma: 25 fő

Június 4—5. Ankt Szolnokon az MGE  
Alföldi Csoportjával és az OMBKE Kőolaj-  
Földgáz- és Vízbanysági Szakosztályával  
közös rendezésben „A medencealjai meta-  
morf közeteiben megismert szénhidrogén-  
telepek rezervoár-geológiai és művelési kérdé-  
sei” témakörben

Június 4-én elnök: KÓKAY János

ÁRKAI Péter—SZEDERKÉNYI Tibor: A  
hazai metamorf közetek legjellemzőbb tí-  
pusai a modern genetikai szemléletben

ÁRKAI Péter—SZEDERKÉNYI Tibor:  
A metamorf közetek ásványos összetétele  
és a repedezettség, illetve a másodlagos  
tárolóter keletkezésének összefüggései

BALÁZS Endre—CSEREPESNÉ MESZÉNA  
BERNADETTE: A metamorf medencealjai  
regionális összefüggései a szénhidrogén-

kutatófúrásokból származó kőzetmagmin-ták vizsgálatai alapján

BARDÓCZ Béla—SOMFAI Attila—TORMÁSSY István—VARGA Imre—VÖLGYI László: A kristályos és metamorf kőzetekben levő szénhidrogéntelemek felkutatásában és megismerésében szerzett tapasztalatok

BÉRCZI István—GRÓNAY ISTVÁNNÉ: Egyes porozitációs tároló kőzetek vizsgálatának és geológiai értelmezésének módszertani kérdései

BERECZ Ferenc—DERCSÉNYI László: Kőzetfizikai mérési módszerek elméleti és gyakorlati sajátosságai metamorf kőzetminták esetében

DEDINSZKY János: Metamorf kőzetek tárolóterének vizuális vizsgálata

MARKÓ László: Metamorf kőzetek porozitálásának meghatározása kutgeofizikai szelvények alapján

KISS Bertalan: Metamorf tárolók kútszelvény értelmezésének gyakorlati példái  
MEGYERI Mihály—SIMON Sándor—TÓTH Béla: Tárolóter meghatározása hidrodinamikai mérésekkel

SIMON Sándor: Kettős porozitációs tárolók hidrodinamikai vizsgálatának értékelése

Vita: Bán Á., Tilesch L., Dedinszky J., Bérczi I., Bardócz B., Kókay J., Ferenczi I., Tormássy I., Gombos Z., Kristóf M., Hajdu D.

Résztevők száma: 87 fő

Június 5-én elnök: DOLESCHALL Sándor  
Metamorfitekban és hasonló kőzetekben kialakult kőolaj- és földgáztelepek művelési tapasztalatai:

TORMÁSSY István—SZITTÁR Antal: Tázlár  
TORMÁSSY István—SZITTÁR Antal: Kis-kunhalas-ÉK

SZALÓKI István—GOMBOS Zoltán: Fereneszállás-K. Kiszombor  
TILESCH Leó—MIKLÓS Tibor: Sarkadkeresztúr

SZALÓKI István—TRÖMBÖCZKY Sándor: Kelebia-Dél

SZALÓKI István—KRISTÓF Miklós: Szeded-Móraváros

SIMON Sándor: Nem homokkő típusú tárolók termeléselőjelzésére kifejlesztett tervezési módszerek alkalmazhatósága metamorf tárolókra

GOMBOS Zoltán: Empirikus termeléselőjelzési módszerek alkalmazási tapasztalatai metamorf vagy részben metamorf tárolókban

VINCZE Tamás: Klasszikus szimulációs modellek alkalmazásának tapasztalatai nem homokkő típusú tárolóknál

PÁPAY József: Kettős porozitációs tárolók numerikus szimulációja

Vita: Ferenczi I., Bardócz B., Tóth J., Tilesch L., Miklós T., Szalóki I., Trömböczky S., Pap S., Dedinszky J., Szili Gy., Kristóf M., Vincze T., Horváth G., Kun T., Gombos Z., Kiss B., Tormássy I.

