

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
FÖLDRAJZTUDOMÁNYI KUTATÓINTÉZETE
MUNKATÁRSAINAK PUBLIKÁCIÓS TEVÉKENYSÉGE

1976–1980



E O D O K

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA FÖLDRAJZTUDOMÁNYI KUTATÓINTÉZET
GEOGRAPHICAL RESEARCH INSTITUTE HUNGARIAN ACADEMY OF SCIENCES

Magyar Tudományos Akadémia Földrajztudományi Kutató Intézet

A Magyar Tudományos Akadémia
FÖLDRAJZTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET MUNKATÁRSAINAK
PUBLIKÁCIÓS TEVÉKENYSÉGE
1976 - 1980

Összeállította:
Simonfai Lászlóné

Budapest

1981

I S B N 9 6 3 7 3 2 1 9 2 6

Készült az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet házi sokszorosítóján. Példányszám: 400. A kiadásért felel: Dr. Pécsi Márton
intézeti igazgató

TARTALOMJEGYZÉK

| | oldal |
|---|-------|
| KÖNYVEK /1-20/ | 1 |
| Sorozatok | 1 |
| Egyedi könyvek | 3 |
| TANULMÁNYOK, CIKKEK, TÉRKÉPEK /21-286/ | 5 |
| NEMZETKÖZI KONFERENCIÁK /287-291/ | 30 |
| Külföldi rendezvények előadásainak abstractjai, utvonalvezetők | 30 |
| AZ MTA FÖLDRAJZTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET HÁZI SOKSZOROSÍTÁSÚ KIADVÁNYAI /292-334/ | 32 |
| Hazai rendezésű konferenciák kötetei, abstractjai, utvonalvezetői | 32 |
| MTA Földrajztudományi Kutató Intézet sorozatai | 34 |
| Bibliográfiák | 39 |
| KÜLSŐ SZERVEKTŐL VÁLLALT SZERZŐDÉSES MUNKÁK /335-387/ | 41 |
| ISMERETTERJESZTŐ MUNKÁK /388-421/ | 48 |
| BESZÁMOLÓK /422-476/ | 50 |
| MEGEMLÉKEZÉSEK /477-492/ | 54 |
| KÖNYVISMERTETÉSEK /493-600/ | 55 |
| NÉVMUTATÓ | 63 |

ELŐSZÓ

Bibliográfiánk célja az elmúlt 5 éves tervidőszak eredményeinek és sokirányú tevékenységének bemutatása a megjelent publikációk tükrében. Az itt közre adott anyag az Intézet 25 éves fennállása alkalmából kiadott bibliográfia folytatása, bár bizonyos átfedéseket tartalmaz az 1976-os év záró illetve kezdő volta miatt. A teljesség kedvéért az 1976-ban megjelent műveket újra felvettük, de kénytelenek voltunk olyan munkáktól eltekinteni, amelyek elkészültek ugyan az adott tervidőszakban, de a hosszú nyomdai átfutás miatt már csak 1981-ben láttak napvilágot. Ilyen pl.: Ádám L. - Marosi S. - Szilárd J. /szerk./: A Dunántuli-dombság /Dél-Dunántul/. Bp. 1981. Akad K. 704 p. - Magyarország tájféldrajza 4.

A bibliográfia összeállításánál megtartottuk azt az elvet, amely szerint a munkatársak publikációs tevékenysége csak az Intézetben eltöltött idő szempontjából számít. Az anyag rendszerezése azonban eltérést mutat az előzőhöz képest. Ezuttal a különböző műfajokon belül szerzői illetve időrendi sorrendet követtünk, ami lehetővé teszi az irodalom árnyaltabb feltárását. A többszerzős műveknél és gyűjteményes munkáknál analitikus címleírást alkalmaztunk, elkerülve azt, hogy egy könyvön belül az egy szerzőtől származó különböző fejezetek külön publikációként hassanak. A társszerzős műveket csak egy helyen tüntettük fel, de a szerzői indexben az összes szerzőnél szerepel a felvett mű tételszáma. Az egyes cikkek bibliográfiai leírása után következő idegen nyelvű cím vagy címek, a cikkek idegen nyelvű összefoglalójának vagy összefoglalóinak címe. A nemzetközi konferenciáknál megkülönböztettük a külföldi és a hazai rendezvényeket, miután az előző többnyire csak "abstract"-okat, a második pedig nagyobb tanulmányokat tartalmaz. A bibliográfiát a könyvismertetések teszik teljessé, ezeket ugyanis korábban nem közöltük.

A tartalomjegyzékben a címszavak után zárójelbe tett számok tételszámot jelentenek, így gyors áttekintést kaphatunk a tervidőszak alatt megjelent könyvek, cikkek, házi kiadványok stb. számáról és a szerzői indexben szereplő tételszámokból következtetni lehet a publikációk jellegére is.

