

Ezeknek az elveknek a megvalósításával iparkodik a helyzetet változtatni az egyetemi tanulmányi reform. A közel harminc évig szüneteltetett budapesti egyetemi őslénytani tanszék újraszervezése volt az első lépés és az újrendszerű geológusképzés menete, ha remélhetőleg rövidesen nyugodt mederbe terelődik, hiszem, hogy olyan új generációt bocsát majd ki az életbe, amelynek meglesz a kellő előképzettsége és lelkesedése is ahhoz, hogy teljes erejével az őslénytani kutatásban mutatkozó hiányok pótlásához is láthasson. A szükséges számú új munkahelyek megteremtésének lehetőségére is meg van minden reményünk.

Kormányzatunk kétségtelen tanujelét adta annak, hogy a legmesszebbmenően támogatni kívánja a tudományos kutatást és különösen egyik első helyen a gyakorlati eredményeket is megalapozó földtani kutatást. Tudomásunk van arról is, hogy például az állami földtani intézet tudományos személyzetének létszáma jelentős szaporítás előtt áll. Semmi akadályja sem volna tehát annak, hogy felvevő geológusaink, ha ősmaradványtársaságokban gazdag termőhelyek körzetében dolgoznak, paleontológus segédezőkkel karöltve végezzék el a faunák begyűjtését és e paleontológusok kizárólagos feladata az őslénytani anyagok feldolgozása legyen úgy, hogy a két tényező, a geológus és paleontológus munkája egymást tökéletes egyetértésben kiegészítse.

Abban a reményben, hogy a hazai őslénytani kutatás ilyen fellendülése szakosztályunk működésében rövidesen mutatkozni fog, nyitom meg az őslénytani szakosztály első szakülését.

## A lillafüredi mélyfúrás tsz. magassága

A gyakorlatilag meddőnek bizonyult lillafüredi mélyfúrás tudományos szempontból gyakran kerül a kutató geológusok érdeklődési körébe. Emiatt több oldalról is felmerült az a kívánság, hogy a mélyfúrás esőszájának pontos tengerszínfeletti magassága határozottassék meg. A miskolc—egri felsőrendű szintezési vonal mérésénél kapcsolatban sor került a kért adat meghatározására is. Eszerint a lillafüredi mélyfúrás béléssőve esőszájának tszf. magassága: 326.933 m.

*Bendefy László*

## Társulati ügyek

A Magyarhoni Földtani Társulat életében jelentős határárkó az 1949 június 7-e, amikor a meginduló

### ŐSLÉNYTANI SZAKOSZTÁLY

tartotta első alakuló és szakülését.

A megalakuló gyűlést, amelyen 41 tag jelent meg, *Vadász Elemér* a Földtani Társulat elnöke vezette.

Javaslatára az alakuló gyűlés egyhangúlag *Telegdi Róth Károly* egyetemi tanárt választotta elnökévé és *Bogsch László* egyetemi intézeti tanárt titkárává.

Telegdi Róth Károly elnöki megnyitója után, amelyet itt teljes egészében hozunk, az Őslénytani Szakosztály megtartotta első szakülését, melynek előadói voltak:

Andreánszky Gábor: Az urkuti alsó krétakorú fatörzsek.

Strausz László: Őslénytani meghatározások értékelése.

A Magyarhoni Földtani Társulat havonta két szakülést tartott. A befejező szakülés, a nyári szünet előtt, június hó 1-én volt.

A nyári hónapokban, minthogy tagjaink többsége, júniustól szeptember hó végéig, az ötéves tervben fölvetett külső földtani munkálatokat, térképezést és gyakorlati jellegű ásványi nyersanyag kutatásokat végzi, nem tartottunk szaküléseket. A nyári szünet utáni első szakülést október hó 5-én tartjuk.

