

FÖLDRAJZ OKTV 2009/2010

4. Európa széntelepeinek kialakulása, gazdasági jelentősége, egy európai széntelep bemutatása

Könyvek

ALLIQUANDER Ödön: A magyarországi szénbányavállalatok s az ásványbányászat 1940-ben. Miskolc, Nehézipari Műszaki Egyetem Könyvtára és Levéltára, 1989. 64 p. – MFT

ANDREICS János – BLASCHECK Aladár: A salgótarjáni kőszénbánya részvénytársaság zsilvölgyi bányáinak monográfiája. Bp., Atheneum, 1903. 67 p. – N 1315

BABICS András: Az észak-mecseki kőszénbányászat története. Bp., Akadémiai K., 1967. 203 p. – N 3957

BABICS András: Az észak-mecseki kőszénbányászat a feudalizmus korában. Bp., Dunántúli Tudományos Intézet, 1964. 29 p. (Dunántúli tudományos gyűjtemény, 50.) – M 5378

BABICS András: A pécsi kőszénbányászat a feudalizmus korában. Bp., Dunántúli Tudományos Intézet, 1963. 41 p. (Dunántúli tudományos gyűjtemény, 42.) – N 3302

BABICS András: A pécsvidéki kőszénbányászat története. Bp., Magyar Történelmi Társulat, 1952. 256 p. – M 2315

BABICS András: A vasasi kőszénbányászat a feudalizmus korában. Pécs, Dunántúli Tudományos Intézet, 1957. 49 p. (Dunántúli tudományos gyűjtemény, 11.)

BALKAY Bálint: Lengyelország bányászata és ásványi nyersanyaggazdasága. Bp., MTA VKI, 1978. 81 p. (MTA Világgazdasági Kutató Intézet Tudományos Tájékoztató Szolgálatának közleményei) – O 3621

BÁN Imre: A magyar kőszénbányászat története az 1759-1918. években. Bp., Akadémiai K., 1953. 27 p. – X 5081

BENKE István (főszerk.): A magyar bányászat évezredes története. 1. kötet. Bp., Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület, 1997. 695 p. – MFT

BISCHOFF, Gerhard: A Föld mélye. Bp., Gondolat, 1969. 325 p. – MFT

BORA Gyula – KOROMPAI Attila (szerk.): A természeti erőforrások gazdaságtana és földrajza. 2. jav. kiad. Bp., Aula, 2003. 86-93 p. – N 6834

BULLA Béla – MENDÖL Tibor: A Kárpát-medence földrajza. Bp., Lucidus Kiadó, 1999. 420 p. – M 9791

ERDMANN Gyula – PETŐ Iván: A Magyar szénbányászat a felszabadulástól a hároméves terv végéig. Bp., Akadémiai K., 1977. 208 p. – N 5019

FÜLÖP József: Az ásványi nyersanyagok története Magyarországon. Bp., Műszaki Kvk., 1984. 179 p. – N 5836

FÜLÖP József: Bevezetés Magyarország geológiájába. Bp., Akadémiai K., 1989. 246 p. – N 6118, N 6129

GERTIG Béla (szerk.): Komló földrajza. Pécs, Szikra Nyomda, 1975. 255 p. – M 6942

HANTKEN Miksa: A magyar korona országainak széntelegei és szénbányászata. Bp., Légrády, 1878. 331 p. – M 3042

HUBAI József: Magyarország erőforrásainak geográfiája. Bp., Tankönyvk., 1992. 119 p. – N 6238

JUHÁSZ Árpád: Évmilliók emlékei : Magyarország földtörténete és ásványi kincsei. Bp., Gondolat, 1983. 512 p. – N 5754, N 5759, N 5760, N 5761

KAJTOR Erzsébet: A nógrádi szénbányászat természeti és társadalmi hatásai. Pécs, PTE Földrajzi Intézetének Természetföldrajz Tanszéke, 2003. 12 p. (Közlemények a Pécsi Tudományegyetem Földrajzi Intézetének Természetföldrajz Tanszékéről, 22.) – X 11758

KOVÁCS Lajos: Magyarország regionális földtana. Bp., Tankönyvk., 1967. 249 p. – M 5891

Marosi Sándor – Sárfalvi Béla (szerk.): Európa I-II. 3. átd. kiad. Bp., Gondolat, 1975. – N 4832-3, N 4837-8, N 4923-4

NAGLE, Garrett – SPENCER, Kris: Az Európai Unió földrajza regionális és gazdasági megközelítésben. Bp., Holnap K., 1999. 60-63 p. – N 6631