Az anyag összeállítása során nyújtott segítségért a Könyvtár és a Dokumentáció, a kivitelezésért pedig a Kartográfiai Osztály dolgozóit illeti köszönet.

Abban a reményben bocsájtjuk közre bibliográfiánkat, hogy az nemcsak az Intézet munkatársainak irodalmi tevékenységéről nyújt az adott időszakban teljes képet, hanem a tájékoztató munkában is jól használható segédeszköz lesz a társintézmények szakemberei, illetve a földrajztudomány művelői számára.

Budapest, 1981. szeptember 10.

Simonfai Lászlóné

KÖNYVEK

Sorozatok

Földrajzi Monográfiák /Szerk.: PÉCSI M./

10.

1. ADÁM L. - BOROS F. /szerk./ 1976. Dunaujváros földrajza. Bp. Akad. K. 319.

ADÁM L.: Dunaujváros környezetének természetföldrajzi tájértékelése mezőgazdasági szempontból. 71-83.

BERÉNYI I.: A mezőgazdaság szerepe a város élelmiszerellátásában. 240-249.

BORA Gy. - KISS A. - KISS I. - PÉCSI M. - TATAI Z.: Dunaujváros ipara. 106-177.

PÉCSI M. - SCHEUER Gy.: Dunaujváros s környékének földtani és domborzati adottságai. 14-28.

PÉCSI M. - SOMOGYI S.: Dunaujváros földrajzi helyzetének értékelése. 9-13.

SOMOGYI S.: A Duna Dunaujvárosnál. 56-70.

Földrajzi Tanulmányok /Szerk.: MAROSI S./

14.

2. TÓTH J. 1977. Az urbanizáció népességföldrajzi vonatkozásai a Dél-Alföldön. A centrumok szerepe a népesség foglalkozási átrétegződésében és területi koncentrációkban. Bp. Akad. K. 142.

15.

3. RÉTVÁRI L. 1977. Győr-Sopron megye népesedése. Bp. Akad. K. 144.

17.

4. BERÉNYI I. /szerk./ 1980. Tokaj településfejlesztésének földrajzi alapjai. Bp. Akad. K. 111.

BARTA Gy.: Az iparfejlődés perspektívája. 98-100.

BARTA Gy.: Tokaj ipara. 42-54.

BELUSZKY P.: Fejlesztési célkitűzések, feladatok. 95-98.

BELUSZKY P.: A település története. 23-30.

BELUSZKY P.: Tokaj szerepe a településhálózatban. 68-86.

BERÉNYI I.: Az idegenforgalom. 65-68.

BERÉNYI I.: Az idegenforgalom fejlesztésének feladatai. 102-104.

BERÉNYI I.: A mezőgazdaság. 54-65.

- BERÉNYI I.: A mezőgazdaság fejlesztésének lehetőségei. 100-102.
- BERÉNYI I.: Településfejlesztési alapelvek, célkitűzések és feladatok. 90-92.
- BERÉNYI I.: A településfejlesztési célok és feladatok ütemezése. 104-105.
- BERÉNYI I.: Tokaj településfejlesztését befolyásoló tényezők összegezése. 86-89.
- ENYEDI Gy.: A fejlesztési lehetőségek és feladatok összefoglalása. 105-107.
- MÉSZÁROS J.: Tokaj gazdasági és társadalmi helyzete. 31-41.
- SIKOS T. T.: A településfejlesztési alapelvek megvalósításának demográfiai háttere. 92-95.

18.

5. GÓCZÁN L. 1980. Mezőgazdasági területek agroökológiai kutatása, tipizálása és értékelése. Bp. Akad. K. 125.

Studies in Geography in Hungary /Ed.: PÉCSI, M./

12.

6. PÉCSI, M. - COMPTON, P. A. /ed./ 1976. Regional development and planning. British and Hungarian case studies. Bp. Akad. K. 234.

ENYEDI, Gy.: A regional subdivision of the agriculture of Hungary. 93-100.

PÉCSI, M.: Landscape types of Hungary and regional development. 209-216.

13.

7. ENYEDI, Gy. /ed./ 1976. Rural transformation in Hungary. Bp. Akad. K. 116.

BARTA, Gy.: Changes in the living conditions of the rural population. 89-110.

BELUSZKY, P.: Functional types of rural settlement in Hungary. 41-58.

BERÉNYI, I.: The environmental problems of agricultural land use in rural areas. 111-116.

ENYEDI, Gy.: Rural transformation in Hungary. 9-26.

VÖRÖSMARTI, TAJTI, E.: Demographic characteristics of rural settlements. 27-40.

14.

