

Fővárosi Könyvtár
Budapest, IV., Károly-körút 28.

AKTUÁLIS KÉRDÉSEK IRODALMA
8. SZÁM. 1911 MÁRCIUS



A FÖLDGÁZ

Erdgas — Natural gas

A rokonkérdések irodalma könyvtárunkban a következő címek alatt található: Termelő erők, Gazdasági földrajz, Bányászat, Geológia, Petróleum stb.

Bibliográfia

Krahmann, Max: Fortschritte der praktischen Geologie und Bergwirtschaft. Bd 2. 1903—09. Berlin: Krahmann 1910. (454)
A 424—33. lapokon a petróleum és földgáz bibliográfiája.

Survey publications on petroleum and natural gas.
= United States geological survey bulletin, 340. (374—75)

Weeks, F. B. & Nickles J. M.: Bibliography of North American geology. Washington: Gov. pr. off. (T. S. Geological survey bulletin.)

Egyetlen betűrendes jegyzékben adja az egész bibliográfiát, de a hozzáízüött subject index alapján megtalálhatók a Natural gas-zal foglalkozó munkák. A 372. bulle in tartalmazza az 1903/7. évekre vonatkozó irodalmat, a 409. bulletin ugyanilyen bibliográfiát ad 1908-ról.

Általában

Höfer, Hans: Die Geologie, Gewinnung und der Transport des Erdöls. Unter Mitw. v. Max & Ernst Albrecht [u. a.] bearb. Leipzig: Hirzel 1909. (XII, 967) (Engler & Höfer: Das Erdöl, 2.)

A 33—44. lapok foglalkoznak a földgázzal általában, a 327—49. lapok pedig a petróleum és földgáz magyarországi lelőhelyeivel.

Erdgas (Naturgas).

= Meyers Grosses Konversations-Lexikon. 6. Aufl. 1905. 6. (3)

Redwood, Bolverton: Petroleum, a treatise on the geographical distribution and geological occurrence of petroleum and natural gas. 2. ed. Vol. 1—2. London: Griffin 1906.

Vnutschó Fer.: A földgáz. Bp.: Toldi 1910. (39) (A Bányászati és Kohászati lapokból.)

Nagyon jó áttekintést nyújt, rövid bibliográfiával.

Thompson, A. Beeby: Petroleum mining and oil-field development. New York: Van Nostrand 1910. (362)

A petróleummal kapcsolatosan részletesen foglalkozik a földgáz lelőhelyeivel, felhasználási módját pedig külön fejezetben tárgyalja.

Weeks, Joseph D.: Natural gas. Washington 1888.

Magyarország

Bauer, J.: Naturgasvorkommen in Körösbánya.

= Organ. d. Vereins d. Bohrtechniker, 13. 1906. (97—99)

Bernauer Izidor: A kissármási földgáz kérdéséről.

= Független Budapest, 6. 1911. 11. sz.

- Cholnoky Jenő:** Az erdélyi nagygyűlés.
= Bpesti Hírlap, 31. 1911. 62. sz.
- A földgáz. Irta Kg.**
= Magyar Figyelő, 1. 1911. (584–86)
- Katona Lajos:** A kissármási földgáz értékesítéséről.
= Vegyészet Lapok, 6. 1911. (71–3)
- Magyarország. Képviselőház.** Törvényjavaslat a folyékony és gáznemű bitumenekről. Bp.: Pesti kny. rt. 1910. (22)
(Képviselőházi irományok, 84.)
- Magyarország. Képviselőház.** A pénzügyi bizottság jelentése a folyékony és gáznemű bitumenekről szóló 84. sz. törvényjavaslat tárgyában. Bp.: Pesti kny. rt. 1910. (15)
(Képviselőházi irományok, 148.)
- Magyarország. Törvények, rendeletek.** 1911. évi VI. törvénycikk az ásványolajfélékről és a földgázokról.
= Országos törvénytár, 1911. (269–77)
- Papp Károly:** A kissármási gázkút Kolozsmegyében. Bp.: Franklin 1910. (34, 2 tábla) (A Földtani Közlemből.) — P
- Pazar István:** A magyar Alföld természetes gázgyárai.
= M. mérnök- és építészegylet közlönye, 40. 1906. (221–36)
- Pfeifer Ignác:** A földgázok és ipari jelentőségük Magyarországon. Előadás. Bp.: Anglo ny. 1910. (15) — P
- Phleps, O.:** Geologische Beobachtungen über die im Becken Siebenbürgens beobachtete Vorkommen von Naturgasen mit bes. Berücks. des Petroleumvorkommens. Hermannstadt: Michaelis 1905. (15)
- Posewitz Tivadar:** Petroleum és aszfalt Magyarországon. Bp.: Franklin 1906.
= Földtani intézet évkönyve, 15. (213–444)
A petroleummal kapcsolatosan a földgázról is megemlékezik s kitűnő magyarországi bibliográfiát ad.
- Sasvári Ármin:** A kissármási Prometheus.
= Honi Ipar, 12. 1911. 6. sz. (3–6)
- Szádeczky Gyula:** Földgáz és petroleum az Erdélyi Medencében.
= Természettud. Közlemb, 43. 1911. (82–92)

