

# TÁRSULATI ÜGYEK

## A Magyarhoni Földtani Társulat

1974 szeptember—decemberi ülésszakán elhangzott előadások

### *Augusztus 27. Elnökségi ülés*

Elnök: DANK Viktor

Napirend: 1. 1975. évi Állami Díj-javaslat, 2. Főtitkári tájékoztatás pénzügyekről, előkészületben levő nagyrendezvényekről, 3. Folyó ügyek

Résztevők száma: 4 fő

### *Szeptember 2—6. Ifjúsági Bizottság „Színes-érckutatási tanfolyam”-a*

Elnök: ANDÓ József, SZÉKYNÉ FUX VILMA, VETŐNÉ ÁKOS ÉVA, CSILLAG János, CSONGRÁDI Jenő, FÖLDESSY János.

SZÉKYNÉ FUX VILMA: Az ércképződés, kőzetkifejlődés és ércesedés kapcsolata

BALLA Zoltán: Az ércutatás szakaszossága a perspektivikus területeken

ZELENKA Tibor: A szerkezetföldtan jelentősége az ércutatásban

HORVÁTH István: Az ércutatás terepi (felszíni) módszerei

ZSILLE Antal: A színesércutatás felszíni geofizikai módszerei

SINOROS SZABÓ Lóránt: A színesércutatás mélyfúrási módszerei

BUCSI SZABÓ László: A színesércutatás karottázs geofizikai módszerei

CSEH NÉMETH József: Az ércutatás bányászati módszerei

VÖRÖS István: On-kutatás

MOLNÁR Pál: Wolfram-kutatás

FÖLDESSY János: Réz-kutatás

CSILLAG János: Érciskerő kőzetelváltozások mikroszkópi vizsgálata

BÉRCZI János: Neutronaktivációs vizsgálatok

RISCHÁK Géza: Röntgen-vizsgálatok

CORNIDES István: Izotóp-vizsgálatok

ZENTAI Péter: Kémiai és nyomelemzés

VÖRÖS István: Ércmikroszkópiai vizsgálatok

PANTÓ György: Mikroszonda-vizsgálatok

CSILLAG János: Folyadék- és gázzárványok vizsgálata

KISS János: Hidrotermális kristályfázis modellkísérletek és genetikai értelmezésük

ifj. GAGYI PÁLFFY András: Készlet-számitási módszerek

VÉGH Sándor: Világpiaci és expedíciós tájékoztató

CSEH NÉMETH József: Magyarország jelenlegi színesércutatási perspektívái

Résztevők száma: 52 fő

### *Szeptember 12—13. Matematikai Földtani Szakcsoport ankétja „Matematikai módszerek, számítástechnika a nyersanyagkutatásban” címmel a Magyar Geofizikusok Egyesülete Automatizálási Bizottságával közös rendezésben*

Elnök: ALFÖLDI László

Vitavezetők: DIENES István és FUCHS Péter

ABRAMOVICS I. I.: Sokváltozós statisztikai analízis kőzetkémiai és geofizikai adatok komplex értelmezésére

AMBRUS Zoltán—BALKAY Bálint—LENGYEL VILMOSNÉ: Lencsés értelep mélyfúrásos felderítő kutatásának matematikai szimulációja

BENES M.: Megjegyzések ércetek matematikai leírásának néhány kérdéséről

BÖCKER Tivadar—CSOMA JÁNOSNÉ—LIEBE Pál—LORBERER Árpád—MAJOR Pál—MÜLLER Pál: A felszínalatti vízkészletek komplex vizsgálata a bükkábrányi tervezett külfejtés környezetében

DIENES István: Fúrási adatbank szervezése a M. Áll. Földtani Intézetben

ifj. GAGYI-PÁLFFY András: Operációkutatási módszerek alkalmazása hintett rézércelőfordulások kiértékelésénél

GÁLÓS Miklós: Vizsgálatértékelési rendszer az építőkövetésben és minősítésben

KIS Károly: Geofizikai térképek két-dimenziós digitális szűrése és a térképek korrelációs analízise

KOVÁCS Ferenc—NAGY Zoltán—SÁGHY György: Számítógépi geofizikai adatfeldolgozás az OKGT Geofizikai Kutatási Üzemében