8. ENYEDI, Gy. /ed./ 1978. Urban development in the USA and Hungary. Bp. Akad. K. 311.
- BARTA, Gy.: Hungary's rural industry. 293-300.
BELUSZKY, P.: Changes in urban hierarchy with specific respect to urbanizing regions in Hungary. 443-453.
BORAI, Á.: Industry in Hungarian towns. 73-95.
ENYEDI, Gy.: The process of suburban development in Budapest. 137-145.
MÉSZÁROS, J.: Preliminaries of the First American-Hungarian Geographical Seminar. 9-11.
PÉCSI, M. - KATONA, S.: Long-term development of the Budapest agglomeration - an evaluation of the physical-geographical potentials. 213-229.

15.

9. ENYEDI, Gy. - MÉSZÁROS, J. /ed./ 1980. Development of settlement systems. Bp. Akad. K. 265.
- DARÓCZI, E.: Administrative and financial frameworks for urban development in Hungary. 41-53.
ENYEDI, Gy.: Regional types of rural living conditions in Hungary. 205-217.
LETTRICH, E.: Urbanization in Hungary. 21-22.
LOVÁSZ, Gy.: Settlement density and the natural environment in Southern Transdanubia. 171-177.
TÓTH, J.: Characteristic features of the development of towns of the Great Hungarian Plain. 123-130.

Geography of World Agriculture /Ed.: ENYEDI, Gy./

10. 6 - 8. 1977-1979. Bp. Akad. K.

Egyedi könyvek

11. ENYEDI, Gy.: 1976. Hungary. An economic geography. Boulder, Westview Press. 289.
12. ENYEDI Gy. /szerk./ 1976. A magyar népgazdaság fejlődésének területi problémái. Bp. Akad. K. 254.
- ENYEDI Gy.: A mezőgazdaság színvonal-zónai. 175-185.
13. ENYEDI Gy. - BERNÁT T. 1977. A magyar mezőgazdaság területi problémái. Bp. Akad. K. 205.
14. ENYEDI Gy. 1978. Kelet-Közép-Európa gazdaságföldrajza. Bp. Közgazd. és Jogi K. 292.

15. ENYEDI Gy. 1980. Falvaink sorsa. Bp. Magvető K. 184.
/Gyorsuló idő/
16. HEVESI A. /szerk./ 1977. Bükk utikalauz. Bp. Sport. 370.
HEVESI A.: A Bükk-vidék természeti földrajza. 9-48.
17. PÉCSI, M. - SÁRFALVI, B. 1977. Physical and economic geography of Hungary. Bp. Corvina Press. 197.
18. PÉCSI, M. /ed./ 1980. Studies on loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. Akad. K. 555.
19. TÓTH J. /szerk./ 1976. Békéscsaba földrajza. Békéscsaba. Békéscsaba Város Tanácsa. 541.
DÖVÉNYI Z.: Békéscsaba gazdasági és településfejlődésének korszakai. 107-164.
MOSOLYGÓ L.: Békéscsaba mezőgazdasága. 189-240.
RAKONCZAI J.: Békéscsaba természeti földrajzi képe. 13-70.
SIMON I.: Békéscsaba ipara. 241-295.
TÁNCZOS-SZABÓ L.: Békéscsaba tercier funkciói. 295-369.
TÓTH J.: Békéscsaba helye és szerepe a magyar településhálózatban. 385-413.
TÓTH J.: Békéscsaba népessége. 165-186.
TÓTH J.: Békéscsaba távlati fejlesztése. 511-525.
TÓTH J.: Békéscsaba történeti demográfiája. 73-105.
TÓTH J.: Békéscsaba vonzáskörzete. 371-383.
20. TÓTH J. /szerk./ 1980. Mezőberény, a helyét kereső kisváros. Békéscsaba. Békés megyei Tanács. 206.
DÖVÉNYI Z.: A kommunális ellátottság szintjei. 155-166.
DÖVÉNYI Z.: A "Mezőberény helye és szerepe a Dél-Alföld településrendszerében" c. összegező tanulmány vitájának lefolyása és főbb eredményei. 201-206.
DÖVÉNYI Z.: Mezőberény népessége. 3.4. 57-73.
MOSOLYGÓ L.: Mezőberény mezőgazdasága. 75-93.
RAKONCZAI J.: Mezőberény természeti földrajzi adottságainak értékelése. 13-29.
SIMON I.: Mezőberény ipara. 95-110.
TÁNCZOS-SZABÓ L.: Mezőberény tercier funkciói. 1.4. 111-147.
TÓTH J.: Mezőberény helye és szerepe a közép-békési városrégióban. 177-186.
TÓTH J.: Mezőberény hierarchiaszintje és vonzáskörzete. 167-175.
TÓTH J.: Mezőberény népessége. 1.2. 45-57.

