

## IRODALOM

- ALFÖLDI L. 1998. Víz, víz, víz: a magyar vízgazdálkodásról. Budapest, VITUKI Rt. – Római Kiadó és Nyomdaipari Bt. 47 p.
- ALFÖLDI L. 2002. Felszíni és felszín alatti vizek. In: MÉSZÁROS E.–SCHWEITZER F. (szerk.) Föld, víz, levegő. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ – Kossuth Kiadó. 207–256. (Magyar tudománytár, 1.)
- APATINI D.–NOVÁK E.–PÁLDY A. 2009. Az ÁNTSZ Aerobiológiai Hálózatának tájékoztatója, 2008. Budapest, Országos Közegészségügyi Intézet. 71 p.
- AUBERT A. (szerk.) 2006. Magyarország idegenforgalma: szakkönyv és atlasz. Budapest, Cartographia Tankönyvkiadó. 64 p.
- AUBERT A. (szerk.) 2007. A térségi turizmuskutatás és tervezés módszerei, eredményei. Pécs, PTE TTK Földrajzi Intézet. 391 p.
- BARKA E.–BARTHA T.–HALMAI O.–SZABÓ T.–VIGASSY Cs. (szerk.) 2010. Tájékoztató a Magyar Energia Hivatal 2009. évi működéséről. Budapest, MEH. 84 p.
- BARTA Gy. (szerk.) 1998. Budapest – nemzetközi város. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ. 251 p. (Magyarország az ezredfordulón, 4. A területfejlesztési program tudományos alapozása)
- BÁLINT-PATAKI J. (szerk.) 2010. Magyar külpolitikai évkönyv 2009. Budapest, Magyar Köztársaság Külügyminisztériuma. 680 p.
- BECSEI J. 1996. Az alföldi tanyarendszer történeti földrajza (vázlat). In: FRISNYÁK S. (szerk.) A Kárpát-medence történeti földrajza. Nyíregyháza, MTA Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Tudományos Testülete – Bessenyei György Tanárképző Főiskola Földrajz Tanszéke. 171–197.
- BEGG, G.B.–PICKLES, J.–SMITH, A. 2003. Cutting it: European integration, trade regimes, and the reconfiguration of East-Central European apparel production. *Environment and Planning A*. 35/12. 2191–2207.
- BELUSZKY P. 1999. Magyarország településföldrajza: általános rész. Budapest–Pécs, Dialóg Campus. 584 p. (Területi és települési kutatások; 13.)
- BELUSZKY P. 2008. Magyarország történeti földrajza. 2. kötet. Budapest–Pécs, Dialóg Campus. 436 p. (Területi és települési kutatások; 27.)
- BELYÓ, P. 1995. A kereskedelmi vállalkozások helyzete és fejlődési lehetőségei. *Statisztikai Szemle*. 73/6. 487–500.
- BEREND T. I. 2004. A magyar gazdaság modernizációja. In: PALÁNKAI T. (szerk.) *Gazdaság*. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ – Kossuth Kiadó. 19–52. (Magyar tudománytár; 5.)
- BERÉNYI I. 2000. A terület- és földhasználat az új érdekviszonyok hálójában. In: DÖVÉNYI Z. (szerk.) *Alföld és nagyvilág: tanulmányok Tóth Józsefnek*. Budapest, MTA Földrajztudományi Kutatóintézet. 169–182.
- BERÉNYI I. 2002. A változó mezőgazdaság sajátosságai. In: MÉSZÁROS E.–SCHWEITZER F. (szerk.) *Föld, víz, levegő*. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ – Kossuth Kiadó. 378–397. (Magyar tudománytár; 1.)
- BERÉNYI I.–DÖVÉNYI Z. 2005. A falusi térségek földhasználata és az EU csatlakozás. In: DÖVÉNYI Z.–SCHWEITZER F. (szerk.) *A földrajz dimenziói: tiszteletkötet a 65 éves Tóth Józsefnek*. Budapest, MTA Földrajztudományi Kutatóintézet. 171–184.
- BIHARI Z.–LAKATOS M.–SZALAI S.–SZENTIMREY T. 2008. Magyarország néhány éghajlati jellemzője a 2005–2007 időszakban. Budapest, Országos Meteorológiai Szolgálat. 15 p.
- BORHIDI A. 1961. Klimadiagramme und klimazonale Karte Ungarns. *Annales Universitatis Scientiarum Budapestinensis de Rolando Eötvös Nominatae. Sectio Biologica*. 4. 21–50.
- BORHIDI A. 2006a. Magyarország növényföldrajza új megvilágításban. In: VÍZI E. Sz. (szerk.) *Székfoglalók a Magyar Tudományos Akadémián*. Budapest, MTA. 299–325.

- BORHIDI A. 2006b. Magyarország növényföldrajzi képe. In: FEKETE G.–VARGA Z. (szerk.) Magyarország tájainak növényzete és állatvilága. Budapest, Akadémiai Kiadó. 27–38.
