

IRODALOM

I. A szakismeretek kiegészítésére szolgáló
kézikönyvek, cikkek

- Bagó F.*: Föld- és bányamérés tan. Budapest, 1953.
- Ballenegger R.*: Talajvizsgáló módszertan. Budapest, 1953.
- Csiky G.*: Az ásványtan szerepe a kőolajiparban. Földt. Közl. Budapest, 1953.
- Dank V.*: Történeti földtan ... Budapest, 1953.
- Dank V.—Illés Gy.*: Térképismeret ... Budapest, 1953.
- Dudichné—Koch S.*: A drágakövek. Budapest, 1935.
- Ferszman A.*: Szórakoztató geokémia. Budapest, 1950.
- Gaál I.*: A föld és az élet története. Budapest, 1939.
- Iljin*: Elemek és emberek. Budapest.
- Kalecsinszki S.*: A Magyar Köztársaság ásványászata. Budapest, 1901.
- Kalecsinszki S.*: A Magyar Köztársaság megvizsgált anyagai. Budapest, 1905.
- László G.*: A tőzelepek és előfordulásuk. Budapest, 1942.
- Mauritz B.—Vendl A.*: Ásványtan I—II. k. Budapest, 1942.
- Mauritz B.*: A föld és a tenger. Budapest, 1939.
- Mircsinszki M.*: Kőolajbányászati földtan. Budapest, 1952.
- Nemecz E.*: Szilikátásványok és azok tereptana. Veszprém, 1953.
- Obrucsev*: Ismerkedés a geológiával. Budapest, 1950.
- Papp F.*: Közethatározó. Budapest, 1953.
- Papp K.*: A magyar birodalom vasérc- és kőszénkészlete. Budapest, 1915.
- Pécsi A.*: Közettérképek. Földtani Közlöny. Budapest, 1953.
- Schafarzik F.*: Magyarország kőbányák ismertetése. Budapest, 1904.
- Szász I.*: A talajtérkép alkalmazása ... és talajhatározó. Bukarest, 1953.
- Sztrókay K.*: Ásványhatározó. Budapest, 1949.
- Telegdi-Róth K.*: Ősállattan. Budapest, 1953.
- Vadász E.*: A geológus munkája. Budapest, 1928.
- Vadász E.*: A geológus hivatás-mintaképe. Földtani Közlöny. Budapest, 1953.
- Veber V.*: A földtani térképezés módszerei. ONTI. 1937.
- Vendl A.*: Általános geológia. Budapest, 1951—2. I—II. k.

II. Az ásványi anyagok és értékesítésük

- Barna I.*: A bentonit ipari felhasználása. Budapest, 1954.
Bauma V.: Kaolin előfordulása, tulajdonsága és előkészítése. Budapest, 1954.
Felszeghi Ö.—László G.: Helyi erőforrások értékesítése a kémia segítségével. Bukarest, 1955.
Erdey-Grúz és Groh: A kémia vívmányai, I—II. k. Budapest, 1940.
Földváryné: Agyagásványok kémiai és fizikai vizsgálata. Földtani Közlöny. Budapest, 1954.
Gedeon T.: A bauxit ásványos összetétele és ipari felhasználhatósága. Földtani Közlöny. Budapest, 1954.
Grassely Gy.: Ásvány- és ércelemzési módszerek. Budapest, 1953.
Grofcsik J.: Építőipari anyagtan. Budapest, 1922.
Koch S.: A föld ásványkincsei. Budapest, 1947.
Koch S.: A geokémia szerepe a földtani kutatásokban. Földtani Közlöny. Budapest, 1953.
Szádeczky—Kardoss E.: A geokémia feladatai. Földtani Közlöny. Budapest, 1953.
Szádeczky—Kardoss E.: Geokémia. Akadémiai Kiadó. Budapest, 1955.
Vadász E.: Kőszénföldtani tanulmányok. Budapest, 1940.
Vadász E.: Földtani elmélet és gyakorlat kapcsolatáról. Budapest, 1954.
Vörös I.—Megyes I.: A bauxit nyomelemei és gyakorlati alkalmazásuk, Bányászati-Kohászati lapok, Budapest, 1947.

III. Az egyes vidékek ismeretéhez ajánlhatók

Az 1928. évig terjedő időszakról igen jó irodalmat közöl *A Székely Nemzeti Múzeum 50 éves fennállásának Emlékkönyve*. A kiegészítő adatok megjelentek 1943-ig a *Székelység* c. folyóirat (Székelyudvarhely) egyes számaiban.

Alant közöljük azokat a munkákat, amelyekben az előző irodalom megfelelő részletei felfedezhetők.