TANULMÁNYOK, CIKKEK, TÉRKÉPEK

21. ÁDÁM L. 1976. Komplex természetföldrajzi térképezés a mezőgazdaság szolgálatában. - Földr. Ért. 25. 2-4. 209-213. - Komplexsznoe fiziko-geograficeszsko kartografirovanie v szluzsbe szel'szko go hozjajsztva.
22. - 1977. Mór természeti földrajza. = Mór története. 1-39.
23. - 1978. A Tolnai-dombság tájföldrajza. - Földr. Ért. 27. 3-4. 313-355. - Géographie du paysage de la région de collines de Tolna.
24. - 1980. A Baranyai dombság mezőgazdasági potenciálja. - Földr. Ért. 29. 1. 35-59. - Le potentiel agricole du pays du collines de Baranya.
25. - 1980. Módszertani tanulmány a domborzat agrárgazdasági szempontu morfográfiai értékelésére. - Földr. Ért. 29. 2-3. 137-149. - Methodological study for the morphographic evaluation of relief from an agricultural aspect.
26. - BERÉNYI, I. - BOROS, F. - PÉCSI, M. - SOMOGYI, S. - TATAI, Z. 1980. Geografija Dunaujvárosa. Rezume. Bp. Akad. K. 37.
27. - BERÉNYI, I. - BOROS, F. - PÉCSI, M. - SOMOGYI, S. - TATAI, Z. 1980. The geography of Dunaujváros. Summary. Bp. Akad K. 30.
28. ASZTALOS I. 1976. Földrajzi kutatások állattenyésztésünk fejlesztése érdekében. - Földr. Ért. 25. 2-4. 373-382. - Geograficeszskie isszledovanija v intereszah razvitiya zsvotnovodsztva sztranü.
29. - SOMOGYI S. 1977. A Rajna-Majna-Duna és a Duna-Tisza csatornák megépítésének területfejlesztési kihatásai. Bp. ÉVM-MTA FKI. 135. 22 térk. /Területfejlesztési Közlem. 3./
30. - 1980. Területfejlesztési kérdések a Duna-Rajna- és a Duna-Tisza csatorna létesítésével kapcsolatban. - Víziközlekedés. 1. 21-27.
31. BARTA Gy. 1977. A területi gazdasági különbségek változása 1960 és 1975 között. - Területi Statisztika. 27. 5. 522-537.
32. - 1977. A területi struktura változásai a IV. ötéves terv időszakában. - OT Tervgazdasági Intézet 70.

33. BARTA Gy. 1978. Egy ingázó falu Észak-Borsodban. - Borsodi Szemle. 23. 1. 43-56.
34. - 1978. Hungary's rural industry. - Acta Geographica. Szeged. 18. 29-36.
35. 1979. A falusi ipar területi problémái. - Területi Statisztika. 29. 4. 377-390.
36. - 1980. A községekbe telepített ipar hatása a községek fejlődésére. - Földr. Ért. 29. 2-3. 235-249. - Vlijanie promüslennosztij, szozdannoj v szel'szkoj meszt-nosztij, na razvitie szel'szkih poszelenij.
37. BAUKÓ T. - MOSOLYGÓ L. 1979. Békés megye mezőgazdasági vízgazdálkodásáról. - Alföldi Tanulmányok. 3. Békéscsaba. 173-196. - Agricultural water management in Békés county. - O gidroekonomike szel'szko go hozjajsztva megye Bekes.
38. BELUSZKY P. 1976. Területi hátrányok a lakosság életkörülményeiben /Hátrányos helyzetű területek Magyarországon/. - Földr. Ért. 25. 2-4. 301-312. - Räumliche Nachteile in den Lebensbedingungen der Bevölkerung /Gebiete in nachteiliger Lage in Ungarn/
39. - 1977. Cserehát - hátrányos helyzetű táj Borsod-Abauj-Zemplén megyében. - Borsodi Szemle. 22. 1. 55-67.
40. - 1977. Krasznokvajda - egy alsófoku központ gondjai a Csereháton. - Földr. Ért. 26. 3-4. 349-386. - Krasznokvajda - die Sorgen eines zentralen Ortes unteren Grades auf dem Cserehát.
41. - 1977. A lakosság életkörülményeinek járásonkénti színvonalára és szerkezetére. - Földr. Ért. 26. 1. 87-117. - Uroven' i sztruktura zsziznennüh naszelenija po jarasam. - Standard and structure of the population's living conditions in the districts of Hungary.
42. - 1977. A lakosság életkörülményeinek területi színvonalára. - Területrendezés. 1. 68-76.
43. - 1977. Tétova remények faluja - Krasznokvajda. - Borsodi Szemle. 22. 3. 34-48.
44. - 1979. Borsod-Abauj-Zemplén megye falusi településeinek típusai /Településformáló folyamatok a megye falusi térségeiben/. - Földr. Ért. 28. 3-4. 339-370. - Typen der ländlichen Siedlungen des Komitats Borsod-Abauj-Zemplén /Siedlungsgestaltende Prozesse in den ländlichen Räumen des Komitats/.