NEMEC V.: Kísérletek értelepek számítógépi értékelésre

RAJECKI M.: Rövid ismertetés a Lengyel Népköztársaság geológiai információs szolgálatának jelenlegi állásáról és fejlődési irányairól

RODIONOV D. A.: Szukeesszív prognózissorozat hibavalószínűsége

RODIONOV D. A.: Az ASZU-Geologia rövid ismertetése

SOMOS László: Vagyonszámitási paraméterek megbízhatósága

STENCEL P.: Fűrási adatbank szervezése a varsói Földtani Intézetben

SZENDRŐ Dénes: Karottázs módszerek alapján történő litológiai tagolás

VIRÁGH Károly—DRAVEZ Zoltán—RÉVÉSZ Bendegúz: Földtani jelenségek elemzése interaktív programrendszerrel

ZILAHY-SÉBESS László: Izovonalas térképek gépi rajzolása

Résztevők száma: 57 fő

*Szeptember 13. Általános Földtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: SZALAI Tibor

DIMITRESCU, R. (Románia): Az Erdélyi Középhegység szerkezete

Vita: Szepesházy K., Wein Gy., Balogh K., Szalai T., R. Dimitrescu

Résztevők száma: 22 fő

*Szeptember 25. Ifjúsági Bizottság vezetőségi ülése*

Elnök: FÖLDVÁRI Mária

Napirend: 1. „Az ország természeti erőforrásainak kutatása és feltárása” c. témával kapcsolatos javaslattétel megvitatása,

2. Oktatási bemutatmányok összeállítása,

3. 1975. évi munkaterv

Résztevők száma: 8 fő

*Október 3—4. Recski Vándorgyűlés*

DANK Viktor: Elnöki megnyitó

FÜLÖP József: Új perspektívák a földtani kutatás előtt

GAGYI PÁLFFY András: A recski mélyszinti színesfémérc-előfordulás megismerése, általános jellemzése és népgazdasági jelentősége

CSEH NÉMETH József: A recski mélyszinti színesfémérc-előfordulás és annak teleptani, ércföldtani képe

ZELENKA Tibor: A recski mélyszinti színesfémérc-előfordulás szerkezeti-magmaföldtani helyzete

ifj. GAGYI PÁLFFY András: A recski mélyszinti színesfémérc-előfordulás gazdasági-művelődési értékelése és felismert törvényszerűségei

FÖLDESSY JÁNOSNÉ: A recski mélyszintek üledékes képződményei

BAKSA Csaba: A recski mélyszinti szubvulkáni andezitösszlet

FÖLDESSY János: A recski rétegvulkáni andezitösszlet

CSILLAG János: A recski mélyszintek magmás hatásra elváltozott képződményei

CSONGRÁDI Jenő: A recski mélyszinti színesfémércesedés jellemzése mikroszkópi vizsgálatok alapján

SZALAI István: A recski kutatási terület felszíni geofizikai mérései és azok eredményei

MORVAI László: A recski mélyfűrási geofizikai kutatások eredményei

SCHMIEDER Antal—SZILÁGYI Gábor—WILLEMS Tibor—ZELENKA Tibor: A recski mélyszintek hidrogeológiai viszonyai

Október 4-én a kedvezőtlen időjárás miatt a tanulmányi kirándulás megkezdése előtt a recski bányászotthon nagytermében egy órás vitaülésre került sor, ahol előadók számos felmerült kérdésre adtak választ.

A téma újdonságát és a kutatási eredmények fontosságát mutatta a részttevők nagy aktivitása. A tanulmányút során a siroki Kisvárhegyenél ZELENKA Tibor, a darnói Nagyrézoldalnál FÖLDESSY János, a mátradereskei fürdőnél pedig BAKSA Csaba tartott előadást. Végül az ércbányában CSONGRÁDI Jenő ismertette a mintavétel és magvizsgálat rendszerét, majd részttevők megtekintették a magraktárakat és az ott kiállított, az ércesedés különböző típusait reprezentáló, látványosan előkészített szelvényszakaszokat. A kutatási terület központi részének a magas fedőtől a fekvőig terjedő teljes szelvényét az Rm-99. sz. fűrásnál FÖLDESSY János mutatta be. Részttevők ugyanitt megtekinthették fűrástechnikai újdonságként a folyamatos magmintavevő berendezést. A vándorgyűlés a kutatóknak érces hányójáról történő széles körű ércmintagyűjtéssel zárult.