Résztevők száma: 59 fő

Szeptember 15. Előadóiülés

Elnök: Mezősi József

PAP Sándor: Ruza—Üllés—Forráskút—Sándorfalva kőolaj- földgáztelepeinek sztratigráfiai elhelyezkedése

Vita: Fábiny Gy., Szederkényi T., Molnár B., Mucsi M., Magyar L., Mezősi J.

GEIGER János—RÉVÉSZ István: Matematikai módszerek felhasználási lehetősége az üledékföldtanban

Vita: Molnár B., Olasz J., Mucsi M.  
Résztevők száma: 33 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Budapesti Területi Szervezete 1981.

április—szeptember havi ülészakán elhangzott előadások

Április 22. Előadóiülés az Általános Földtani Szakosztállyal közös rendezésben a „Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció budapesti ülészakára bejelentett tektonikai témájú magyar előadások bemutatására és megvitatására”

Elnök: DUDICH Endre, VÉGH SÁNDORNÉ  
FÜLÖP József: A magyar Köztes Terület nagyszerkezeti felépítése

BALOGH Kálmán: Magyarország nagytektonikai egységeinek kialakulása

HORVÁTH Ferenc: A Kárpát-medencék kialakulásának modellje

KÖRÖSSY László: Magyarország  
1 : 500 000 tektonikai térkép-makettje

BALLA Zoltán: Magyarországi nagytektonikai egységek paleogeodinamikai diagnosztikája

PÉRÓ Csaba—KOVÁCS Sándor: Dinári típusú paleozoikum Észak-Magyarországon  
BALOGH Kálmán: Észak-Magyarország paleo-mezós hegységeinek szerkezete

KOVÁCS Sándor: Tiszia-probléma és lemeztectonika (Adatok az újpaleozoos-koramezozóos kifejlődés alapján)

BALLA Zoltán: A közép-magyarországi mobilis öv

CSÁSZÁR Géza: A tektonikai fázisok szerepe a magyar földtörténetben

BALLA Zoltán: Nagy amplitudójú eltolódások a Kárpát-medence neogén tektonikájában

POGÁCSÁS György: A Pannon-medence negyedidőszaki tektonikai fejlődése

Vita: Horváth F., Jámbor Á., Balogh K., Kőrössy L., Balla Z., Haas J., Császár G., Mészáros J., Morvai G., Zelenka T.

Résztevők száma: 148 fő

*Május 4. Előadással az Óslénytán-Rétegtani Szakosztállal közös rendezésben a „Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció bukaresti ülészakára bejelentett óslénytán-rétegtani témájú magyar előadások bemutatására és megvitatására”*

Elnök: KECSKEMÉTI Tibor, VÉGH SÁNDORNÉ

BALOGH Kálmán: Az észak-magyarországi paleo-mezozoikum rétegtana

GALÁCZ András: A lókiti alsó- és középsőbajocai szelvény ammoniteszei és rétegtani tagolása

Császár Géza: Magyarország középső-kretája

KÁZMÉR Miklós: A kiscelli emelet és noszvaji faciosztratotípusa

SÜTÖNÉ SZENTAI MÁRIA: Szervesvázú micropalankton zónák Magyarország pannóniai rétegeiben

ÁRVÁNÉ és szerzőtársai: Miocén korú savanyú és intermedier piroklastikumok és lávaközetek K/Ar vizsgálata Magyarországon

BALOGH Kadosa—JÁMBOR Áron: Dunántúli bazaltok radiometrikus kora

JOCHÁNÉ EDELENYI EMŐKE: A Cr<sub>2</sub> halimbai bauxit formáció képződési körülményeinek számítógépes vizsgálatokon alapuló elemzése

MUNTYÁN István: A magyarországi eocén medencék barnaköszén telepeinek ősföldrajzi és fejlődéstörténeti kapcsolatai

RÉVÉSZ István: A D-Alföldi pannóniai litofáciesek értelmezése és fejlődéstörténeti összefüggései

Vita: Elscholtz L., Knauer J., Balogh K., Kecskeméti T., Jámbor Á., Császár G., Galács A., Báldi T., Kázmér M., Sütőné, Balogh K., Müller P., Embey Iztn A., Zelenka T., Véghné G., Morvai G., Farkas L., Jocháné I., Muntyán I., Révész I.