- Hauer—Stache*: Geologie Siebenbürgens. Wien, 1953.
Orbán B.: Székelyföld. 7 kötet. Budapest, 1868.
Herbich F.: Székelyföld földtani és őslénytani leírása. Geológiai színes térképekkel. Földtani Intézet Évkönyve, V. k. Budapest, 1878.
Vitos M.: Csíkmegeyi Füzetek. Csíkszereda, 1896.
Koch A.: Erdély ásványainak kritikai átnézete. Kolozsvár, 1884—5.
Koch A.: Az Erdélyirészi Medence harmadkori képződményei. I—II. k. Budapest.
Koch A.: Erdélyi részek másodkori képződményei. Kolozsvár, 1905.
Uhlig V.: Bau und Bild d. Karpathen. Wien, 1903.
Hoffmann G.: A Székelyföld kincsei. Sepsiszentgyörgy, 1901.
Bányai J.: A Székelyföld hasznosítható ásványai. Emlékkönyv az EME XII. Vándorgyűléséről Kolozsvár, 1933.
Bányai J.: A Hargita vidék hasznosítható ásványi kincsei. Uo. XV. 1938.
Bányai J.: A Székelyföld paleobotanikája. Acta botanica Szeged, 1942.
 Guide des Excursions, Institutul Geologie București, 1927.
Szentpétery Zs.: Erdély eruptív kőzetei. Földtani Szemle Budapest. I.
Macovei Gh.—Atanasiu I.: L'évolution géol. de la Roum. Cretacic. Anuarul Institutului Geologie. XVI. București, 1934.
Dávid J.: A Székelyföld írásban és kénben. Budapest, 1941.
Rugonfalvi Kiss I.: A nemes székely nemzet képe. Debrecen, 1942.

IV. Vidékenkénti adatokat tartalmaznak

a) Az Erdélyi-medence felé eső részen

Pálffy M.: Adatok Székelyudvarhely geológiai és hidrológiai viszonyaihoz.

Földtani Közlöny. Budapest, 1899.

Böckh H.: Földgázjelentés 1911—1913-ról. Budapest, 1913.

Hoffer A.: Adatok Székelyudvarhely környékének geológiájához. Debreceni Tisza István Akadémia Munkálatai I. 1924.

Bányai J.: A székelykeresztúri gázterület geológiája. *Montanistica și Metalurgia*, Petrozsény, V. 1926.

Bányai J.: A korondi aragonitos terület geológiai viszonyai. Díjazott munka. Kéziratban, 1927.

Papp S.: Adatok a magyarországi földgáz és földolaj kutatásokhoz. Földtani Közlöny. Budapest, 1942.

Bogsch L.: Halmaradványok a mezőségi rétegekben. Földtani Közlöny. Budapest, 1941.

b) Kelemen hegység — Borszék vidéke

Török Z.: Földtani vizsgálatok a Kelemen Havasok ... Földtani Intézeti Beszámolók. Budapest, 1942.

E vidékről szóló apróbb közlemények (Atanasiu S.—Szádeczky Gy.—Savul M.—Telegdy Róth K.—Pálly M.—Staub M.—Koch A. stb.) után Török Zoltántól várjuk több értékes közleménye alapján (Dă-i de Seamă — *Comptes Rendus. Institutul Geologic București. Anuarul Liceului Sighișoara, Múzeumi Füzetek, Erdélyi Múzeum*), e terület összefoglaló leírását. Török munkái egyben az eddigi irodalmi adatok pontos ismertetői.

c) Tölgyes vidéke — Pircske hegytömsz

Atanasiu I.: Cercetări geologice în împrejurul Tulgheșului. Anuarul Institutului Geologic. București, XIII. 1928. (Irodalom).

Chelarescu A.: Gisements Métallifères de Tulghes. *Annales Scientifiques de l'Université de Iassy XXIII.* 1937.

Streckeisen A.: Zur Differentiation im Nefelin Syenit-Massiv von Ditra. Buletinul Laboratorului de Mineralogie. Universitatea București, 1935. A Pircske hegytömsz szienitjének gazdag irodalma van, de hiányzik még az összefoglaló monografikus feldolgozás (I. Tschermák, Haidinger, Hauer Herbich, Cotta, Zirkel, Fellner, Fleischer, Rath, Bajkó, Becke, Szádeczky, Reinhard, Berwerth, Ioanovici, Koch A., Mauritz, Vendl A—M. Harwood, Papp F., Bogsch L. közléseit.)

d) Keleti Kárpátok

Primics Gy.: A Keleti Kárpátok geológiai viszonyai. Értekezések a természettudományok köréből. Akadémia. Budapest, XIV. 1884.

Vadász E.: Földtani Intézet 1914. évi jelentése, Budapest.

Szentpétery Zs.: Daten zur Physiografie d. Mesoeruptiven. *Acta. Szeged*, II. 1932.

Jekelius E.: Der mittlere u. obere Jura im Gebiete Hăghimașul Mare. *Bulletin Scientifique de l'Académie Roumaine.* București, VII. 1922.