Ausztria

- Koch, Gust. Ad.:** Das Welser Erdgas und dessen rationellere Verwertung. Wien: Schworella & Heick 1911. (16) (Aus: Allg. österr. Chemiker- & Techniker-Ztg.) — P
- Michael, R.:** Über den Gasausbruch am Tiefbohrloch Baumgarten bei Teschen in Österreichisch-Schlesien.
= Monatsber. d. Dtschen. Geol. Gesellschaft. 1908. (286–91)
- Petraschek, W.:** Das Vorkommen von Erdgasen in der Umgebung des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers.
= Verhandl. d. K. k. geolog. Reichsanstalt, 1908. (307–12)

Egyesült Államok

- Adams, Geo. I.:** Oil and gas fields of the western, interior and northern Texas coal measures. Washington: Gov. pr. off. 1911. (United States geological survey bulletin.)
- Anderson, R.:** Investigation relating to petroleum and natural gas by survey in 1908. Washington: Gov. pr. off. 1910. (United States geological survey bulletin, 381.)
- Burgmann, Artur:** Petroleum und Erdwachs. Wien: Hartleben 1897. (220)
A 7–12. lapokon foglalkozik az amerikai földgázzal.
- Egyesült Államok. Geological survey.** Known productive oil and gas fields of the United States in 1908. Washington: Gov. pr. off 1910.
- Egyesült Államok. Geological survey.** Mineral resources of the United States 1905. Washington: Gov. pr. off 1906.
— Am 423
Évről-évre beszámol a földgáz-termelésről és fogyasztásról, a felhasználás módjairól stb. Natural gas cím alatt.
- Egyesült Államok. National conservation commission.** Report. Vol. 1–3. Washington: Gov. pr. off 1909. (Senate document No 646, 60th Cong., 2d Sess.)
Az Egyesült Államok természeti kincsei sorában a földgázt is ismerteti.
- Fenneman, N. M.:** Geology of the Boulder District Co. Washington: Gov. pr. off. (101) (United States geological survey bulletin, 265.)
A földgázzal külön fejezet foglalkozik a 76–98. lapokon.

- Griswold, W. T. & M. J. Munn:** Geology of oil and gas fields in Steubenville, Burgettstown and Claysville Quadrangles Ohio, West Virginia and Pennsylvania. 1907. (196) (United States geological survey bulletin, 318.)
- Harris, Perrine L. & W. E. Hopper:** Oil and gas in north-western Louisiana, with special reference to the Caddo Field. 1909. (52) (Louisiana geological survey bulletin.)
- Harris, Gilbert D.:** Oil and gas in Louisiana; with a brief summary of their occurrence in adjacent states. Washington: Gov. pr. off. 1910. (192) (United States geological survey bulletin.)
- Hayes C. W. & Waldemar Lindgren:** Contributions to economic geology 1907. Washington: Gov. pr. off. 1908. (United States geological survey bulletin, 340.)
A 339—74. lapok a petroleum és földgáz ismertetésének vannak szentelve.
- National civic federation.** Municipal and private operation of public utilities. Report. Vol. 1—3. New York 1907. — IV 160
Az amerikai Wheeling várost földgázzal ellátó Natural Gas Co of West Virginia szervezetére és működésére vonatkozó adatok a II. I. kötet 476—94 lapjain.
- Papers on the conservation of mineral resources.** Washington: Gov. pr. off. 1909. (214) (United States geological survey bulletin, 394.)
A földgázzal külön szakasz foglalkozik az 51—61. lapokon.
- Ries, Heinrich:** Economic geology, with special reference to the United States. New ed. New York: Macmillan 1910. (435)
- Stone, R. W. & F. G. Clapp:** Oil and gas fields of Greene County Pa. 1907. (110) (United States geological survey bulletin, 304.)
- Van Hise, Charles R.:** Natural gas.
— Van Hise: Conservation of natural resources in U. S. 1910. (55—61) — Am 845
- Weeks, Joseph D.:** Natural gas in 1894.
— U. S. geological survey Annual report. 16. 1895. (405—29)
- Wilcox, Delos F.:** Gas franchises in cities within reach of natural gas fields.
— Wilcox: Municipal franchises 1. 1910. (595—662) — VIII 364

* * *

A kérdés nagy aktualitása kívánatossá tette, hogy minél teljesebb irodalmi tájékoztatást nyújtsunk s ezért a Földtani Intézet igazgatóságának szíves engedelmével olyan munkákat is felvettünk, amelyek a vezetése alatt álló könyvtárban találhatóak. Ilyenek az U. S. geological survey bulletinjei (1627. sz.) és annak reportja (1919. sz.), a Monatsberichte d. Deutsch-Geol. Gesellschaft (8522. sz.), Verhandlungen d. Geol. Reichsanstalt (667. sz.) és az Organ d. Vereins d. Bohrtechniker (3029. sz.).