NÉMEDI VARGA Zoltán (szerk.): A mecseki feketeköszén kutatása és bányaföldtana. Miskolc, Miskolci Egyetem Központi Könyvtár és Levéltár, 1995. 472 p. – MFT

ROZLOZSNIK Pál – SCHRÉTER Zoltán – ROTH Károly: Az esztergomi szénterület bányaföldtani viszonyai. Bp., Magyar Királyi Földtani Intézet, 1922. 128 p. – N 2276

SCHMIDT Sándor: Az esztergomi szénmedence bányászatának ismertetése. Bp., Salgótarjáni Kőszénbánya Rt., 1932. 207 p. – N 539

SCHRÉTER Zoltán: A borsod-hevesi szén és lignitterületek bányaföldtani leírása. Bp., Magyar Királyi Földtani Intézet, 1929. 390 p. (A Magyar Királyi Földtani Intézet kiadványai) – X 10589

SZENTIVÁNYI Ferenc: Földtan IV. : Magyarország földtana. Bp., Műszaki Kvk., 1976. 341 p. – M 6560, M 6849

TAKÁCS Pál – ETTRE László (szerk.): A köszén képződése, kémiája és bányászata. Bp., Nehézipari Kvk., 1952. 211 p. – M 2702

VADÁSZ Elemér: A borsodi szénmedence bányaföldtani viszonyai. Bp., Magyar Királyi Földtani Intézet, 1929. 393-460 p. (A Magyar Királyi Földtani Intézet kiadványai) – X 10589

VADÁSZ Elemér: Magyarország földtana. 2. átdolg., bőv. kiad. Bp., Akadémiai K., 1960. 646 p. – N 2778

Könyvfejezetek

BANK Klára: A szén szerepe a huszadik század végén, különös tekintettel az Európai Unió országaira. In: Lovász György, Szabó Géza (szerk.): Területfejlesztés - regionális kutatások : tiszteletkötet Tóth József professzor úr 60. születésnapjára. Pécs, PTE Természettudományi Kar Földrajzi Intézet, 2000. 327-335. – M 9884, M 9901

FRISNYÁK Sándor: A magyar bányáipar történeti földrajzi vázlata (895-1920). In: Abonyiné Palotás J. – Becsei J. – Kovács Cs. (szerk.): A magyar társadalomföldrajzi kutatás gondolatvilága. Szeged, SZTE Gazdaság- és Társadalomföldrajz Tanszék, 2002. 121-134. – N 6726

GOTHAN, Walther: Karbon. In: Szalai Tibor (fel. szerk.): A Föld és fejlődéstörténete. Bp., Gondolat, 1975. 433-447. – L 5510

KOSMA, Markus: A rajna-vidéki barnaszénbányászat. In: Kovács Ferenc (főszerk.): Bányászat és geotechnika : ... Dr. Zambó János 90. születésnapjára : emlékkötet. Miskolc, Miskolci Egyetemi Kiadó, 2006. 135-142. (A Miskolci Egyetem közleménye. A sorozat, Bányászat, 68.) – M 11126

MEINHOLD, Rudolf: Kőszéntelegek. In: Szalai Tibor (fel. szerk.): A Föld és fejlődéstörténete. Bp., Gondolat, 1975. 673-676. – L 5510

NÉMEDI VARGA Zoltán: A Mecseki Kőszén Formáció ösföldrajzi viszonyai. In: Hevesi Attila (szerk.): Földrajz : tiszteletkötet Hahn György 70. születésnapjára. Miskolc, Miskolci Egyetemi Kiadó, 2006. 17-30. – M 10801

PERCZEL György: Bányászat. In: Perczel György (szerk.): Magyarország társadalmi-gazdasági földrajza. Bp., ELTE Eötvös K., 2003. 287-298. – M 10376

VIDÉKI Imre: A szén gazdaságföldrajza. In: Vidéki Imre (szerk.): Fejezetek ipar- és közlekedésföldrajzból. Bp., ELTE Eötvös K., 2008. 53-69. – N 7028

Folyóiratcikkek

BARABÁS András - KONRÁD Gyula: A mecseki kőszén és uránérc bányászatának múltja és lehetséges jövője. Földrajzi Közlemények, 132/1. (2008). 3-19.

BÁRDOSSY György: Fosszilis energiahordozók szerepe a jövő energiaellátásában. Természet Világa, 139/2. különszám, (2008). 17-22.

BORAI Ákos: Az észak-magyarországi szénmedencék távlati termelésének térgazdasági vizsgálata. Földrajzi Értesítő, 17/3. (1968). 325-344.

BORAI Ákos: A szénbányászat rentabilitásának területi elemzése. Földrajzi Értesítő, 19/3. (1970). 289-302.