45. BELUSZKY P. 1979. Néhány gondolat a közép-békési kutató-sokról. - Békési Élet. 4. 498-501.
46. - SIKOS T. T. 1980. A faktor- és clusteranalízis alkalmazása a területi kutatásokban. /Borsod-Abauj-Zemplén megye falusi települései tipizálásának példáján/. - Szigma. 12. 3-4. 191-210. - Application of factor- and cluster-analysis in regional research. - Iszpol'zovanie faktornogo i klaszternogo analiza v territorial'nüh iszszledovanijah.
47. - SIKOS T. T. 1979. Szolnok megye falusi településeinek típusai. /Településalakító folyamatok vizsgálata faktor- és clusteranalízis segítségével/. - Alföldi Tanulmányok. 3. Békéscsaba. 89-116. - Rural settlement types of Szolnok county. /A study of processes affecting settlement development with the help of factor- and cluster-analysis. - Tipü szel'szkih poszelenij v megye Szol'nok /Iszszledovanie processzov, formirujuscih poszelenija, pri pomoscsi faktornogo i klaszternogo analizov/.
48. - SIKOS T. T. 1980. Hatáсарány-analízis a területi kutatásokban, az encsi járás demográfiai vizsgálata. - Szigma. 13. 3. 181-201. - "Shift and share" analysis in regional research. - "Shift and share" analiz v oblasztnüh iszszledovanijah.
49. - SIKOS T. T. 1980. Vas megye falusi településeinek típusai. - Vasi Szemle. 34. 4. 498-517.
50. BERÉNYI I. 1976. A parlagterület földrajzi típusai Borsod-Abauj-Zemplén megyében. - Földr. Ért. 25. 2-4. 361-371. - Geograficeszkie tipü perelegov v megye Borsod-Abauj-Zemplén.
51. - 1977. A földhasznosítás átalakulása és ennek környezetvédelmi kérdései a Gödöllő-Monori-dombságon. - Földr. Ért. 26. 3-4. 337-348. - Die Umwandlung der Landnutzung und deren Umweltschutzfragen im Hügelland von Gödöllő-Monor.
52. - 1978. Les disparités régionales provoquées par la crise du phylloxéra dans le vignoble de Tokaj-Hegyalja. - Géographie historique des vignobles. Bordeaux. 121-128.
53. - 1978. Földrajzi környezet értékelésének új lehetőségei ürfotók és légifényképek alapján. - Földfelszíni és meteorológiai megfigyelések a világürből. Bp. MTESZ Központi Asztronautikai Szakosztálya. Bp. 73-81.

54. BERÉNYI, I. 1978. Razvitie zemleiszpól'zovanija i ego voproszú v szvjazi sz ohranoj okruzsajuscsej szredü v hölmiszóm rajone Gedelle-Monori-dombság. - Informacionnűj Bjulleten. Brno. 12. 244-266.
55. - 1979. A budapesti agglomeráció övezeteinek elhatárolása a földhasznosítási szerkezet alapján. - Az agglomeráció-kutatás módszertani kérdései. Nemzetközi Konferencia Pécs, 1978. okt. 8-11. Szerk.: Pálné Kovács I-lona - Rechnitzer János. Pécs, 1979. 147-155. /MTA Dunántuli Tudományos Intézete Közlemények 26./ - Die Abgrenzung der Zonen in der Budapester Agglomeration auf Grund der Bodennutzungsstruktur. - Delimitacija zon Budapestszkoj aglomeracii na osznove szstrukturü zemlepol'zovanija.
56. - 1979. Jósvafő földrajzi adottságainak értékelése, különös tekintettel az idegenforgalomra. - Földr. Közl. 27. 1-3. 92-105. - Die Gegebenheiten von Jósvafő unter besonderer Berücksichtigung des Fremdenverkehrs.
57. - SIMÓ T. 1979. Tard - adalékok egy falusi vizsgálatból. - Társadalomtudományi Közlemények. 9. 4. 27-37.
58. - 1980. Az Alföld növénytermelése. - A változó Alföld. Szerk.: Zoltán Z. Bp. Tankönyvkiadó. 30-42.
59. - 1980. Die geographischen Typen der Brache in Ungarn. /A parlag földrajzi típusai Magyarországon/. - Erdkunde. 34. 1. 36-46.
60. 1980. A területhasznosítás átalakulásának főbb irányai az Alföldön. - Alföldi Tanulmányok. 4. Békéscsaba. 63-84. - Main directions of transformation of land-use on the Great Hungarian Plain. - Glavnüe tendencii preobrazovanija iszpól'zovanija territorij na Al'fel'de.
61. BORAI Á. 1976. A magyar energiastruktúra átalakításának regionális hatása. - Földr. Ért. 25. 2-4. 383-410. - Influence régionale de la transformation de la structure énergétique hongroise.
62. - 1976. A területi arányok változásának hatása az energiagazdálkodásban. - Geonómia és Bányászat. 9. 1-2. 41-45.
63. - 1977. A természeti erőforrások országos és regionális értékelése, különös tekintettel a nemzeti vagyponra. - Földr. Ért. 26. 2. 161-177. - Landesma3stábliche und regionale Bewertung der Naturressourcen, unter besonderer Berücksichtigung des Nationalvermögens.