Résztevők száma: 74

*Május 13. Előadással az Ásványtan-Geokémiai Szakosztállal közös rendezésben a „Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció bukaresti ülészakára bejelentett ásványtani, kőzetani és geokémiai témájú magyar előadások bemutatására és megvitatására”*

Elnök: VÉGH SÁNDORNÉ, KISS János  
BUDA György: Magyarországi granitoid kőzetek mineralógiája és petrológiája

BUDA György—BALOGH Kadosa: Magyarországi granitoid és metamorf kőzetek geokronológiája

ARKAI Péter: A paleozóos és mezozóos formációk metamorf fejlődése a Pannon-medence egyik alpi mobilis övezetében

KUBOVICS Imre—FEKETE ÁGNES—SZABÓ Csaba: Magyarország intermedier és bázisos mezozóos magmatizmusa

KUBOVICS Imre: Az EK-magyarországi mezozóos bázitok és ultrabázitok genetikája

KUBOVICS Imre: A nyugat-magyarországi crossit és crossit-tartalmú metamorfotok genetikája

CSEREPESNÉ MESSZÉNA BERNADETTE: Migmatit-övek a Duna-Tisza köze medencéjében

KOVÁCH Ádám—SVINGOR ÉVA—P. GRECULA: A Szepes-Gömöri Érchegység granitoid kőzeteinek vizsgálata

KOVÁCH Ádám—SVINGOR ÉVA: Rb-Sr izotópvizsgálatok a DK-Dunántúl permi kvartoporfirjain

Vita: Jantsky B., Balogh K., Fazekas V., Kiss J., Arkay P., Buda Gy., Majoros Gy., Kovách Á., Balla Z., Mindszenty Á., Horváth I., Balla Z.-né., Kubovics I., Zelenka T., Billik I., Messzéna B., Pordán S.

Résztevők száma: 77 fő

*Május 20. Előadással az Ásványtan-Geokémiai Szakosztállal közös rendezésében a „Kárpát-Balkán Geológiai Asszociáció bukaresti ülészakára bejelentett ásványtani, kőzetani és geokémiai témájú magyar előadások bemutatására és megvitatására”*

Elnök: KISS János, VÉGH SÁNDORNÉ  
PESTY László: Vízdifúzió optikai vizsgálata természetes és mesterséges vulkáni üvegekben

DÓDONY István: A füzérradványi illit (reális) szerkezete

TAKÁCS József: A Kárpát-medence opál változatainak szerkezeti vizsgálata

DÓDONY István—WEISZBURG Tamás: Egy dognácsai wad-kristály szerkezete  
SZÉKYNÉ FUX VILMA—GYARMATI Pál—BALOGH Kadosa: Magyarország ÉK-i miocén vulkanitjai és azok kronológiája

PANTÓ György: A magyarországi bazalt vulkanizmus ritkaföldfém geokémiai jellegei

WÉBER Béla: A Th területi eloszlása a magyar Északi-középhegységben

NAGY Béla: A Börzsöny hegységi ércesedések éreftöldtani, ásványtani és geokémiai vizsgálati eredményei

GATTER István: Folyadékzárvány vizsgálatok a Gyöngyösorsoszi Pb-Zn-Cu ércesedésekben

DUDICH Endre—BOMBITA: A Szolnok-Máramarosi flis-öv egyes Cr<sub>2</sub>Pg képződményeinek összehasonlító ásvány-kőzet-tani-geokémiai vizsgálata

BIDLÓ Gábor: A Villányi-hegység agyagos üledékeinek ásványtani vizsgálata

Vita: VÉGH S.-né, KISS J., PESTY L., SZÉKYNÉ FUX V., FARKAS L., FÖLDVÁRI M., DÓDONY I., SZTRÓKAY K., TAKÁCS J., WEISZBURG T., JÁMBOR Á., POGÁCSÁS Gy., HAÁZ I.-né, BALOGH K., BAKSA Cs., EMBEY I., SÁG L., PANTÓ Gy., MORVAI G., WÉBER B., NAGY B., GATTER I., REICH L., DUDICH E., BIDLÓ G.