Résztevők száma: 138 fő.

*Október 7. Tudománytörténeti Bizottság vezetőségi ülése*

Elnök: ALLODIATORIS IRMA

Napirend: Munkaprogram összeállítása 1975-re, Tudománytörténeti Évkönyv.

Résztevők száma: 6 fő

*Október 7. Tudománytörténeti Bizottság klubdelutánya*

Elnök: BOGSCH László

ALLODIATORIS IRMA: Rásky Klára emlékezete

DOBOS IRMA: A múlt századi hazai vizkutatások története

Résztevők száma: 16 fő

*Október 8. Elnökségi ülés*

Elnök: DANK Viktor

Napirend: 1. Főtitkári tájékoztató, 2.

Beszámoló a külföldi utakról, 3. Választmányi ülés előkészítése, 4. MTESZ Díj  
Résztevők száma: 5 fő

*Október 8. Ifjúsági Bizottság vezetőségi ülése*  
Elnök: FÖLDVÁRI MÁRIA  
Napirend: „Az ország természeti erőforrásainak kutatása és feltárása” c. anyag folytatólagos vitája  
Résztevők száma: 9 fő

*Október 8. Geológus Szakkör alakuló ülése*  
Vezető tanár: HIDASI János  
Résztevők száma: 44 fő

*Október 12. Ásványtani gyűjtőút — Földtani séta a Róka-hegyen az Ásványgyűjtők Klubjának rendezésében*  
Kirándulásvezető: KRIVÁN Pál  
Résztevők száma: 19 fő

*Október 15. Geológus Szakkör*  
HIDASI János: A földtan tárgya, története  
Résztevők száma: 33 fő

*Október 25. A Mérnökgeológia-Építés-földtani — és az Északmagyarországi Területi Szakosztály közös rendezésű építésföldtani ankétja Salgótarjánban*  
Elnök: JUHÁSZ József és MORVAI Ernő  
JUHÁSZ József: Megnyitó  
MORVAI Ernő: Az új városi rekonstrukció és távlati tervek rövid ismertetése  
FODOR TAMÁS: A mérnökgeológiai térképezés története és jelenlegi helyzete Magyarországon  
KÉRI János: A salgótarjáni építésföldtani térképezés ismertetése, az elkészült és tervezett térképlapok bemutatása  
SZILVÁGYI Imre: Egy konkrét felszínmozgásos probléma ismertetése Salgótarján területén

Vita: Kéri J., Juhász J., Volszky G., Tóth Iné, Moldvay L., Bartkó L., Hámor G.  
Délután a részttevők néhány típusos feltárást tekintettek meg BARTKÓ Lajos, SZILVÁGYI Imre és KÉRI János vezetésével.  
Résztevők száma: 77 fő

*Október 26. Geológus Szakkör*  
Földtani séta Csillaghegyen HIDASI János vezetésével.  
Résztevők száma: 18 fő

*Október 28. Általános Földtani Szakosztály vezetőségi ülése*  
Elnök: SZALAI Tibor  
Tárgy: 1. Az elmúlt három év munkájának értékelése, 2. Az 1975. évi Szerkezet-földtani Ankét előkészítése.  
Résztevők száma: 9 fő

*Október 28. Tudománytörténeti Bizottság Böckh Hugó emlékülése*  
Elnök: DANK Viktor  
BOGSCH László: A sztratigráfus Böckh Hugo

KRIVÁN Pál: Általános földtan Böckh Hugó interpretálásában  
CSIKY Gábor: Böckh Hugo szerepe és jelentősége a magyar szénhidrogénkutatásban  
Résztevők száma: 57 fő

*Október 29. Geológus Szakkör*  
HIDASI János: A kőzetek rendszerezése és kialakulása  
Résztevők száma: 34 fő

*November 1. Választmányi ülés*  
Elnök: DANK Viktor  
Napirend: 1. Főtitkári tájékoztató, 2. Tiszteleti tagokat ajánló bizottság kiküldése, 3. Vendi Mária ügyrend megvitatása, 4. Egyéb indítványok, javaslatok  
Résztevők száma: 37 fő