64. BORAI Á. 1978. A fűtőolaj értékelése és felhasználása Magyarországon. - Földr. Ért. 27. 2. 223-239. - Marketing and utilization of fuel oil in Hungary.
65. 1979. Hozzászólás a harmadik szekció előadásaihoz. - Geonómia és Bányászat. 12. 1-3. 208-213.
66. 1979. Neue Industriestandorte und neue Industriestädte in Ungarn. - Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. 121. I. 77-93.
67. 1980. Az alföldi szénhidrogének kitermelése és értékesítése. - A változó Alföld. Szerk.: Zoltán Z. Bp. Tankönyvkiadó. 56-71.
68. DARÓCZI E. 1979. A területhasznosítás változásai Veszprémben és környékén. - Az agglomeráció-kutatás módszertani kérdései. Nemzetközi Konferencia Pécs, 1978. okt. 8-11. Szerk.: Pálné Kovács Ilona - Rechnitzer János. Pécs, 1979. 227-243. /MTA Dunántúli Tudományos Intézet Közlemények 26/. - Änderungen der Gebietsausnutzung in Veszprém und in seiner Umgebung. - Izmenija v ispol'zovannii territorii v g. Veszprem i ego okresznosztjah.
69. DÖVÉNYI Z. - MOSOLYGÓ L. - RAKONCZAI J. 1976. Természeti és antropogén folyamatok földrajzi vizsgálata a kigyósi puszta területén. - Földr. Ért. 25. 2-4. 411-416. - Geographische Untersuchung der natürlichen und antropogenen Vorgänge im Gebiet der Puszta von Kigyós.
70. - 1977. Békéscsaba igazgatási szerepkörének történeti alakulása. - Békési Élet. 12. 2. 179-187.
71. - 1977. A vonzáskörzetek történeti kialakulásának és változásának vizsgálati lehetőségeiről. - Alföldi Tanulmányok. 1. Békéscsaba. 132-142. - Sphere of attraction and their historical development. - O vozmozsnosztii iszszledovanija isztoriczeszkogo obrazovanija i izmenenija zon tjagotenija.
72. - TÓTH, J. 1977. Mobility and migration peculiarities of the population of the Hungarian Plain before world war 1. - Acta Geographica. 17. 37-47.
73. - MOSOLYGÓ L. - RAKONCZAI J. 1977. Komplex földrajzi vizsgálatok a kigyósi puszta területén. - Békés megyei Természetvédelmi évkönyv 2. 43-73.
74. - 1978. Mezőberény helye és szerepe a Dél-Alföld településrendszerében. - Békési Élet. 13. 4. 523-526.

75. DÖVÉNYI Z. - TÓTH J. 1978. Adalékok az Alföld első világháború előtti népességmozgásához, különös tekintettel Békés megyére. - Békési Élet. 12. 1. 53-64.
76. - 1979. Beiträge zu den Untersuchungsmöglichkeiten der historischen Gestaltung und Veränderung der Zentrum-Einzugsbereich-Beziehungen. - Geografiski Casopis. 31. 1. 43-54.
77. - 1979. A közép-békési centrumok koordinált fejlesztését megalapozó kutatások 1978. évi eredményei. - Békési Élet. 13. 4. 491-495.
78. - RAKONCZAI J. 1979. Adalékok a kigyósi puszta és környéke felszínfejlődéséhez. - Békés megyi Természetvédelmi Évkönyv 3. 25-40.
79. - 1980. A közép-békési centrumok koordinált fejlesztését megalapozó kutatások 1978. évi eredményei. - Földr. Ért. 29. 1. 128-131.
80. 1980. A közép-békési településeggyüttes kialakulásának és történeti változásának fő tendenciái. - Alföldi Tanulmányok. 4. Békéscsaba. 195-216. - The main tendencies of the historical development of the Mid-Békés settlement-group. - Glavnüe tendencii formirovanija i isztoricseszko izmenenija anszamlja naszelennüh punktov Szrednego-Bekesa.
81. ENYEDI Gy. 1976. Dinamikus falusi térségek Magyarországon. - Földr. Ért. 25. 2-4. 327-332. - Dynamische ländliche Räume in Ungarn.
82. - 1976. A falusi életkörülmények területi típusai Magyarországon. - Területi Statisztika. 26. 3. 217-226.
83. - 1976. Rural researches for rural development. - Geoforum. 7. 3. 250-254.
84. - 1977. Az agrár-ipari integráció kibontakozása és gazdaságföldrajzi hatásai. - Földrajztanítás. 20. 4. 118-122.
85. - 1977. Az élelmiszeripar területi fejlesztése és a területfejlesztési politika. Bp. Élelmiszeripari Gazdaságkutató Intézet. 53-57. /Az élelmiszeripar fejlesztésének területi kérdései./
86. - 1977. A falusi életkörülmények területi típusai Magyarországon. - Földr. Ért. 26. 1. 67-85. - Territorial'nüh tipü szel'szkih zsziznennüh uszlovij v Vengrii. - Regional types of rural living conditions in Hungary.