A nyári hónapokban előkészítettük a Földtani Közlöny legközelebbi 5—8 füzetét. Vadász Elemér elnök a geológus szakos egyetemi hallgatók külső felvételi munkákban való részvételét irányította. Előkészítette a november havában, Miskolcon tartandó vándorgyűlést. Nyári ismeretterjesztő, vidéki előadások rendezését Szalai Tibor társelnök, mint a Magyar Állami Földtani Intézet igazgatója vállalta magára. Az előadásokat a munkaterületükön dolgozó szaktársak tartották. Ilyen módon a helyi pártszervezetek keretében a következő ismeretterjesztő szakelőadások hangzottak el:

1. Schréter Zoltán: A sajóvölgyi barnaköszénmedence földtani viszonyai.

2. Trieber László bányamérnök: A széntelepek képződése.

3. Jaskó Sándor: A föld és szén keletkezése.

4. Jávor Alajos: Bányász és geológus együttműködése az ötéves terv sikeréért.

5. Stoll Lóránt: Teleptani adottságok hatása a királdi szénbányászatra.

6. Jaskó Sándor: Újabb geológiai kutatások az Ózd-környéki szénmedencében.

### SZAKÜLÉSEK:

Az év eleje óta tartott szaküléseink folytatásaként, 1949 április—május—június hónapokban négy szakülést és május hó 4-én a Magyar Hidrológiai Társasággal közösen rendezett ünnepélyes ülést tartottunk.

1949 április 6-án d. u. 5 órakor.

Előadott: Dombai Tibor: Gravitációs és földmágneses kiértékelő fotoelektromos számlálóberendezés.

Horusitzky Ferenc: A legfiatalabb kéregmozgások kronológiája.

Előadásokhoz hozzászóltak: Egyed László, Vadász Elemér, Pávai Vajna Ferenc, Reich Lajos.

1949 április 20-án d. u. 5 órakor.

Előadott: Strausz László: Őslénytani adatok Baranyából.

Scheffer V. és Kántás K.: A Dunántúl regionális geofizikája.

Előadásokhoz hozzászóltak: Horusitzky Ferenc, Vadász Elemér, Schmidt E. R., Balogh K., Pávai Vajna Ferenc, Szurovy Géza.

1949 május 4-én Társulatunk és a Magyar Hidrológiai Társaság közösen rendezett ünnepélyes ülésén a következő előadások hangzottak el:

1. Mosonyi Emil: A vízgazdálkodás feladatai az ötéves tervben.

Hozzászóltak: Németh Endre és Szalai Tibor.

2. Szurovy Géza: A földtani kutatás hároméves tervének eddigi eredményei és az ötéves kutatási terv feladatai.

Hozzászóltak: Jámbor Miklós, Kretzói Miklós és Venkovits István.

1949 május 18-án tartott szakülésen előadtak:

1. Szádeczky K. Elemér: Kőszénvizsgálatok gyakorlati jelentősége.
2. Tokody László: Adatok Rudabánya ásványairól.
3. Szöts Endre: A Vértes-hegység nyugati oldalának kőszén-előfordulásai.

Előadásokhoz hozzászóltak: Horusitzky Ferenc, Fekete Zoltán, Vadász Elemér, Kertai György, Szurovy Géza, Egyed László, Vitális Sándor.

1949 június 1-én d. u. 5 órakor.

Előadott: Vitális Sándor: Magyarországi bentonit-előfordulások.

Előadáshoz hozzászóltak: Ajtay Z., Szurovy G., Pávai Vajna F., Bortnyák I., Hegedüs Gy. Gedeon T., Vadász E.

Az április 6-án tartott választmányi ülés „Őslénytani Szakosztály” megalakítását határozta el és annak irányítására *Telegdi Róth* Károlyt, a budapesti Tudományegyetem őslénytani tanárát kérte fel. Ezen elhatározás megvalósulásaként 1949 június 7-én tartotta az Őslénytani Szakosztály első alakuló szakülését, melynek műsora volt:

1. Az Őslénytani Szakosztály megalakulása.
2. Andreánszky Gábor: Az urkuti alsó krétakorú fatörzsek.
3. Strausz László: Őslénytani meghatározások értékelése.

Előadáshoz hozzászóltak: Vadász E., Kretzói M., Rotaridesz M., Majzon L., Telegdi Róth K.

#### VÁLASZTMÁNYI ÜLÉS.

1949 április 6-án, a szakülés után tartott választmányi ülés a folyó-  
ügyeket tárgyalta. Majd két munkabizottság alakult,

földtan-oktatás bizottsága,  
szakosztály-bizottsága.

Mindegyik bizottságnak 10 tagja van, akik Vadász Elemér vezetésével  
mellett működnek.