*November 3. Geológus Szakkör*  
Tanulmányút Gántra HIDASI János vezetésével  
Résztevők száma: 13 fő

*November 4. Ifjúsági Bizottság vezetőségi ülése*  
Elnök: FÖLDVÁRI MÁRIA  
Napirend: A bizottság munkájának értékelése és további terveinek összeállítása  
Résztevők száma: 12 fő

*November 4. Általános Földtani Szakosztály előadóülése*  
Elnök: SZALAI Tibor  
FEJÉR Leontin: Fejezetek a metán földtanából

LORBERERNÉ SZENTES IZABELLA — LORBERER Árpád: A mélyszerkezet és a felszínalatti vízkészletek összefüggéseinek vizsgálata a Duna — Tisza közének északi részén  
Vita: Wein Gy., Fejér L., Szalai T., Szebenyi L., Lorberer Á.  
Résztevők száma: 38 fő

*November 11. Geológus Szakkör*  
KRIVÁN Pál: Földtani séták a Nápolyi-öbölben  
Résztevők száma: 35 fő

*November 13. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadóülése*  
Elnök: SZTRÓKAY Kálmán  
JANKOVIC, S. (Beograd): Jugoszlávia porfiros Cu-ércetelepeinek genetikai problémái

Vita: Cseh Németh J., Jantsky B., Wein Gy., Nagy B., Baksa Cs., Sztrókey K., Jankovic, S.

Résztevők száma: 27 fő

*November 14. Földtani Közlöny Szerkesztő-bizottságának ülése*

Elnök: DANK Viktor

Napirend: Az 1975. évi 3. és 4. szám anyagának előkészítése

Résztevők száma: 7 fő

*November 14. Gazdaságföldtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: HAHN György

SOMOS László: Kuba gazdaságföldtana

Vita: Hahn Gy., Varga Gy., Tompa L., Somos L.

Résztevők száma: 12 fő

*November 18–19. Szénhidrogénföldtani Ankté*

Elnök: ALFÖLDI László

DANK Viktor: A hazai szénhidrogén-prognózis néhány kérdése

FÜLÖP József: A szénhidrogénkutatások helye és jelentősége az ország természeti erőforrásainak feltárásában

KAJES, J.: A Szovjetunió kőolaj- és földgáztároló területei

NAMESZNYIKOV, J.: Kőolaj- és földgázmezők területi csoportosításának alapelvei

KÖRÖSSY László: A kőolajkutatás tervezésének tudományos földtani alapjairól

MOLNÁR Károly: A felszíni geofizikai kutatás jelenlegi helyzete Magyarországon

LŐRINCZ HAJNALKA—VETŐ István: A szénhidrogén-prognózis geokémiai fázisa

VÁNDORFI Róbert: Racionális geológiai információszerzés a szénhidrogénkutatásban fúrási paraméterek alapján

VÖLGYI László: Várható szénhidrogén-előfordulások előrejelzésének lehetőségei földtani megfontolások alapján

PAP Sándor: Az alföldi és Észak-középhegységi kőolaj-földgáztároló közelek és kőolaj-földgáz csapadékkal való kapcsolatuk

DÓCZI András—MAROS István: A szénhidrogénkutatási információs rendszerek fejlesztésének problémái

HORVAI Ádám: A szénhidrogénkutatók potenciális népgazdasági eredmény-függvényes érdekeltisége

Az ankté másnapján vitaforum alakult HÁMOR Géza vezetésével. A hozzászólók a szénhidrogénkutatás kutatómódszertani kérdései (régtegtan, üledékföldtan, geofizika), az ősföldrajzi alapon álló szénhidrogén-prognózis lehetőségei, a paleozoos-mezozoos és paleogén képződmények szénhidrogénföldtani perspektívái témaköröket vitatták meg igen aktívan. A vitában

Strausz L., Bérczi I., Kőrössi L., Völgyi L., Hámos G., Bodzay I., Jaskó S., Végh Sné, Szepesházy K., Molnár K., Haáz Iné, Vető I., Alföldi L. vettek részt.