- BORHIDI A.–TARDY J.–DÉVAY GY.–FEKETE G.–KERÉNYI A.–VARGA Z. 1996. Priorities of the Hungarian national policy in nature preservation. In: HALASI-KUN, G. (ed.) Environmental problems and possible solutions in the Carpathian Basin. Pécs, Centre for Regional Studies of Hungarian Academy of Sciences. 7–46. (Pollution and water resources: Columbia University seminar proceedings; 28.)
- BOZÓKI A. 2003. Politikai pluralizmus Magyarországon, 1987–2002. Budapest, Századvég Kiadó. 635 p.
- BUDAI T.–GYALOG L. (szerk.) 2009. Magyarország földtani atlasza országjáróknak = Geological map of Hungary for tourists. Budapest, Magyar Állami Földtani Intézet. 248 p.
- CHOLNOKY J. (szerk.) 1920–1921. A magyar béketárgyalások: jelentés a Magyar Békeküldöttség működéséről Neuilly s/S.-ben 1920 januárius–március havában. 1–3. Budapest, Magyar Királyi Külügyminisztérium. 574, 522, 419 p.
- CZIBIK Á.–MAKÓ Á. 2008. Nagyméretű kiskereskedelmi láncok és beszállítói kapcsolatának oksági elemzése. Budapest, MKIK Gazdaság- és Vállalkozáselemző Intézet. 90 p. (MKIK GVI kutatási füzetek; 2008/2.)
- CSUZDI Cs.–POP V.V. 2007. A Kárpát-medence földigilisztái. In: FORRÓ L. (szerk.) A Kárpát-medence állatvilágának kialakulása: a Kárpát-medence állattani értékei és faunájának kialakulása. Budapest, Magyar Természettudományi Múzeum. 13–20.
- DÁVID L.–JANCSIK A.–RÁTZ T. 2007. Turisztikai erőforrások. Budapest, Perfekt Gazdasági Tanácsadó, Oktató és Kiadó Zrt. 289 p.
- DAWSON, J.–BURT, S. 1998. European retailing: dynamics, restructuring and development issues. In: PINDER, D. (ed.) The new Europe: economy, society and environment. Chichester, Wiley. 157–176.
- DICKEN, P. 2007. Global shift: mapping the changing contours of the world economy. 5. ed. London, Sage Publications. 599 p.
- DÖVÉNYI Z. 2007. A belföldi vándormozgalom strukturális és területi sajátosságai Magyarországon. Demográfia. 50/4. 335–359.
- DÖVÉNYI Z. 2009. A belső vándormozgalom Magyarországon: folyamatok és struktúrák. Statisztikai Szemle. 87/7–8. 748–762.
- DÖVÉNYI Z.–GYÖRGY-DÁVID A.–SZALAI G. 2010. Structural and spatial characteristics of employment in Hungary. Megatrend Review. 7/1. 209–229.
- DÖVÉNYI Z. (szerk.) 2010. Magyarország kistájainak katasztere. 2. átdolg. és bőv. kiad. Budapest, MTA Földrajztudományi Kutatóintézet. 876 p.
- ELEKES D. (szerk.) 1947. A mai Magyarország: a második világháború és a párizsi békeszerződés következményei. Budapest, Hungária Lloyd. 314 p. (Egyetemes könyvtár)
- ENYEDI GY. 1996. Regionális folyamatok Magyarországon az átmenet időszakában. Budapest, Hilscher Rezső Szociálpolitikai Egyesület. 138 p. (Ember, település, régió)
- ERDŐSI F. 2003. Műholdas vagy fényképes hálózatok. Híradástechnika. 58/9. 43–50.
- ERDŐSI F. 2005a. Hungary in the European transport space. In: BARTA GY.–G. FEKETE É.–SZÖRÉNYINÉ KUKORELLI I.–TIMÁR J. (eds.) Hungarian spaces and places: patterns of transition. Pécs, Centre for Regional Studies of Hungarian Academy of Sciences. 220–235.
- ERDŐSI F. 2005b. Magyarország közlekedési és távközlési földrajza. Budapest–Pécs, Dialóg Campus Kiadó. 504 p. (Területi és települési kutatások; 32.)
- ERDŐSI F. 2006. A Kárpát-medence közlekedése. In: GYÓRI R.–HAJDÚ Z. (szerk.) Kárpát-medence: települések, tájak, régiók, térstruktúrák. Pécs–Budapest, MTA RKK – Dialóg Campus Kiadó. 239–267.

- ERDŐSI F. 2009. Kelet-Európa közlekedése. Budapest–Pécs, Dialóg Campus Kiadó. 544 p. (Területi és települési kutatások; 34.)