87. ENYEDI, Gy. 1977. Iszszledovanija szel'szkogo razvitija. - Szovremennüe problémü geografii. Moszkva. Nauka. 249-258.
88. - 1977. A korszerű falufejlesztés elvei és legújabb tendenciái. - Területrendezés. 4. 11-14.
89. - 1977. A magyar falu átalakulása. - Látóhatár. április. 131-148.
90. - 1977. Magyarország elmaradott területeinek vizsgálata. - Magyar Tudomány. 84. 5. 347-351.
91. - 1977. Rozwój rolnictwa wegierskiego. - Przegląd Geograficzny. 1. 773-779.
92. - 1977. Transformation of the Hungarian village. - New Hungarian Quarterly. 67. 69-86.
93. - 1978. Die Entwicklung der ungarischen Landwirtschaft nach dem zweiten Weltkrieg. - Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. 120. II. 265-279.
94. - 1978. Gazdaságpolitika és területi fejlődés. - Valóság. 21. 5. 36-45.
95. - 1978. Gazdaságpolitikai szakaszok és a regionális gazdaságfejlődés a felszabadulás utáni Magyarországon. - Debrecen. Debrecen Városi Tanács. 31-47.
96. - 1978. A mezőgazdaság fejlődésének hatása a falusi településekre. - Városépítés. 1. 2-3.
97. - 1978. Rural development in the Hungarian Highlands. - Rural Development in Highlands and High-Latitude Zones. Oulu. 1. 225-231.
98. - LACKÓ, L. - KÖSZEGFALVI, Gy. 1978. Functional urban regions in Hungary. Wien. Institute of International Applied Systems Analysis. p. 23.
99. - 1979. Economic policy and regional development in Hungary. - Acta Oeconomica. 22. 1-2. 113-126.
100. - 1979. A földrajz a területfejlesztés szolgálatában. - Geonómia és Bányászat. 12. 1-3. 177-186. - Geography in the service of regional development. - Geografija szluz's'e territorial'nogo rozvitija.

- 1o1. ENYEDI, Gy. 1979. Influence de l'agriculture moderne sur le réseau de l'habitat rural en Hongrie. - Recherches de géographie rurale. Hommage au Prof. Frans Dussart. T. 1. Liège. Séminaire de Géographie de l'Univ. de Liège. 417-426.
- 1o2. - 198o. A falusi átalakulás utjai a világon. - Létünk. 1. 23-35.
- 1o3. GEREI L. 1979. Hozzászólás a negyedik szekció előadásaihoz. - Geonómia és Bányászat. 12. 1-3. 26o-261.
- 1o4. - REMÉNYI, M. - PÉCSI-DONÁTH, É. 1979. Mineralogical analysis of the borehole drilled 1978 on the loess plateau of Dunakömlőd. - Acta Geologica. 22. 1-4. 5o1-511. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 198o. Akad. K.
- 1o5. GÓCZÁN L. 1978. Új komplex földértékelési rendszer. - Földr. Ért. 27. 1. 11-3o. Novűj kompleksznűj metod ocenki zemel'. - Eine neue komplexe Methode der Bodenbewertung.
- 1o6. - 1979. A komplex földértékelés módszere. - Geonómia és Bányászat. 12. 1-3. 249-257. -On the method of complex land evaluation. - K metodike kompleksznoj ocenki zemel'.
- 1o7. HEVESI A. 1976. Kászonyfalvi Szabó János /1767-1858/ pályája és földrajzi munkássága. - Földr. Ért. 25. 2-4. 417-43o. - Die Lebensbahn und geographische Tätigkeit von János Szabó von Kászonyfalva /1767-1858/.
- 1o8. - 1978. A Bükk szerkezet- és felszínfejlődésének vázlatja. - Földr. Ért. 27. 2. 169-2o3. - An outline of structural and geomorphological development of Bükk Mountains.
- 1o9. - 1978. A hegységképződés korszerű oktatásának lehetőségei a gimnáziumok első osztályának természetföldrajzi anyagában. 1. Bp. - ELTE TTK Szakmódszertani Közleményei. 11. 217-237.
- 11o. - BALOGH J. - JUHÁSZ Á. 1978. Eger építésföldtani térkép-sorozat. Felszínalaki és lejtőállapot térképek. 2, 14, 26. Bp.
111. - 1979. A földrajzi övezettség oktatása a gimnáziumok első osztályában. - Földr. Köz. 27. 1-3. 36-65. - How to teach the geographical zonation in the secondary schools /i.e. gymnasium in Hungary/.