Résztevők száma: 52

Május 29. *Ankét a Börzsöny hegység központi területén 1970—1980. között végzett érc-kutatások eredményeiről*

Elnök: MÜLLER Pál

BALLA Zoltán—KORPÁS László: A Börzsöny-hegység vulkáni szerkezete és fejlődéstörténete

NAGY Béla: A Börzsöny hegységi ércbányászat és a földtani megismerés története

CSILLAGNÉ TEPLÁNSZKY ERIKA—CSONGRÁDI Jenő—KORPÁS László—PENTELENYI László: A Börzsöny hegység központi területének földtani felépítése

NAGY Béla: A Börzsöny hegységi ércesedések és ércindikációk ásványparagenetikai felépítése és genetikai jellemzése

BALLA Zoltán—CSILLAGNÉ TEPLÁNSZKY ERIKA—CSONGRÁDI Jenő—KORPÁS László—VETŐNÉ ÁKOS ÉVA: A Börzsöny hegység központi területének ércesedése

NAGY Béla: A Rórsa hegyi ércesedés analógiai és ércteleptani besorolása

VARGÁNÉ MÁTHÉ KLÁRA: A Börzsöny hegységi kavicvizsgálatok eddigi eredményei

KIRÁLY Ernő—SZALAI István: A Börzsöny hegység geofizikai kutatása

Vita: BREZSNYÁNSZKY K., KORPÁS L.,

MÜLLER P., NAGY B., VASTAGH G., FÖLDESI J., CSILLAGNÉ TEPLÁNSZKY E., BAKSA Cs., CSONGRÁDI J., VETŐNÉ ÁKOS É.,

Résztevők száma: 31 fő

Május 30. *Tanulmányút Rákóczi-telepre a nagyirtáspusztai fúrások kutatások anyagainak bemutatására.* Vezető: KORPÁS László

Résztevők száma: 29 fő

Szeptember 23. *Vezetőségi ülés*

Elnök: VÉGH SÁNDORNÉ

Napirend: 1. A földtani-geofizikai publikációs tevékenység összehangolása és továbbfejlesztése, 2. Az 1982. évi munkatervi javaslatok összeállítása

Résztevők száma: 6 fő

Szeptember 23. *Előadóülés*

Elnök: ZELENKA Tibor

BADINSZKY Péter: A Gerecse hegységi mezozoós karbonátos kőzetek kutatásának és hasznosításának helyzete

KONDA József: A Gerecse hegység középső részének felsőliász-dogger képződményein végzett szedimentológiai vizsgálatok eredményei

VÉGH SÁNDORNÉ—MENSÁROS Péter—MAJKUTH Tamás: A Gerecse hegységi és Gerecse-előtéri triáskutatások újabb eredményei

Vita: GALÁCZ A., MUNTYÁN I., ZELENKA T., REICH L.,

Résztevők száma: 37

Szeptember 26. *Tanulmányút a „Gerecse hegységi mezozoós karbonátos összletek vizsgálatának újabb eredményei és hasznosításuk kérdései” témakörben*

Útvonal: Csákykőpuszta—Tardosbánya—Lábatlan (Kecskekőbánya—Doggerbánya—Berzsekbánya)

Kirándulásvezetők: KONDA József és VÉGH SÁNDORNÉ

Résztevők száma: 61 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Déldunántúli Területi Szervezetének 1981. április—szeptember havi ülészakán elhangzott előadások

Április 17. *Kerekasztal-beszélgetés az MTA Pécsi Bizottsága III. sz. Szakbizottságának Földtani Munkabizottságával, és a Mecseki Szénbányák Líász Klubjával közös rendezésben.*

Elnök: SOMSSICHNÉ LÉDECFI ERZSÉBET  
MACH Péter: A földtani kutatás és az ásványvagyongazdálkodás érdekeltégi rendszere (vitaindító előadás)

Vita: MUSITZ L., LIPÍ I., MIKOLAI I., PAPP I., LUCZA V., BODROGI F., SOMSSICHNÉ

LÉDECFI E., SÜTŐ LNÉ., KASSAI M., SOMOS L., MACH P.