- FARKAS J.–KOVÁCS Z.–SZÉKELY G.-NÉ 2004. A magyar lakáspiac jellemzői az ezredfordulón. Budapest, Központi Statisztikai Hivatal – MTA Földrajztudományi Kutatóintézet. 169 p.
- FAZEKAS K. (SOROZATSZERK.) 2000–2009. Munkaerőpiaci tükör. Budapest, MTA Közgazdaságtudományi Intézet – Országos Foglalkoztatási Közalapítvány.
- FEKETE G.–VARGA Z. (szerk.) 2006. Magyarország tájainak növényzete és állatvilága. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ. 460 p. (Magyarország az ezredfordulón: stratégiai tanulmányok a Magyar Tudományos Akadémián)
- FÖLDHÁZI E. 2009. Válás. In: MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 19–28.
- FVM (Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium) 2009. A magyar mezőgazdaság és élelmiszeripar számokban 2009. Budapest, Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium. 30 p.
- GÁL Z. 1998. A pénzügyi szektor területfejlesztési kérdései Magyarországon. Tér és Társadalom. 12/4. 43–67.
- GÁL Z. 2000. Challenges of regionalism: development and spatial structure of the Hungarian banking system. *Geographia Polonica*. 73/1. 95–125.
- GÁL Z. 2003. A vidék bankjai: a takarékszövetkezetek szerepvállalása és fejlesztési feladatai. In: Kovács T. (szerk.) A vidéki Magyarország az EU csatlakozás előtt: VI. Falukonferencia. Pécs, MTA RKK – Magyar Regionális Tudományi Társaság. 166–174.
- GÁL Z. 2004. Spatial development and the expanding European integration of the Hungarian banking system. Pécs, Centre for Regional Studies. 64 p. (Discussion papers; 45)
- GÁL Z. 2005. The development and the polarized spatial structure of the Hungarian banking system in a transforming economy. In: BARTA Gy.–G. FEKETE É.–SZÖRÉNYINÉ KUKORELLI I.–TIMÁR J. (eds.) Hungarian spaces and places: patterns of transition. Pécs, Centre for Regional Studies of Hungarian Academy of Sciences. 197–219.
- GÁL Z. 2010a: Pénzügyi piacok a globális térben: válság szabdalta pénzügyi tér. Budapest, Akadémiai Kiadó. 780 p. (Pénzügy és számvitel szakkönyvtár)
- GÁL Z. 2010b. The golden age of local banking: the Hungarian banking network in the early 20th century. Budapest, Gondolat Kiadó. 198 p.
- GEREFFI, G. 1999. International trade and industrial upgrading in the apparel commodity chain. *Journal of International Economics*. 48/1. 37–70.
- GLATZ F. 2008. Új vidékpolitika. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ. 270 p. (Párbeszéd a vidékért)
- GÖDRI I. 2009. Nemzetközi vándorlás. In: MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 119–131.
- GÖDRI I.–TÓTH P.P. 2005. Bevándorlás és beilleszkedés: a szomszédos országokból Magyarországra irányuló bevándorlás az ezredfordulón. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 219 p. (KSH Népeségtudományi Kutatóintézetének kutatási jelentései; 80.)
- GÖDRI I.–SPÉDER Zs. 2009. Belföldi vándorlás. In: MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 109–117.
- GYŐRI F. 2010. A tehetségföldrajz elméleti és gyakorlati kérdései: magyarországi modellvizsgálatok: PhD-értekezés. Pécs, PTE TTK Földtudományi Doktori Iskola. 180 p.
- HAAS J. (ed.) 2001. Geology of Hungary. Budapest, Eötvös University Press. 317 p.
- HAAS J. (szerk.) 2010. A múlt ösvényein: szemelvények Magyarország földjének történetéből. Budapest, Magyarhoni Földtani Társulat. 194 p.

- HABLICSEK L. 2009. A népesség szerkezete és jövője. In: MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 133–144.
- HAJDÚ Z. 2001. Magyarország közigazgatási földrajza. Budapest–Pécs, Dialóg Campus Kiadó. 334 p. (Területi és települési kutatások; 17.)
- HAJDÚ Z. 2008. A Kárpát-medence államosodási folyamatainak változásai és történeti földrajzi elemzésük. *Korall*. 31/9. 75–100.
- HANTOS Gy. 1936. Magyar tájak – magyar kiválóságok. Budapest, A szerző kiadása. 22 p.
- HARDI T.–HAJDÚ Z.–MEZEI I. 2009. Határok és városok a Kárpát-medencében. Győr–Pécs, MTA RKK. 374 p.
- HÁRS Á. 2009. Nemzetközi migráció a számok és a statisztika tükrében. *Statisztikai Szemle*. 87/7–8. 682–711.
