

# TÁRSULATI ÜGYEK

## 1960. tavaszi ülészakon elhangzott előadások

### *Április 6. Előadónál*

Elnök: Kertai György

Nagy Károly – Szabényi Lajos – Varju Gyula: Újabb ásvány-kőzettani, tektonikai és teleptani megfigyelések a Felsőcsatár környéki szerpentin-előfordulásokon

Vita: Szádeczky-Kardoss E., Gedeon T., Krizsán P., Bendefy L., Kaszanitzky F., Nagy K., Szabényi L., Varju Gy., Kertai Gy.

Kaszánitzky Ferenc: A nyugatmátrai ercesedés genetikai viszonyai és a kutatás jelenlegi problémái

Vita: Szádeczky-Kardoss E., Vidacs A., Jantsky B., Kertai Gy., Kaszanitzky F.

Részvevők száma: 58

### *Április 22–23. Ünnepi ülés*

A Magyar Földtani Társulat és a Magyar Geofizikusok Egyesületének közös rendezvénye Magyarország földtani és geofizikai kutatásának 15 éves fejlődéséről

*Április 22. de. 9 óra:*

Elnök: Bese Vilmos

Bese Vilmos: Megemlékezés felszabadulásunk 15. évfordulójáról

Kertai György: A magyarországi szénhidrogénkutatás eredményei 1945-től 1960-ig

Csókás János: A magyar geofizikai kutatás fejlődése a felszabadulás óta

*Április 22. du. 14 óra 30 perc:*

Elnök: Bese Vilmos

Hajdu Gusztáv: A geofizikai műszergyártás fejlődése

Hegedüs Gyula: A magyar köszénkutatás 15 éve

Rónai András: Magyarország felszínközeli vizei

Sebestyén Károly: A szén- és vizkutató fúrások geofizikai vizsgálatának eredményei

*Április 23. de. 9 óra:*

Elnök: Kertai György

Fülöp József: A földtani térképezés helyzete és feladatai Magyarországon  
Dombai Tibor: Geofizikai térképezés Magyarországon a felszabadulástól napjainkig

Kertai György: Zárzó

Részvevők száma az ünnepi ülés két napján mintegy 250–150 fő

Az ünnepi ülés a Magyar Tudományos Akadémia központi épületének 300-as termében került megrendezésre.

### *Április 25.*

Agyagásványtani Szakcsoport egésznapos ankétja a hazai D. T. A. vizsgálatok problémáinak megbeszélésére

Elnök: Nemező Ernő

Vitavezető: Földváriné Vogl Mária

A megbeszélés fő témái:

1. A D. T. A. vizsgálatok elvi alapjai
2. A hazánkban elterjedt D. T. A. típuskészülékek ismertetése
3. A D. T. A. vizsgálatok kapcsán felmerült problémák
4. A D. T. A. alkalmazása talajok és agyagok vizsgálatára (Gorbunov professzor, Moszkva)

Vita: Bidló G., Boros J.-né, Juhász Z., Kliburszky B., Mándy T., Nemezc E., Paulik F., Pécsi M.-né, Stefanovits P., Takáts T., Nagy K., Székény Fux V.

Résztevők száma: 102

*Április 27. Előadónál*

A Magyar Földtani Társulat és a Magyar Geofizikusok Egyesületének közös rendezvénye

Elnök: Egyed László

Gzovszkij M.: Tektonofizika és földrengés-előjelzés

Vita: Csomor D., Scherf E., Egyed L., Szilárd J., Scheffer V., Gzovszkij, M., Egyed L.

Résztevők száma: 48

*Május 9. Agyagásványtani Szakcsoport előadónál*

Elnök: Nemezc Ernő

Szántó Ferenc: Agyagásványok elektrokémiai sajátosságairól

Vita: Sztrókay K., Juhász Z., Csajághy G., Szántó F., Nemezc E.

Juhász Zoltán: Kaolinok belső morfológiájának változása égetés során

Vita: Nemezc E., Szántó F., Sztrókay K., Varju Gy., Földváriné Vogl M., Juhász Z., Nemezc E.

Résztevők száma: 34

*Május 11. Előadónál*

Elnök: Bogsch László

Majzon László: A magyarországi Hantkeninák

Vita: Kecskeméti T., Majzon L., Bogsch L.

Kókay József — Somos László: Földtani megfigyelések Hird és Hosszúhetény között

Vita: Jámbor Á., Végh S., Kókay J., Végh S., Bogsch L.

Báldiné Beke Mária: Magyarországi miocén Coccolithophoridák rétegtani jelentősége

Vita: Bogsch L.

Résztevők száma: 65

*A Magyar Földtani Társulat Mecseki Csoportjának előadónál:*

*Április 29.*

Hegybiró Béla: Kutató fúrások minősége

Hetényi Rudolf: Milyen fúrási minőségre van szükség a térképező munkánál

Résztevők száma: 39