Résztevők száma: 54 fő

A Szénhidrogénföldtani Ankté részvevői tiszteletére a Társulat elnöksége november 18-án este fogadást rendezett a MTE SZ Kossuth-téri székházában, ahol DANK Viktor elnök a szovjet vendégeknek átnyújtotta a Társulat 125 éves jubileumi emléklapoktáját.

*November 22. Agyagásványtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: NEMECZ Ernő

Napirend: A Szakosztály elmúlt három évi tevékenységének értékelése, az 1975. évi munkaterv előkészítése.

Résztevők száma: 8 fő

*November 22. Agyagásványtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: NEMECZ Ernő

RADNÓTYI Egon: Újabb földtani megfigyelések és állásfoglalások a Romhányi-rög területén található kerámiai és tűzálló-agyaggal kapcsolatban

Vita: Némecz E., Varju Gy., Juhász Z., Viczián I., Radnótyi E.

Résztevők száma: 19 fő

*November 25. Általános Földtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: SZALAI Tibor

JASKÓ Sándor: Az üledékvas-tagság-változások szabályszerűségei pliocén összeletekben

Vita: Strausz L., Jámor Á., Bartha F., Szalai T., Jaskó S.

Résztevők száma: 19 fő

*November 26. Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: RÓNAI András

Napirend: 1. Az elmúlt három év munkájának értékelése, 2. Mérnökgeológiai Szemle, 3. Az 1975. évi munkaterv előkészítése, 4. Szakosztályi tisztújítás előrejelzése

Résztevők száma: 9 fő

*November 26. Mérnökgeológia-Építésföldtani — és a Magyar Hidrológiai Társaság Hidrogeológiai Szakosztály közös rendezésű vitaulése*

Elnök: RÓNAI András

GALLI László: Építésföldtani vizsgálatok

Vita: Rónai A., Jantsky B., Szilvágyi I., Herzog H., Mitók B., Láng S., Karácsonyi S., Szalai T., Greschik Gy., Galli L.

Résztevők száma: 49 fő

*November 28. Tudománytörténeti Bizottság ülése*

Elnök: ALLODIATORIS IRMA

Napirend: Az 1975. évi munkaterv összeállítása

Résztevők száma: 10 fő

*December 2. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály vezetőségi ülése*

Elnök: BÁLDI Tamás

Napirend: 1. Az 1975. évi munkaterv, 2. Szakosztályi vezetőségválasztás előkészítése

Résztevők száma: 12 fő

*December 2. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: BÁLDI Tamás

ORAVECZ János: A cáki konglomerátum földtani vizsgálata

SZTRÁKOS Károly: A Karád-buzsáki paleogén revíziója

MIHÁLTZ ISTVÁNNÉ: Pollenszelvények a medenceperemi pannonból

BALOGH Kadosa—BÁLDI Tamás—BÁLDINÉ BEKE MÁRIA—HORVÁTH MÁRIA—NAGYMAROSI András: A kiscelli agyag radiometrikus kora (bejelentés)

Vita: Nagy Lné, Jánossy D., Kecske-méti T., Kopec G., Horváth I., Szepesházy K., Bubics I., Sztrákos K.

Résztevők száma: 64 fő

*December 2. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadóülése*

Elnök: VÖRÖS István

HIDASI János: Bauxitok mikroszkópos szöveti vizsgálata

T. GECSE ÉVA—TÓTH Álmos: Bedolomitotodosott kőzetek a nagygyeházi bauxit-előfordulás fekvőjében

Vita: Kubovics I., Székyné Fux V., Jámor A., Balkay B., Bárdossy Gy., Knauer Jné, Mindszenty A., Hidasi J., T. Gecse É., Vörös I., Tóth Á.

Résztevők száma: 28 fő

*December 6. Mérnökgeológia-Építésföldtani Szakosztály előadóülése az ELTE Alkalmazott és Műszaki Földtani Tanszékkel közös rendezésben*

Elnök: VÉGH SÁNDORNÉ, SZILVÁGYI Imre

JESENÁK, J. (Bratislava): Régiók kijelölése, problémái a mérnökgeológiai térképezés során

Vita: Rapay E., Tardy I., Kertész P., SzilvÁgyi I., Gelei GnÉ, Végh SnÉ, Jesenák, J.