- HORVÁTH F.–BADA G.–SZAFIÁN P.–TARI G.–ÁDÁM A.–CLOETINGH, S. 2006. Formation and deformation of the Pannonian Basin: constraints from observational data. In: GEE, D. G.–STEPHENSON, R.A. (eds.) *European lithospheric dynamics*. London, Geological Society. 191–206. (Memoirs; 32.)
- ILLÉS I. 1994. The banking system and regional development in Hungary. In: HAJDÚ Z.–HORVÁTH Gy. (eds.) *European challenges and Hungarian responses in regional policy*. Pécs, Centre for Regional Studies of Hungarian Academy of Sciences. 167–172.
- ILLÉS S. 2000. Belföldi vándormozgalom a XX. század utolsó évtizedeiben. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 112 p. (KSH Népeségtudományi Kutatóintézetének kutatási jelentései; 63.)
- INOTAI A. 2007. Facts and driving forces: Hungarian direct capital exports on the rise. *Business Hungary*. 18/9. 5–6.
- INOTAI A. 2008. Export still competitive. *Business Hungary*. 19/8. 22.
- INOTAI A. 2009a. Looking for rapidly growing markets. *Business Hungary*. 20/1. 24.
- INOTAI A. 2009b. Trade developments of new EU member countries: defying theoretical fundamentals or adjusting to new realities? In: KAWECKA-WYRZYKOWSKA, E. (ed.) *Five years of the EU eastward enlargement: effects on Visegrad Countries: lessons for the future*. Warsaw, Warsaw School of Economics. 245–283.
- JÖNS, H. 2001. Foreign banks are branching out: changing geographies of Hungarian banking, 1987–1999. In: MEUSBURGER, P.–JÖNS H. (eds.) *Transformations in Hungary: essays in economy and society*. Heidelberg, Physica-Verlag. 65–124. (Contributions to economics)
- KAPITÁNY B.–SPÉDER Zs. 2009. Gyermekvállalás. In: MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) *Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről*. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 29–40.
- KECSKÉS Cs.–KULCSÁR R. (összeáll.) 2002. Magyarország mezőgazdasága a 2000. évben: összefoglaló adatok. Budapest, Központi Statisztikai Hivatal. 342 p.
- KENYERES Á. (szerk.) 2004. Magyar életrajzi lexikon. Budapest, Arcanum. (Arcanum DVD könyvtár; 2.)
- KINCSES Á. (szerk.) 2010. Környezeti helyzetkép 2008 = Environmental report of Hungary, 2008. Budapest, Központi Statisztikai Hivatal. 117 p.
- KISS É. 1993. A budapesti ipar szervezeti felépítése és néhány jellemzője. *Földrajzi Értesítő*. 42/1–4. 225–241.
- KISS É. 1999. Térszerkezeti és funkcionális változások Budapest ipari területein 1989 után. *Tér és Társadalom*. 13/4. 119–134.
- KISS É. 2008. A magyar ipar térbeli szerkezetének átrendeződése 1989 után, 1. Területi Statisztika. 11/4. 445–457.
- KISS Gy. K. 2000. A takarékszövetkezetek helye és lehetőségei a hazai pénzügyi rendszerben. *Bankszemle*. 44/4–5. 1–14.

- Kocsis K. 2000. Adalékok a magyar államterület változásainak politikai földrajzi vizsgálatához. In: DÖVÉNYI Z. (szerk.) *Alföld és nagyvilág: tanulmányok Tóth Józsefnek*. Budapest, MTA Földrajztudományi Kutatóintézet. 289–298.
- KONKOLYNE BÍHARI Z.–LAKATOS M.–SZALAI S. 2008. Magyarország éghajlatáról: változás, változékonyság térben és időben. Budapest, Országos Meteorológiai Szolgálat. 23 p.
- Koós B. 2004. Adalékok a gazdasági szuburbanizáció kérdésköréhez. *Tér és Társadalom*. 18/1. 59–71.
- Kovács K. (szerk.) 2010. *A magyar villamosenergia-rendszer (VER) adatai 2009 = Data of the Hungarian power system 2009*. Budapest, MAVIR. 14 p.
- Kovács K.–ŐRI P. 2009. Halandósági különbségek. In: MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) *Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről*. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 53–65.
- Kovács Z. 1991. Az 1990. évi parlamenti választások politikai földrajzi tapasztalatai. *Földrajzi Értesítő*. 40/1–2. 55–80.
- Kovács Z. 2000. Voksok a térben: a magyar parlamenti választások földrajzi jellemzői. In: BÓHM A.–GAZSÓ F.–STUMPF I.–SZOBOSZLAI Gy. (szerk.) *Parlamenti választások 1998*. Budapest, MTA Politikai Tudományok Intézete – Századvég Kiadó. 100–115.
- Kovács Z. 2005. A társadalmi-gazdasági átalakulás területi jellemzői Budapest városrégiójában. In: DÖVÉNYI Z.–SCHWEITZER F. (szerk.) *A földrajz dimenziói: tiszteletkötet a 65 éves Tóth Józsefnek*. Budapest, MTA Földrajztudományi Kutatóintézet. 59–82.