- BORAI Ákos: A szénbányászat természeti adottságainak értékelése. Földrajzi Értesítő, 22/2-3. (1973). 169-187.
- EDELSTEIN Miksa: Az ajkai szén szénközettani vizsgálata. Földtani Közlöny, 67/4-6. (1937). 109-131.
- FODOR Béla: A szénbányászat szerepe és lehetséges távlati Magyarországon energiaellátásában a szénvagyon figyelembevételével, 1998. Földtani Kutatás, 35/3. (1998). 24-29.
- GAJZÁGÓ Aladár: A Salgótarjáni-medence szénbányászatának jelenlegi helyzete. Földrajzi Közlemények, 6/3. (1958). 237-264.
- GERGELY Kinga: A külszíni bányászat helyzete Észak- és Nyugat-Csehországban. Földrajzi Közlemények, 48/1-4. (2000). 159-164.
- GIDAI László: A dorogi terület eocénje. A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 55/1. (1972). 140 p.
- HAHN György: Heves megye lignit- és ércbányászati lehetőségei. Földrajzi Közlemények, 35/3-4. (1987). 143-154
- IHAROSNÉ LACZÓ Ilona: A Dorogi-medence barnakőszén-telepeinek szénközettani vizsgálata. A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 55/4. (1973). 743-855.
- JUHÁSZ András: A borsodi medence barnakőszén telepei kutatásának földtani alapjai, 1999. Földtani Kutatás, 36/1. (1999). 7-10.
- JUHÁSZ András: A Nyugat-borsodi medence kőszéntelepei képződésének körülményei a lápövekben, 1988. Földtani Közlöny, 118/2. (1988). 125-145.
- KISGYÖRGY Zoltán: Tanulmányok Erdély földtanából : Székelyföld lignittelepei. Földtani Közlöny, 136/3. (2006). 451-460.
- KOPEK Gábor: A Bakony hegység ÉK-i részének eocénje. A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 63/1. (1980). 176 p.
- MADAI László: Az Észak-magyarországi lignitkutatások múltja, jelene és jövője, 1999. Földtani Kutatás, 36/1. (1999). 1-7.
- NAGY Elemér (összeáll.): A Mecsek hegység alsóliász kőszénösszlete. Földtan. A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 51/2. (1969). 970 p.
- NAGY Elemér (összeáll.): A Mecsek hegység alsóliász kőszénösszlete. Teleptan. A Magyar Állami Földtani Intézet Évkönyve, 51/3. (1971). 235 p.
- PÜSPÖKI Zoltán: A K-Borsodi szénmedence (Tardonai-dombság) széntelepes rétegsorának felosztása a szekvencia- és biosztratigráfiai adatok tükrében. Acta Geographica ac Geologica et Meteorologica Debrecina, 35. (1999/2000). 245-254.

RADÓCZ Gyula: A borsodi barnaköszénkutatás új eredményei. Földtani Közlöny, 90/1. (1960). 48-55.

RUDLNÉ BANK Klára: A prímenergia-források változó nemzetgazdasági szerepe a 20. század végén : (európai uniós és magyarországi tapasztalatok). Földrajzi Értesítő, 51/3-4. 321-346.

SIMON Kálmán: A magyar szénbányászat a 20. század második felében. Magyar Tudomány, 46/6. (2001). 647-658.

SOÓS Józsefné: A komlói táj földtani kutatásának 150 éve (1848-1998). Folia Comloensis, 7. (1998). 3-23.

SZABÓ Mihály, G.: Kőszénmedencéink. Földrajzi Közlemények, 1/3-4. (1953). 261-266.

SZVIRCSEK Ferenc: A 125 éves jubileum árnyoldala a nógrádi szénmedencében (1986-1988). Bányászattörténeti Közlemények, 6. (2008) 64-83.

TAMÁSY István: Szénbányászat: gondok, remények és lehetőségek. Magyar Tudomány, 31/8-9. (1986). 607-620.

TATAI Zoltán: A bányászat fejlődése és területi szerkezetének átalakulása. Földrajzi Közlemények, 32/2. (1984). 133-145.

VÉGHNÉ NEUBRANDT Erzsébet – Mensáros Péter: A magyar kőszénkutatás és -termelés helyzete. Földrajzi Közlemények, 34/1-2. (1986). 117-134.

WEIN György: A komlói bányaföldtani kutatások legújabb eredményei. Földtani Közlöny, 82/10-12. 337-348.

Internetes forrás

A Bányászati és Kohászati Lapok, illetve a BKL. Bányászat bibliográfiája:
<http://mek.oszk.hu/06300/06376/>