

- V. Zsivny : Mineralien aus Russland in den Ung. Nat. Museum, Bányászati és Kohászati Lapok, 1936 (nur ung.)
- Zsivny V.: Az 1934. és 1935. évben leírt új ásványfajok és ásványvarietások. Pótlás az 1930—1931. évi jegyzékhez. Pótlás az 1932—1933. évi jegyzékhez. (Magyar Chemiai Folyóirat 42. 190—196. 1936.)
- V. Zsivny : Die in 1934 und 1935 entdeckte und publizierte neue Mineralien und Mineralvarietäten Ergänzung zur liste von 1930—31 und 1931—32. Magy. Chem. Folyóirat, 1936.

TÁRSULATI ÜGYEK — GESELLSCHAFTSANGELEGENHEITEN.

SZAKÜLÉSEK.

1937. I. 13.

1. *Mottl Mária dr.*: Pleisztocén nagytermetű görények faji hovátartozásáról.
2. *Mojzou László dr.*: Rendellenes foraminifera héjak

1937. III. 3.

1. *Mauritz Béla*: Gulács, Haláp és a Sághegy ásványairól, Hozzászolt: *Liffa A.*
2. *Edelstein Miksa*: Az ajkai szén szénközettani vizsgálata. Hozzászolt: *Mauritz Béla.*

1937. IV. 7.

1. *Sigmond Elek dr.*: Újabb szikképződési elméletek és szikkjavítási tanácsok. Hozzászoltak: *Pinkert Zs., Kühn István.*
2. *Bulla Béla dr.*: A pleisztocén lösz a magyar medencében.

1937. V. 5.

1. *Pávai Vajna Ferenc dr.*: A mármarosí Izavölgy szerkezeti viszonyairól. Hozzászoltak: *Papp Simon dr., Mazalán Pál.*
2. *Balyi Károly*: Újabb adatok a galenit elektromosságához.
3. *Simon Béla dr.*: A Budapesti Földrengési Observatorium feladata.