Résztevők száma: 22 fő

*December 10. Elnökségi ülés*

Elnök: HÁMOR Géza

Napirend: Az 1975. évi tisztújítás előkészítésével kapcsolatos kérdések

Résztevők száma: 4 fő

*December 10. Geológus Szakkör*

ORSOVAI Imre: Drágakövek és féldrágakövek

Résztevők száma: 23 fő

*December 13. Agyagásványtani Szakosztály előadóülése*

Elnök: VICZIÁN István

JUHÁSZ Zoltán: A montmorillonit és pirofillit kristályszerkezetének átalakítása katalizált mechanokémiai reakcióval

Vita: Szántó F., Sztrókay K., Barna J., Viczián I., Juhász Z.

Résztevők száma: 11 fő

*December 16. Ásványtan-Geokémiai Szakosztály előadóülése*

Elnök: SZÉKYNÉ dr. FUX VILMA

BUDA György: Tanulmányút a finnországi migmatitos területeken

Vita: Wein Gy., Buda Gy.

Résztevők száma: 18 fő

*December 16. Őslénytan-Rétegtani Szakosztály klubdelutánja*

Elnök: GALÁ CZ András

NAGY LÁSZLÓNÉ: Beszámoló az Amerikai Egyesült Államokban tett tanulmányútról

NAGY LÁSZLÓNÉ: Neogén palinológiai rétegtani táblázat

Vita: Bartha F., Góczán F., Gellert F., Galá CZ A., Nagy Lné

Résztevők száma: 25 fő

*December 18. Általános Földtani Szakosztály kerekasztal-beszélgetése*

Elnök: SZALAI Tibor

Prof. KIMURA, T. (Tokio): A Japán Szigetvilág földtani fejlődése a japán tenger kialakulásával kapcsolatban

Vita: Wein Gy., Póka T., Vető I., Kőrössi L., Bérczi I., Szalai T., Kimura, T.

Résztevők száma: 11 fő

*December 19. Tudománytörténeti Bizottság klubdelutánja*

Elnök: SZALAI Tibor és ALLODIATORIS IRMA

ALLODIATORIS IRMA: Staub Móric emlékezete

BIDLÓ Gábor: Emlékezés Schmidt Sándorra

CSIKY Gábor: Beszámoló és emlékezések

Résztevők száma: 17 fő

**A Magyarhoni Földtani Társulat Alföldi Területi Szakosztálya**  
1974 szeptember—decemberi ülásszakán elhangzott előadások

*Szeptember 27—29. Mátra-hegységi tanulmányút*

Vezető: BALOGH Kálmán és MEZŐSI József

Útvonal: Szolnok—Gyöngyös—Gyöngyöspata—Szurdokpüspöki—Sámsönháza—Tari-Csevice-völgy—Nagybátony—Szorospataki bányaüzem—Kisterenye—Sirok—Parád—Mátraháza—Gyöngyös—Mátraszentistván—Mátraszentimre—Hasznos—Salgótarján—Pásztó—Hatvan—Szolnok—Szeged. Bemutatásra kerültek helvéri és tortonai vulkáni-, valamint felsőoligocén, helvéri és tortonai üledékes képződmények.

Résztevők száma: 32 fő

*Október 25. Előadóülés*

Elnök: SOMFAI Attila

T. KOVÁCS Gábor: Szeged város alatti szénhidrogénkutatás geofizikai-geológiai lehetőségei, problémái és eredményei

UNGÁR Tibor: Képződmények földtani kora, összenyomhatóságuk és mérnökeológiai vonatkozásaik

Vita: Gyarmati J., Lakatos T., Molnár B., Somfai A., Ungár T., T. Kovács G.

