

12. 1926. *Strausz L.* : Újabb adatok Fót alsómediterrán faunájához. (Földt. Közl. 55. pag. 212.)
13. 1927. *Horusitzky F.* : Új adatok a Budapest környéki miocén sztrati-gráfiájához. (Földt. Közl. 56. pag. 21.)
14. 1927. *T. Roth K.* : Infraoligocén denudáció nyomai a dunántúli közép-hegység ÉNy-i peremén. (Földt. Közl. 56. köt.)
15. 1934. *Szentes F.* : Hegyszerkezeti megfigyelések a budai Nagykevély környékén. (Földt. Közl. 64. pag. 283—296.)
16. 1934. *Horusitzky F.* : Megjegyzések a Budapest környéki burdigalien kérdéséhez. (Földt. Közl. 64. pag. 321—334.)
17. 1935. *Rozlozsnik P.* : Adatok a Buda—Kovácsi-i hegység óharmadkori rétegeinek ismeretéhez. (Földt. Int. Évi Jel. 1925—28. pag. 65—86.)
18. 1935. *Id. Noszky J.* : Budapest környékének helvécién rétegei. (Földt. Közl. 65. pag. 166—182.)
19. 1937. *Cholnoky J.* : A Dunazug hegyvidék. (Földr. Közl. 65. pag. 1—27.)
20. 1937. *Horusitzky F.* : A Budapest környéki aequipectenes rétegek koráról. (Földt. Közl. 67. pag. 131—146.)
21. 1938. *Láng S.* : Folyótérasz tanulmányok. (Földt. Közl. 68. pag. 110.)
22. 1939. *Rozlozsnik P.* : Csomád, Fót és Váchartyán környékének földtani viszonyai. (Földt. Int. Évi Jel. 1933—35. pag. 851.)
23. 1939. *Majzon L.* : Budapest környéki kittiai rétegek foraminiferái. (Földt. Int. Évi Jel. 1933—35. pag. 1047—1086.)
24. 1939. *Vitális I.* : Magyarország szélelőfordulásai (Sopron).
25. 1940. *Id. Noszky J.* : A Cserháthegység földtani viszonyai (Magyar Tájak földtani leírása. III.)
26. 1940. *Majzon L.* : A bükkszéki mélyfúrások. (Földt. Int. Évk. 34. köt.)
27. 1941. *Majzon L.* : Oligocén és miocén foraminifera-faunák kiértékelése. (A Földt. Int. vitauléseinek Munkálatai. 1939. pag. 24—42.)
28. 1941. *Majzon L.—Teleki G.* : A városligeti II. sz. fúrás. (Hidr. Közl. XX.)
29. 1942. *Majzon L.* : Bükkszék és környéke foraminiferákon alapuló szintezése. (Földt. Int. Évi Jel. 1936—38. pag. 907.)
30. 1942. *Majzon L.* : Újabb adatok az egri oligocén rétegek faunájához és a paleogén-neogén határkérdés. (Földt. Közl. 72. pag. 29.)
31. 1943. *Horusitzky F.* : A Budai-hegység hegyszerkezetének nagy egy-ségei. (A Földt. Int. vitauléseinek Munkálatai. 1943. pag. 238.)

НОВЫЕ ДАННЫЕ К ГЕОЛОГИИ ГОРНОСТИ ПИЛИШ

Д. Гегедюш

Автор исследовал часть горности Пилиш, известной под имени Хоссухедь, в строении которого участвуют верхне-триасовый доломитовый известняк; верхне-эоценовый известняк; нижне-олигоценый песчаник; средне-олигocenовая глина; глина, песок и песчаник верхнего олигоцена; средне-миоценовый гравийный известняк и плейстоценовый лёсс. Дальше он подробно занимается фораминиферами среднего и верхнего олигоцена. Из разнообразного залегания триасового известняка и песчаника верхнего олигоцена он устанавливает, что перед олигоценом общий наклон структуры в противоположности настоящему СВ-го, его направление был к СЗ-у, вмещающ в средний уклон венгерской межгорной области.