Résztevők száma: 53 fő

Április 21. *Előadóülés*

Elnök: KASSAI Miklós

CSÁSZÁR Géza—FRIDELNÉ MATYÓK  
LONA—KOVÁCSNÉ BODROGI LONA: A nagybaracskai fúrás földtani eredményei  
Vita: KASSAI M., VÁRSZEGI K., CSÁSZÁR G.,

Bóna J., Kovácsné Bodrogi I., Billik I., Fridelné Matyók I.

Résztevők száma: 21 fő

*Április 29. Előadóiülés*

Elnök: VÁRSZEGI Károly és KOVÁCS Endre

VINCZE János: A mecseki uránércesedés vizsgálata modell-kísérletekkel

CHIKÁN GÉZÁNÉ—KÓKAI András: Felsőpannoniai abráziós színle a Misina-Tubes vonulat déli oldalán

KONRÁD Gyula—ZSENGELLÉR Gábor: Szemeloszlási adatok számítógépes feldolgozása és értékelése a kővágószőlősi homokkő formáció példáján

Vita: WÉBER B., VÁRSZEGI K., VINCZE J., RÓNÁKI L., CHIKÁN GNÉ., KÓKAI A., KONRÁD Gy., TÓTHNÉ Makk Á.

Résztevők száma: 31 fő

*Május 12. A Kutatásmódszertani és Fúrás-technikai Csoport előadóiülés a Mecseki Szénbányák Liász Klubjával és az OMBKE Mecseki Csoportjával közös rendezésben.*

Elnök: NÉMETH Gusztáv

SZILÁGYI Tibor: A Váralja 15/a. sz. fúrás földtani eredményei

FÁBIÁNCICS László: Folyamatos orientált rétegdőlés-mérési eredmények a Váralja 15/a. sz. fúrásban

MEGYERI Mihály—TÓTH Béla—VARGA Péter: Földfizikai és hidrodinamikai módszerek alkalmazása a tárolóminősítésben

KISS József: A földtani kutatás módszereinek korszerűsítése a mecseki kőszénbányázatban

TORMÁSSY Loránd: Készletszállító fúrólyukak kiképzése minősített kőszéntelepekben

Vita: VIRÁGH K., HÖNIG Gy., SZIRTES L., KISS J., SZILÁGYI T., FÁBIÁNCICS L., NÉMETH G., MEGYERI M., PAPP I., LIPÍ I., TORMÁSSY L.

Résztevők száma: 72 fő

*Május 21—22. Szakmai Napok Komlón a Fúrás-technikai és Kutatásmódszertani Csoport, az Országos Földtani Kutató és Fúró Vállalat és az MTA Pécsi Bizottság Földtani Munkabizottsága közös rendezésében*

Elnök: SOMSSICH LÁSZLÓNÉ és BÓNA József

SOMSSICH LÁSZLÓNÉ: Megnyitó  
DEÁK János: A Mátra déli előtere pannoniai lignittelepeinek ciklusos kifejlődése és korrelációs lehetősége

TIMA SZUZSA: A Torony-környéki lignitkutatás módszertani tapasztalatai és eredményei

SZILÁGYI Albert: Építőipari nyersanyag-indikációk megismerése a lignitkutatások kapcsán

VÁRHEGYI Pál: A borsodi barnakőszénmedence ÉNy-i részének földtani felépítése  
GÁL Miklós: Az elektronmikroszkópos nannoplanktonvizsgálat előkészítésénél alkalmazott „egylepéses” replika-módszer technológiai megoldása

SZILÁGYI Tibor: A Máza Dél—Váralja Dél terület felderítő fázisú kutatásának feladatai

SZLABÓCZKY Pál: A sajlódi vízműkutatok telepítéséhez végzett hidrogeológiai kutatások és eredményeik

MOLNÁR Miklós: A Bercel-fogacshegyi andezitelőfordulás bányaföldtani viszonyai

MUSITZ László: A mányi kőzetmechanikai-hidrologiai komplexjellegű aknatengely fúrásk kivitelezésének tapasztalatai

HEGYI József: A budapesti Metrő-építés földtani anyagvizsgálatai tapasztalatai

A „Szakmai Napok” a „Korszerű mintatárolás a Szovjetunióban” című filmmel ért véget.