Résztevők száma: 32 fő

*November 4. Emlékkünnepség Lóczy Lajos születésének 125. évfordulóján a MTESZ Csongrád megyei Szervezetével közös rendezésben*

Emlékbeszédet JURATOVICS Aladár mondott, a Társulat elnöksége nevében az ünnepségen CSIKY Gábor választmányi tag vett részt

*November 15. Vezetőségi ülés*

Elnök: BALOGH Kálmán

Napirend: 1. Az 1975. évi munkaterv és költségvetés, 2. Az 1974. évi pályamunkák bírálata, 3. Az 1975. évi tisztújítás előkészítése, 4. Egyéb javaslatok, bejelentések

Résztevők száma: 6 fő

*November 15. Klubnap*

Elnök: MEZŐSI József

PAP Sándor: Magashegyi ösvényeken (Tátra, Fogarasi havasok, Rila-hegység)

Résztevők száma: 21 fő

*November 29. Előadóülés*

Elnök: BALOGH Kálmán

BALOGH Kadosa—RAKOVITS Zoltán: K-Ar kormeghatározás problémái É-Tiszántúl vulkanitjainak elemzése kapcsán

HETÉNYI MAGDOLNA: Szerves szerves anyagok oxidációja alkalmazásának néhány lehetősége

Vita: Balogh K., Mezősi J., Lakatos T., Rakovits Z., Balogh K.

Résztevők száma: 25 fő

*December 13. Előadóülés*

Elnök: BALOGH Kálmán

BOROSNÉ dr. SZEGEDI JUDIT: Üledékes kőzetek oldható szervesanyag-tartalmának vizsgálata

Vita: Mezősi J., Varsányiné, Borosné

Résztevők száma: 21 fő

**A Magyarhoni Földtani Társulat Déldunántúli Területi Szakosztálya**  
augusztus—decemberi ülásszakán elhangzott előadások

*Augusztus 28—30. Mátra-hegységi tanulmányút a Magyar Hidrológiai Társaság Pécsi Csoportjával közös rendezésben*

A tanulmányút során SIKLÓSSY Sándor a gyöngyösoroszi ércbányászatról, a földtani-vizföldtani viszonyokról adott tájékoztatót. Az ércdúsítómvét DANKÓ Sámuel mutatta be. A visontai külfejtésnél MADAI László „Gépészeti, művelési és talajvízszintsüllesztési feladatok” címmel tartott előadást. A markazi víztározó megtekintése után Eger építésföldtani helyzetét a Városi Tanács részéről FEKETE Mihály ismertette, míg a vonatkozó építésföldtani térképezésről KLEB Béla tájékoztatta a résztvevőket. KÉRI János kirándulásvezető az építésföldtani térképezés egri

pincerendszerrel kapcsolatos vonatkozásait mutatta be, míg BANKÓ Béla az egri gyógy- és strandfürdő vízellátással kapcsolatos kérdéseit tárgyalta. Az egri vár és kazamaták megtekintése után Recskén az ércbányászati földtani és vízföldtani vonatkozásairól FÖLDESSY János tartott előadást. A Kőszörűsvölgyi víztározónál GyÖRFFY Lajos adott tájékoztatót.

Résztevők száma: 45 fő

*Szeptember 26. Előadóülés*

Elnök: NÉMEDI VARGA Zoltán

SZILÁGYI Tibor: A komlói andezit ásvány-kőzettani vizsgálata

SÉLMECZI BÉLÁNÉ: Bükszentkereszti

kvareporfir-tufák anyagvizsgálatának ered, ményei

BÓNA József: Spora-pollen maradványok a Villányi-hegység középsőtriászából

Vita: Némédi V. Z., Wéber B., Selmeczi Bné, Barabás Ané, Bóna J., Hónig Gy., Kovács Mné

Résztevők száma: 22 fő

Október 24. Előadónál Nagykanizsán a Kanizsai Műszaki Napok keretében

Elnök: BIRÓ Ernő

MÉSZÁROS László: A Bárszentmihályfa és Ortaháza-Nyugat térségében mélyülő alapfúrások rétegtani eredményei

KERESZTES Csaba: A Semjénháza-Bajcsa-i kutatási terület rétegtani viszonyai  
BARDÓCZ Béla: DNY-Dunántúl (Zalai kutatási tájegység) földtani fejlődéstörténete

Vita: Jámbor Á., Bardócz B., Korpás L., Mészáros L., Bóna J., Bohn P., Bíró E.