- KÖRÖSÉNYI A.–TÓTH Cs.–TÖRÖK G. 2007. *A magyar politikai rendszer*. Budapest, Osiris Kiadó. 379 p. (Osiris tankönyvek)
- KSH (Központi Statisztikai Hivatal) (összeáll.) 2009. *Bevásárlóközpontok és hipermarketek, 2008*. Statisztikai Tükör. 3/144. 1–11.
- LADOS M. 1992. A pénzügyi rendszer kialakulása Magyarországon. *Comitatus*. 2/8–9. 81–90.
- LAKATOS M.–VÁRADI R. 2009. A foglalkoztatottak napi ingázásának jelentősége a migrációs folyamatokban. *Statisztikai Szemle*. 87/7–8. 763–794.
- LAKATOS I. (ed.) 1999–2009. *Progress in oilfield chemistry*. Vol. 1–8. Budapest, Akadémiai Kiadó.
- LOWE, M.–WRIGLEY, N. 1996. Towards the new retail geography. In: WRIGLEY, N.–LOWE, M. (eds.) *Retailing, consumption and capital: towards the new retail geography*. Harlow, Longman. 3–30.
- LUPTON, R. A. 2002. Retailing in post-socialist Central Europe. *The European Retail Digest*. 33/1. 45–49.
- MADDISON, A. 1995. *Monitoring the world economy, 1820–1992*. Paris–Washington, OECD. 255 p.
- MICHALKÓ G. 2007a. *A turizmuselmélet alapjai*. 2. átdolg. kiad. Székesfehérvár, Kodolányi János Főiskola. 224 p. (Turizmus akadémia; 1.)
- MICHALKÓ G. 2007b. *Magyarország modern turizmusföldrajza*. Budapest–Pécs. Dialóg Campus Kiadó. 288 p. (Studia geographica)
- MONOSTORI J.–ŐRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) 2009. *Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről*. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 144 p.
- NAGY E. 2005. Strategies of international investors in Hungary's emerging retail market. In: TURNOCK, D. (ed.) *Foreign investments and regional development in East Central Europe*. London, Ashgate. 291–305.
- NAGY I. 1931. *A magyarság világstatisztikája*. In: ASZTALOS M. (szerk.) *Jancsó Benedek emlékkönyv*. Budapest, Egyetemi Ny. 355–399.
- NEMES NAGY J. 2003. Regionális folyamatok, régiók. In: PERCZEL Gy. (szerk.) *Magyarország társadalmi-gazdasági földrajza*. Budapest, ELTE Eötvös Kiadó. 565–621.
- NEMES NAGY J.–RUTTKAY É. 1987. *A második gazdaság földrajza*. Budapest, Országos Tervhivatal. Kézirat.

- OBLATH G. 2010. Magyarország versenyképessége nemzetközi összehasonlításban: a makrogazdasági mutatók jelzései. *Külgazdaság*. 54/9–10. 3–53.
- OECD (összeáll.) 2008. OECD környezetpolitikai teljesítményértékelések: Magyarország. Budapest, Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium. 254 p.
- PALÁNKAI T. (szerk.) 2004. *Gazdaság*. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ – Kossuth Kiadó. 557 p. (Magyar tudománytár; 5.)
- PÁSZTOR L.–SZABÓ J.–BAKACSI Zs. 2010. Application of the Digital Kreybig Soil Information System for the delineation of naturally handicapped areas in Hungary. *Agrokémia és Talajtan*. 59/1. 47–56.
- PÉCSI M. (szerk.) 1989. Magyarország nemzeti atlasza = National atlas of Hungary. Budapest, Kartográfiai Vállalat. 395 p.
- PINTÉR J. 1928. *Pintér Jenő magyar irodalomtörténete: képes kiadás*. 2. kötet. Budapest, Franklin Társulat. 330 p.
- PONGRÁCZ T.-NÉ 2009. A párkapcsolatok jellegzetességei. In: MONOSTORI J.–ÓRI P.–S. MOLNÁR E.–SPÉDER Zs. (szerk.) 2009. *Demográfiai portré 2009: jelentés a magyar népesség helyzetéről*. Budapest, KSH Népeségtudományi Kutatóintézet. 9–17.
- PORTER, M. E. 2000. Location, competition and economic development: local clusters in global economy. *Economic Development Quarterly*. 14/1. 15–34.
- RÉDEI M. 2007. *Mozgásban a világ: a nemzetközi migráció földrajza*. Budapest, ELTE Eötvös Kiadó. 568 p.
- ROMSICS I. 2005. *Magyarország története a XX. században*. 3. jav., bőv. kiad. Budapest, Osiris. 668 p. (Osiris tankönyvek)
- RÓNAI A. 1938. Magyarok elterjedése a Földön. *Földrajzi Közlemények* 66. 83–104.