Erdélyi Magyar Adatbank

Bányai János: A Magyar Autonóm Tartomány hasznosítható ásványi kincsei

- Trauth*: Ein Beitrag zur Kenntnis d. Ostkarpathen. Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft. Wien, 1910.
- Băncilă I.*: Étude géol. dans les Mts. Hăghimaş—Ciuc. Anuarul Institutul Geologic. Bucureşti. XXI. 1941.
- Atanasiu I.*—*Preda D.*: Structura geologică sup. Troţuşului. Anuarul Institutului Geologic, Bucureşti, X. 1925.
- Böckh J.*: A háromszékmegyei Sósmező és környékének geológiai viszonyai. Földtani Intézet Évkönyve. Budapest. XII. 1895. (Irodalom).
- Bányai J.*: Kézdivásárhely vidéke Háromszék vármegyében. Földtani Közlöny. Budapest, 1917.

e) *Bodoki—Baráti—Persány-Rika hegységek*

- Papp K.*: A futásfalvi Pokolvölgy Háromszék vármegyében. Földtani Közlöny. Budapest, 1912.
- Kiss E.*: A Baróti hegység krétakori képződményei, Kolozsvár, 1911.
- Bányai J.*: A Barót-ajtai barnaszén terület. Földtani Intézet 1913. évi jelentése. Budapest, 1914.
- Lörenthey I.*: A Székelyföldi szénképződmények földt. viszonyai. I—II. r. Orvos-Természet Tud. Értesítő. Kolozsvár, 1895.
- Lörenthey I.*: Újabb adatok a Székelyföld geológiájához, Matematikai és Természettudományi Értesítő. Akadémia. Budapest, 1910.
- Bányai J.*: A középajtai barnaszén-terület. Bányászati és Kohászati lapok. Budapest, 1916.
- Jekelius E.*: Molluskenfauna d. dazischen Stufe-Beckens. Braşov. Memoriile Institutului Geologic. Bucureşti, 1932.
- Szádeczky Gy.*: Adatok Sepsiszentgyörgy környéke geológiájához. EME XII. Vándorgyűlésének Emlékkönyve. Kolozsvár, 1932.
- Szolga F.*: Adatok a Persányi hegység északi részének geológiai és petrográfiai ismeretéhez. Kolozsvár, 1901.
- Szentpétery Zs.*: Persányi hegység déli felének mezozoikus eruptív kőzetei. Múzeumi Füzetek. Kolozsvár, 1909.
- Pályfó M.*: Geológiai jegyzetek a persányi hegységből. Földtani Intézet évi-jelentése az 1916. és 1917—9. évekről. Budapest.
- Bányai J.*: Az alsórákosi bazalt-erupciók és az Olt áttörés kora. Erdélyi Irodalmi Szemle. Kolozsvár, 1927.
- Jugovics L.*: A torjai Bűdöshegy hidrogeológiai viszonyai és ásványvizei. Hidrológiai Közlöny. Budapest, XXVII. 1947.
- Jekelius—Preda*: La faune néocom. du défilé de l'Olt, Comptes Rendus. Institutul Geologic. Bucureşti, XX. 1933.
- Vadász E.*: Alsórákos liaszfaunája. Földtani Intézet Évkönyve. XVI. Budapest.
- Laşiu V.*: Contribuţiuni la studiul petrografic al bazaltului. Anuarul Institutului Geologic. Bucureşti, XIII. 428.

f) *Hargita*

- Pályfó M.*: A Hargita andezites kőzetei. Orvosi Természettud. Értesítő. Kolozsvár, 1895.
- Bányai J.*: Studiu geologic asupra flancului de Vest mijlociu al Muntelui Hărgăhita. Dări de seamă. Institutul Geologic. Bucureşti. X. 1927.
- Bányai J.*: De la géol. du bassin sup. Tîrnava Mică. Comptes Rendus. Institutul Geologic. Bucureşti. XIX. 1933

Erdélyi Magyar Adatbank

Bányai János: A Magyar Autonóm Tartomány hasznosítható ásványi kincsei

Lațiu V.: Birefringența feldspaților. Revista. Muzeului Geologic-Mineralogic. Universitatea Cluj. II. 1928.

Stanciu V.: Provinciile minerale ale României. Revista Muzeului Geologic-Mineralogic. Universitatea Cluj. III. 1930.

Stanciu V.: Linia de eruptiv Harghita. Lucrările Institutului de Geografie. Cluj. VI. 1937.

Szádeczky Gy.: Munții vulcanici Harghita-Căliman. Dări de Seamă. Institutul Geologic. București. XV. 1927.

*

A még közelebbi adatokat feltalálhatjuk az irodalmat összefoglaló munkákban:

Mutató a Földtani Intézet Évkönyve I—X. kötetéhez. Budapest.

Mutató a Földtani Intézet Évijelentéséhez. 1882—1891. és 1891—1901. Budapest.

Mutató a Földtani Intézet 1955. január 1-ig megjelent kiadványaihoz. Budapest, 1955.

Mutató a Földtani Közlöny XIII—XXX. kötetéhez és az évi kötetekhez. Budapest.

Tárgymutató a Term. Tud. Közlönyhöz 1942-ig. Budapest.

Payr H.: Bibliotheca Carpatica. Igló. I—II. 1880.

Horusitzky H.: Magyarországi barlangok irodalma. Budapest, 1913.

További irodalom évenként a Barlangkutatás és Barlangvilág c. folyóiratokban.

Bibliografia geologică a României. Institutul Geologic. București. I. (1926), II. (1929). III. (1939).