Vita: JÁMBOR Á., MOLNÁR M.,

Résztevők száma: 53 fő

*Május 26. Klubdelután a Mecseki Szénbányák Liász Klubjával és az OMBKE Komlói Helyi Csoportjával közös rendezésben*

Elnök: SOMSSICH LÁSZLÓNÉ

MINDSZENTY ANDREA: Nigériai élménybeszámoló

Résztevők száma: 46 fő

*Május 27. Kerekasztal-beszélgetés Komlón a Mecseki Szénbányák Liász Klubjával, az OMBKE komlói helyi csoportjával és a TIT Baranya megyei Szervezetével közös rendezésben*

Elnök: LIPÍ Imre

NYEGYÓSEV, A. A.: A föld mélyének komplex kiaknázása, a szibériai termelőerők fejlődése

Vita: PÁL I., PÓLAI Gy., KISS J., LUCZA V., LIPÍ I., PETKÓ F., FAUSZT A., TÓTH M., KOVÁCS E., RENDÉKI Á., MAJOR G.,

Résztevők száma: 33 fő

*Június 2. Földtani Információbörze „a legújabb földtani információk szervezett keretek közötti kicserélésére”*

Elnök: KASSAI Miklós

Tájékoztatót tartottak: NÉMETH Gusztáv, BÓNA József, KOVÁCS Endre, GÁL Miklós, WÉBER Béla, KERNER BÉLÁNÉ—TIMÁR ISTVÁNNÉ, MAJOR Géza, KASSAI Miklós

Vita: NÉMETH G., BÓNA J., HÖNIG Gy., WÉBER B., BARABÁS A., KOVÁCS E., GÁL M., SZILÁGYI T., MAJOR G., KASSAI M., KASZÁS F., VÁRSZEGI K., RÓNÁKI L.

Résztevők száma: 25 fő

*Június 11—12. Tanulmányút a Magyarhoni Földtani Társulat Közép- és Északunántúli*



*Területi Szervezetével és a Magyar Hidrológiai Társaság Baranya megyei Csoportjával közös rendezésben „A Dunántúli-középhegység földtani jellegzetesének, az ásványi nyersanyagkutatás és termelés helyzetének, a hidrogeológiai viszonyok megismerésére”*

Útvonal: Lovas—Alsóörs—Balatonalmádi—Felsőörs—Csupak—Aszófő—Sümege—Tapolca—Nyírad—Úrkút—Csalánosvölgy  
Kirándulásvezetők: HAAS János, FARKAS SÁNDORNÉ, MÉSZÁROS József, SZABÓ Zoltán  
Résztevők száma: 32 fő

*Szeptember 15. A Fúrás-technikai és Kutatás-módszertani Csoport kerekasztal-megbeszélése „A kutatófúrások kivitelezésével szemben támasztott földtani minőségi követelmények, s azok gazdasági kihatásai” témakörben*

Vitaindító előadást tartott és a vitát vezette: VÁRHEGYI Pál  
Vita: Streicher F., Molnár P., Kovács I., Várhegyi P., Wéber B., Kovács E., Podányi T., Soós Jné.  
Résztevők száma: 24 fő

*Szeptember 17—18—19—20. Tanulmányút az Ifjúsági Bizottsággal közös rendezésben „a kárpáti flis — kárpáti szirtöv (Cseh-szlovákia)” területére. (Részletesen lásd az Ifjúsági Bizottságnál)*

*Szeptember 23. Előadóiülés a Mecseki Szénbányák Líász Klubjával és az MTA Pécsi Bizottságával közös rendezésben*

Elnök: JENEI Szabolcs  
MIRLIN, G. A. (SZU): A világ ásványi nyersanyagforrásainak jelenlegi problémái  
Vita: Papp I., Rendeki Á., Turza Iné., G. A. Mirlin.  
Résztevők száma: 68 fő

*Szeptember 29. Előadóiülés a Fúrás-technikai és Kutatás-módszertani Csoporttal közös rendezésben fúrásműszaki tapasztalateserével és üzemlátogatással egybekötve Nagykanizsán*