Résztevők száma: 28 fő

November 14. Előadónál az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület Mecseki Csoportjával közös rendezésben

Elnök: KOVÁCS Endre

KISS József: Hegység szerkezeti megfigyelések István-akna területén, különös tekintettel a gázkitörésveszélyre

TORMÁSSY Loránd: Készletigazolódás és a gazdasági számítások kapcsolata a gyakorlatban

Vita: Kovács E., Tormássy L., Hermes M., Papp I., Rudolf M., Szirtes L., Lipi I., Kiss J.

Résztevők száma: 25 fő

December 4. Vezetőségi ülés

Elnök: TÓKA Jenő

Napirend: 1. Jutalmazási javaslatok jóváhagyása, 2. Az 1975. évi munkaterv és szakosztályi vezetőségválasztás, 3. Vendí Mária pályadíjra javaslat

Résztevők száma: 10 fő

December 17. Klubdelután

Elnök: NÉMEDI VARGA Zoltán

VARGA Gyula: Közel-Keleti szakmai üti-élmény beszámoló

Résztevők száma: 25 fő

## A Magyarhoni Földtani Társulat Északmagyarországi Területi Szakosztálya 1974 szeptember–decemberi ülésszakán elhangzott előadások

Szeptember 19. Előadónál

Elnök: JUHÁSZ András

BENKŐ Ferenc: A prognosztikus készletek meghatározásának kérdései

MÁTYÁS Ernő: Mongol Kelet-Góbi egy nemzetközi ércutató expedíció tükrében

Vita: Kovács L., Kéri J., Benkő F., Mátyás E.

Résztevők száma: 27 fő

Október 10. Előadónál a Magyar Hidrológiai Társaság Borsodi Csoportjának Hidrológiai Szakosztályával közös rendezésben

Elnök: JUHÁSZ András

SZLABÓCZKY Pál: A földtani szerkezet jelentősége a vízkutatásban

HERÉDI Pál—MATHERNI Géza: Talajok mikrorétegzettségének vizsgálata

Vita: Juhász Á., Pojják T., Szlabóczky P.

Résztevők száma: 25 fő

Október 25. Építésföldtani Anket Salgótarjánban a Mérnökgeológia-Építésföldtani

Szakosztállyal közös rendezésben (a részletes adatokat I. a központi üléseknél)

November 14. Vezetőségi ülés

Elnök: POJJÁK Tibor

Napirend: 1. Az 1975. évi munkaterv, 2. Szakosztályi tisztújítás előkészítése, 3. Jutalmazások, 4. Pályadíjak

Résztevők száma: 10 fő

November 14. Előadónál

Elnök: POJJÁK Tibor

JUHÁSZ András: Az 1974. évi októberi bükki barlangi árvizek ismertetése

TÓTH Miklós: A bányaföldtani kutatás tapasztalatai a reccsi enargitos ércesedések területén

Vita: Pojják T., Szlabóczky P., Varró T., Juhász Á., Tóth M.

Résztevők száma: 40 fő

November 28. Klubest

Elnök: JUHÁSZ András

RICHTER Richard: Párizsi séták

Résztevők száma: 46 fő

Magyarhoni Földtani Társulat Középdunántúli Területi Szakosztály  
1974 augusztus—decemberi ülészakán elhangzott előadások

*Augusztus 8. Vezetőségi ülés*

Elnök: SZANTNER Ferenc

Napirend: 1. Pályázatok, 2. Az 1974.

II. félévi munka

Résztevők száma: 6 fő

*Szeptember 10. Előadóülés*

Elnök: R. SZABÓ István

GYÓVAI László: Kőbányászati, cement-  
ipari és nemesanyagkutatások a Dunántúl  
területén az utóbbi öt évben

BUBICS István: Monostorapáti—Bon-  
costető területén végzett földtani kutató-  
sok eredményei

ANDÓ János: A Balatonfelvidéki Erdő-  
és Fafeldolgozó Gazdaság bakonyi mészkő-  
és dolomitbányáinak földtani viszonyai

Vita: Falu J., Klespitz J., Matyók I.,  
Balázs E., Knauer J., Szabó A., R. Szabó  
I., Pereg Zs.

Az ülés keretében nyújtották át a  
Szakosztály pályázati felhívásán II. díjat  
nyert „Dolerit” jeligéjű szakdolgozat szer-  
zőjének: BALÁZS Endrének az 1000.—  
Ft-os díjat

Résztevők száma: 30 fő