- RÓNAI A. (szerk.) 1945. *Középeurópa atlasz*. Balatonfüred–Budapest, Államtudományi Intézet. 332 p.
- RÓNAI A. 1989. *Térképezett történelem*. Budapest, Magvető. 349 p.
- RUSZKAI M. 1959. Az 1945 előtti magyar választások statisztikája. *Történeti Statisztikai Közlemények*. 3/1–2. 11–57.
- SCHMITT, Th.–VARGA Z. 2009. Biogeography of butterflies and larger moths of the Carpathian Basin and Balkan Peninsula. In: STLOUKAL, E. *et al.* (eds.) *Vývoj prírody Slovenska*. Bratislava, Faunima. 143–166.
- SCHWEITZER G. 2003. Az izraelita felekezet és a Magyarországi Zsidó Hitközségek Szövetsége. In: KULCSÁR K.–BAYER J. (szerk.) *Társadalom, politika, jogrend*. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ – Kossuth Kiadó. 279–288. (Magyar tudománytár; 4.)
- SIKOS T. T.–HOFFMANN I.-NÉ 2004. *A fogyasztás új katedrálisai*. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ. 380 p. (Magyarország az ezredfordulón: stratégiai tanulmányok a Magyar Tudományos Akadémián)
- SOMOGYI J. 1942. Magyarország tehetségterképe. *Társadalomtudomány*. 22/1. 20 p.
- Soós L. 1943. *A Kárpát-medence Mollusca-faunája*. Budapest, MTA. 478 p. (Magyarország természetrajza: állattani rész; 1.)
- STEINER F. (szerk.) 2010. *Hazánk környezeti állapota*. Budapest, Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium. 223 p.
- SZABÓ J.–PÁSZTOR L.–BAKACSI Zs.–LÁSZLÓ P.–LABORCZI A. 2007. A Digitális Kreybig Talajinformációs Rendszer alkalmazása térségi szintű földhasználati kérdések megoldásában. *Agrokémia és Talajtan*. 56/1. 5–20.
- SZABÓ T.–HALMAI O.–BARKA E.–OROSZKI L.–TIHANYI Z.–ROMHÁNYI Z.–KOVÁCS K.–IVÁNYI K. (szerk.) 2010. *A magyar villamosenergia-rendszer (VER) 2009. évi statisztikai adatai*. Budapest, MAVIR. 71 p.

- SZALAI S.–KONKOLYNÉ BIHARI Z.–LAKATOS M.–SZENTIMREY T. 2005. Magyarország éghajlatának néhány jellemzője 1901-től napjainkig. Budapest, Országos Meteorológiai Szolgálat. 11 p.
- SZENTIMREY T. 1999. Multiple analysis of series for homogenization (MASH). In: SZALAI S.–SZENTIMREY T.–SZINELL C. (eds.) Proceedings of the Second Seminar for Homogenization of Surface Climatological Data, Budapest, Hungary. Budapest, Hungarian Meteorological Service. 27–46. (WMO-TD; 962.) (World Climate Data and Monitoring Programme; 41.)
- SZENTIMREY T.–BIHARI Z. 2007. Mathematical background of the spatial interpolation methods and the software MISH (Meteorological Interpolation based on Surface Homogenized data basis). In: SZALAI S.–BIHARI Z.–SZENTIMREY T.–LAKATOS M. (eds.) Proceedings of the Conference on Spatial Interpolation in Climatology and Meteorology. Luxemburg, COST Office. 17–28.
- SZIRMAI V. 1988. „Csinált” városok. Budapest, Magvető. 239 p. (Gyorsuló idő)
- TARDY J. 2009. Természeti környezet és természetvédelem. In: DOSZTÁNYI I. (szerk.) Értékközlő Magyarország: nemzeti parkok, világörökség. 3., bőv. kiad. Budapest, Természetbúvár Alapítvány. 11–15.
- TINER T. 1998. Budapest és a távközlés fejlődése. In: BARTA Gy. (szerk.) Budapest – nemzetközi város. Budapest, MTA. 141–162. (Magyarország az ezredfordulón, 4. A területfejlesztési program tudományos alapozása)
- TINER T. 2002. A közlekedés és a távközlés újonnan formálódó hálózatai. In: MÉSZÁROS E.–SCHWEITZER F. (szerk.) Föld, víz, levegő. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ–Kossuth Kiadó. 411–428.
- TINER T. 2003. The Hungarian ISPA strategy for the transport infrastructure and its effects on regional development. Geografický Časopis. 55/3. 223–233.
- TINER T. 2007. Arccal a Volán felé? Vasúti mellékvonalak megszüntetésének közlekedésföldrajzi következményei. Földrajzi Értesítő. 56/1–2. 125–130.