Elnök: TORMÁSSY István  
MÉSZÁROS József: A bakonyi intrazsarmata és későhauerteri oldalejtőlodások lemeztectonikai és gazdaságföldtani jelentősége

NÉMETH Gusztáv: A Dráva-medence szerkezeti viszonyai  
Vita: Virágh K., Németh G., Wéber B., Tormássy I., Mészáros J., Majoros Gy., Balázs É.,

A Kőolajipari Gépgyár valamint a Buda-fa 511. sz. irányított ferdefúrás megtekintésénél a vezető MAGYAR József és NÉMETH Gusztáv volt

Résztevők száma: 38 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Északmagyarországi Területi Szervezetének 1981. április—szeptember havi ülészakán elhangzott előadások

### *Április 30. Előadóiülés*

Elnök: EGERER Frigyes  
SERESNÉ HARTAI ÉVA: Új riolitufa-előfordulás a Bükk hegységben

BAKSA Csaba—FÖLDESSY János: Újabb közet- és teleptani fáciesek elkülönítésének lehetőségei a recki bányabeli kutatások alapján

Vita: Baksa Cs., Csillag J., Goda J., Egerer F., Juhász A., B. Szabó L., Seresné Hartai É.,

Résztevők száma: 34 fő

*Május 21. Anktét „Az V. ötéves tervi kutatások földtani eredményeiről”*

Elnök: NÉMEDI VARGA Zoltán  
NAGY Elemér: Az V. ötéves terv észak-magyarországi alap kutatásainak földtani eredményei

TAKÁCS Ernő: Hangfrekvenciás elektromágneses terek alkalmazásának lehetőségei a széntelepes ősszlet szerkezeti viszonyainak kutatásában

JUHÁSZ András—GODA Lajos—VÁRKONYI József—SZOKOLAI György: Szénkuta-

tások földtani eredményei Észak-Magyarországon

B. SZABÓ László—Sz. PINTÉR ANNA—LATRÁN Béla: A gravitációs másodlagos anomália-térképek hasznosítása a szénkutatásban

HARNOS János: Rudabányai területen végzett földtani kutatások értékelése az ötéves terv időszakában

BADINSZKY Péter: Az V. ötéves tervi észak-magyarországi építőanyagkutatások földtani eredményei

Vita: Csókás J., Koch L., B. Szabó L., Szabó I., Várkonyi J., Szokolai Gy., Lantos M., Juhász A., Sz. Pintér A., Némédi Varga Z.

Résztevők száma: 58 fő

### *Június 25. Vezetőségi Ülés*

Elnök: JUHÁSZ András  
Napirend: 1. A cselekvési program megbeszélése, 2. Az őszi programok rögzítése, 3. Aktuális problémák

Résztevők száma: 5 fő

**Szeptember 24. Vezetőségi Ülés**

Elnök: JUHÁSZ András;  
Napirend: 1. Az 1981. évi őszi program megbeszélése, 2. Aktuális kérdések  
Résztevők száma: 5 fő

**Szeptember 24. Előadóiülés**

Elnök: JÓZSA Gábor  
CSORDÁS István: Abszolút kormeghatározás lehetőségei, karbonátos szediment kőzetekben a TL-módszer alapján

CSÖLÖG János—RADOVITS László: Az istenmezejei bentonitkutatás újabb eredményei

Résztevők száma: 14 fő

**Szeptember 25. Előadóiülés**

Elnök: SZILAS A. Pál  
MIRLIN, G. A. (SZU): A világ ásványi nyersanyagellátottságának aktuális kérdései

Vita: Szilas A. P., Tarján E.

Résztevők száma: 50 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Közép- és Északdunántúli Szervezetének 1981. április—szeptember havi ülészakán elhangzott előadások

**Április 23. Előadóiülés**

Elnök: KNAUER József  
CZABALAY LENKE—GELLAI MÁRIA: Szeged csigák csabrendeki bauxitkutató fúrásokból

TÓTH Imre: A vízszintes eltolódások bányászati szerepe

MÉSZÁROS József: A bakonyi vízszintes eltolódások szerkezetföldtani jelentősége

Vita: Gellai M., Pataki A., Molnár I., Makrai L., Péter Z., Czabalay L., Tóth I., Mészáros J., Knauer J.