- TINER T. 2010. Budapest távközlése az ezredfordulón. In: BARTA Gy.–KERESZTÉLY K.–SIPOS A. (szerk.) A „világváros” Budapest két századfordulón. Budapest, Napvilág Kiadó. 227–243.
- TINER T. 2010: Spatial diffusion of mobile telephony in Hungary. Hungarian Geographical Bulletin. 59/1. 35–50.
- TOMKA M. 2003. Vallás és vallásosság. In: KULCSÁR K.–BAYER J. (szerk.) Társadalom, politika, jogrend. Budapest, MTA Társadalomkutató Központ – Kossuth Kiadó. 213–226. (Magyar tudománytár; 4.)
- TÓTH J. 1990. A tudományos minősítéssel rendelkezők születési, lakó- és munkahelyeinek területi sajátosságai. In: TÓTH J. (szerk.) Tér – idő – társadalom: (huszonegy tanulmány Enyedi Györgynek). Pécs, MTA RKK. 225–270.
- TÓTH J. 1994. Urbanization and spatial structure in Hungary. GeoJournal. 32/4. 343–350.
- TÓTH L.–MÓNUS P.–ZSÍROS T.–BUS Z.–KISZELY M.–CZIFRA T. 1996–2010. Magyarországi földrengések évkönyve = Hungarian earthquake bulletin. Budapest, GeoRisk – MTA GGKI.
- TÓTH L.–MÓNUS P.–ZSÍROS T.–KISZELY M. 2002. A Pannon-medence szeizmicitása. Földtani Közlöny. 132/különszám. 327–337.
- TÓTH P.P. 1997. Haza csak egy van?: menekülők, bevándorlók, új állampolgárok Magyarországon (1988–1994). Budapest, Püski Kiadó. 238 p.
- TÓTH P.P. 2006. Bevándorlás Magyarországra. Budapest, Lucidus Kiadó. 324 p. (Kisebbségkutatás könyvek)
- UNFCCC 2010. United Nations Framework Convention on Climate Change (<http://unfccc.int>)
- VALKÓ G. (szerk.) 2010. Magyarország mezőgazdasága, 2010 (Általános mezőgazdasági összeírás). Budapest, Központi Statisztikai Hivatal, 17 p.
- VÁRALLYAY Gy. 1985a. Magyarország 1:100 000 méretarányú agrotopográfiai térképe. Agrokémia és Talajtan. 34/2. 243–248.
- VÁRALLYAY Gy. 1985b. Magyarország talajainak vízháztartási és anyagforgalmi típusai. Agrokémia és Talajtan. 34/3–4. 267–299.

- VARGA Z. 1995. Geographical patterns of biological diversity in the Palaearctic Region and the Carpathian Basin. *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae*. 41/2. 71–92.
- VARGA Z. 2005. Filogeográfia: faunatoréneti és evolúciós folyamatok Európában és a Kárpát-medencében. In: JORDÁN F. (szerk.) *A DNS-től a globális felmelegedésig: a 70 éves Vida Gábor köszöntése*. Budapest, Scientia. 109–133.
- VARGA Z. 2006. A Kárpát-medence faunatorénete és állatföldrajza. In: FEKETE G.–VARGA Z. (szerk.) *Magyarország tájainak növényzete és állatvilága*. Budapest, Akadémiai Kiadó. 44–75.
- VARGA Z. 2006. A konzervációbiológia helyzete Magyarországon: összegzés: eredmények és hiányok, feladatok és perspektívák. *Magyar Tudomány*. 167/6. 709–714.
- VARGA Z. 2007. A pannon régió: az Európai Unió új értéke. *Természetbúvár*. 62/4. 10–12.
- VARGA Z. 2010. Extra-Mediterranean refugia, post-glacial vegetation history and area dynamics in Eastern Central Europe. In: HABEL, J.–ASSMANN, TH. (eds.) *Relict species: phylogeography and conservation biology*. Heidelberg, Springer. 57–87.
- WAFFENSCHMIDT J.-NÉ (szerk.) 2010. *A Magyar Köztársaság helységnévkönyve, 2010. január 1.* Budapest, Központi Statisztikai Hivatal. 226 p.
- ZÓLYOMI B. 1967. Rekonstruált növénytakaró [1: 1 500 000 ma. térkép]. In: RADÓ S. (szerk.) *Magyarország Nemzeti Atlasza*. Budapest, Kartográfiai Vállalat. 21.
- ZSÍROS T. 2000. *A Kárpát-medence szeizmicitása és földrengés veszélyessége: magyar földrengés katalógus (456–1995)*. Budapest, MTA Geodéziai és Geofizikai Kutatóintézet Szeizmológiai Observatórium. 495 p.



<http://earthtrends.wri.org>  
<http://econ.core.hu>  
<http://europa.eu>  
[http://geophysics.elte.hu/atlas/geodin\\_atlas.htm](http://geophysics.elte.hu/atlas/geodin_atlas.htm)  
<http://hungaryeurope.googlepages.com>  
<http://imf.org>  
<http://kornyezetvedelem.linkcenter.hu>  
<http://lazarus.elte.hu>  
<http://okir.kvvm.hu/hir>  
<http://ova.info.hu>  
<http://unfccc.int>  
<http://wellness.itthon.hu>  
[www.aki.gov.hu](http://www.aki.gov.hu)  
[www.atomeromu.hu](http://www.atomeromu.hu)  
[www.bm.gov.hu](http://www.bm.gov.hu)  
[www.budapestinfo.hu](http://www.budapestinfo.hu)  
[www.cartographia.hu](http://www.cartographia.hu)  
[www.emsc-csem.org](http://www.emsc-csem.org)  
[www.entsoe.eu](http://www.entsoe.eu)  
[www.eon-hungaria.com](http://www.eon-hungaria.com)  
[www.foldrenges.hu](http://www.foldrenges.hu)  
[www.fomi.hu](http://www.fomi.hu)  
[www.fvm.hu](http://www.fvm.hu)  
[www.geochem.hu](http://www.geochem.hu)  
[www.georisk.hu](http://www.georisk.hu)  
[www.ggki.hu](http://www.ggki.hu)  
[www.hhrf.org](http://www.hhrf.org)  
[www.historyonmaps.com](http://www.historyonmaps.com)  
[www.hungarytourism.hu](http://www.hungarytourism.hu)  
[www.idokep.hu](http://www.idokep.hu)  
[www.imf.org](http://www.imf.org)  
[www.itd.hu](http://www.itd.hu)  
[www.khem.gov.hu](http://www.khem.gov.hu)  
[www.kim.gov.hu](http://www.kim.gov.hu)  
[www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)  
[www.kulugyminiszterium.hu](http://www.kulugyminiszterium.hu)  
[www.mafi.hu](http://www.mafi.hu)  
[www.magyarorszag.hu](http://www.magyarorszag.hu)  
[www.malev.hu](http://www.malev.hu)  
[www.mav.hu](http://www.mav.hu)  
[www.mavir.hu](http://www.mavir.hu)  
[www.mbfh.hu](http://www.mbfh.hu)  
[www.meh.hu](http://www.meh.hu)  
[www.mfor.hu](http://www.mfor.hu)  
[www.mgki.hu](http://www.mgki.hu)  
[www.mgszh.gov.hu](http://www.mgszh.gov.hu)  
[www.mnb.hu](http://www.mnb.hu)  
[www.mol.hu](http://www.mol.hu)  
[www.mta.hu](http://www.mta.hu)  
[www.mtafki.hu](http://www.mtafki.hu)  
[www.mtaki.hu](http://www.mtaki.hu)  
[www.mta-taki.hu](http://www.mta-taki.hu)  
[www.mtatk.hu](http://www.mtatk.hu)  
[www.mvm.hu](http://www.mvm.hu)  
[www.nato.int](http://www.nato.int)  
[www.nefmi.gov.hu](http://www.nefmi.gov.hu)  
[www.nemzetipark.gov.hu](http://www.nemzetipark.gov.hu)  
[www.nfgm.gov.hu](http://www.nfgm.gov.hu)  
[www.ngm.gov.hu](http://www.ngm.gov.hu)  
[www.obki.hu](http://www.obki.hu)  
[www.oki.antsz.hu](http://www.oki.antsz.hu)  
[www.omsz.hu](http://www.omsz.hu)  
[www.orszagoszoldhatosag.gov.hu](http://www.orszagoszoldhatosag.gov.hu)  
[www.otm.gov.hu](http://www.otm.gov.hu)  
[www.pannon.hu](http://www.pannon.hu)  
[www.pm.gov.hu](http://www.pm.gov.hu)  
[www.prb.org](http://www.prb.org)  
[www.rkk.hu](http://www.rkk.hu)  
[www.seismology.hu](http://www.seismology.hu)  
[www.szie.hu](http://www.szie.hu)  
[www.szmm.gov.hu](http://www.szmm.gov.hu)  
[www.telekom.hu](http://www.telekom.hu)  
[www.termeszetvedelem.hu](http://www.termeszetvedelem.hu)  
[www.tti.hu](http://www.tti.hu)  
[www.unctad.org](http://www.unctad.org)  
[www.valasztas.hu](http://www.valasztas.hu)  
[www.vati.hu](http://www.vati.hu)  
[www.vituki.hu](http://www.vituki.hu)  
[www.vki.hu](http://www.vki.hu)  
[www.vkki.hu](http://www.vkki.hu)  
[www.vodafone.hu](http://www.vodafone.hu)  
[www.vm.gov.hu](http://www.vm.gov.hu)  
[www.whcmeeting.hu](http://www.whcmeeting.hu)