Résztevők száma: 30 fő

Június 11—12. Tanulmányút a Dédunántúli Területi Szervezettel és a Magyar Hidrológiai Társaság Baranya megyei Csoportjával közös rendezésben „A Dunántúli-középhegység földtani jellegzetesének, az ásványi nyersanyagkutatás és termelés helyzetének, a hidrogeológiai viszonyok megismerésére. (1. a Dédunántúli Területi Szervezettel)

**Július 23. Beszámoló ülés**

Elnök: SZANTNER Ferenc  
SZILÁGYI Albert—TIMA ZSUZSA: Beszámoló az 1980. évi földtani tevékenységről  
SZANTNER Ferenc—KNAUER József—MINDSZENTY ANDREA—SZÓTS ANDRÁS: Bauxitprognosztikus és kutatásszervezési munkálataink 1980-ban

BAROSS GÁBOR—TÓTH KÁLMÁN: A bauxit kutatás, értékelés és anyagvizsgálat 1980. évi eredményei

HŐRSZT György: A bauxitkutatáshoz kapcsolódó 1980. évi vízföldtani kutatások  
KAS ANDRÉ: Ásványvagyongazdálkodási problémák a Tatabányai Szénbányánál  
MOLNÁR ISTVÁN: A Középdunántúli Szénbányák V. területén az 1980. évben mélyített szénkutató fúrások eredményei

NÁNDORI Gyula—PATAKI Attila: A bányaföldtani kutatás újabb eredményei a Bakonyi Bauxitbányánál

NAGY PÉTER—MARKÓ BÉLA: A feltárás és ásványvagyongazdálkodás tapasztalatai az 1980—81. évben a Fejér megyei Bauxitbányánál

CSÁSZÁR Géza: A MÁFI Középhegységi Oszdtály 1980. évi tevékenységének áttekintése

BERNHARDT Barna—LANTOS Miklós: A középhegységi eocén barnaköszén prognózis munkák 1980. évi eredményei

MÉSZÁROS József—LANTOS Miklós—MOLNÁR István: A bakonyi felsőkréta barnaköszénkutatás eredményei

HORVÁTH István—DUDKO ANTONYINA—GYALOG László—ODOR László—TICHY MÁRIA: A Velencei-hegység földtani térképezése

KOVÁCSNÉ BODROGI ILONA—CSÁSZÁR Géza—HAAS János: Alapszelvényvizsgálatok a Dunántúli-középhegységben

HAAS János—TÓTH Álmos—CSÁSZÁR Géza: Beszámoló a MÁFI 1980. évi bauxitprognosztikai tevékenységéről

KÉRI János: A Középdunántúli Földtani Szolgálat tevékenysége 1980—81. ben a környezetvédelem és az építőanyagkutatás területén

KECKEMÉTI Tibor—NAGY István Zoltán—SZABÓ János—VÖRÖS Attila: Beszámoló a Bakonyban végzett mezozoos és eocén kutatásokról

KAKAS Kristóf—TÓTH Csaba—BODR Gyula: A bauxitgeofizikai mérések eredményei

HOFFER Egon—MAJKUTH Tamás—REZESSY Géza—SZABADVÁRY László: Az 1980. évi barnaköszén-geofizikai mérések eredményei

FARKAS István—KARDEVÁN Péter—  
REZESSY Géza—SZABADVÁRY László: Új  
elektromágneses eljárás bonyolult felépítésű  
szén- és bauxittelepek kutatására

SZÉKELY Ferenc—LIEBE Pál—LORBER  
Árpád: Beszámoló a VITUKI-nak a  
középhegység térségében 1980-ban végzett  
hidrogeológiai kutatásairól

HORVÁTH Lajos: Zala megye távlati víz-  
beszerzése

MUNTYÁN István: A Máty K-i eocén  
medencealakulat barnakőszéntelepének te-  
leptani és ősföldrajzi viszonya

Résztevők száma: 70 fő