112. HEVESI A. 1979. A hegységképződés korszerű oktatásának lehetőségei a gimnáziumok első osztályának természet-földrajzi anyagában. II. Bp. - ELTE TTK Szakmódszertani Közleményei. 12. 151-182.
113. - PAPP, S. 1979. Evaluation of natural potentials of a microregion /Bükkalja/. Based on a sample area. - Contemporary Geography and Integrated Landscape Research II. Bratislava. Slovak Acad. of Sci. Inst. of Geogr. and Slovak Geogr. Soc. 267-275.
114. - 1980. Adatok a Bükk hegység negyedidőszaki ösföldrajzi képéhez. - Földtani Közl. 3-4. 540-550. - Contribution à l'image paléogéographique quaternaire de la Montagne Bükk.
115. JUHÁSZ Á. 1976. Az antropogén hatások vizsgálata és térképezése ipari-bányászati területeinken. - Földr. ért. 25. 2-4. 249-253. - Examen et cartographie des actions anthropiques sur les territoires industriels et miniers en Hongrie.
116. KATONA S. 1976. Benelux államok. Európa I. - Az európai tőkés országok gazdasági földrajza. 2. kiad. Bp. Tankönyvk. 123-150.
117. - BENCZE I. 1976. Franciaország. Európa I. - Az európai tőkés országok gazdasági földrajza. 2. kiad. Bp. Tankönyvk. 87-122.
118. - 1976. A környezetet ért antropogén hatások értékelése a budapesti agglomerációban. - Földr. ért. 25 2-4. 333-352. - L'évaluation des actions anthropiques affectant l'environnement de l'agglomération de Budapest.
119. - 1976. Problemü prirodnoj szredü v Budapestszkoy aglomeracii. - Cselovek i szreda. MGSZ. 23. Szimp. Moszkva. 147-149.
120. - 1977. Nekotorüe problemü ohranü okruzsajuscsej szredü v Budapestszkoy aglomeracii. - Racionaloe iszpolzovanie prirodnuh reszurszov i ohran okruzsajuscsej szredü. /Red. V.P. Makszakovszkij./ Moszkva. Izd. Progress. 149-159.
121. - 1977. Ocenka antropogennogo vozdejsztvija na szredu v agglomeracii Budapesta. - Informacionnűj Bjuletën. Praga. 10. 205-216.

122. KATONA S. 1978. A trópuson kívüli legteljesebb élet-földrajzi övezetek. Szovjetunió. 1. Természetföldrajz. Szerk.: Székely A. Bp. Gondolat. 161-175.
123. - 1978. Uscserb v szrede Budapestszkaj aglomeracii. - Informacionnűj Bjulleten. Brno. 12. 203-232.
124. - KERESZTESI Z. - SÓVÁGÓ Gy. - RÉTVÁRI L. 1978. A környezetminősítési térképezés elvi és módszertani kérdései; Tatabánya környezetminősítő alaptérképe. Díjnyertes akadémiai pályázat. Bp. 51 p.
125. - 1978. Az agglomeráció fogalma, elhatárolása és felosztása. - Az agglomeráció-kutatás módszertani kérdései. Nemzetközi Konferencia Pécs, 1978. okt. 8-11. Szerk.: Pálné Kovács Ilona - Rechnitzer János. Pécs. 169-178. /MTA Dunántuli Tudományos Intézete Közlemények 26./
126. - 1979. Hétnyelvű környezetvédelmi szakszótár. Magyar részhez munkatárs ... Bp. Országos Pedagógiai Intézet. 123.
127. - 1979. The reassessment of anthropogenic effects of environment in the Budapest agglomeration. - Geograficky Casopis. Bratislava. 31. 1. 12-32.
128. - KERESZTESI, Z. - RÉTVÁRI, L. 1979. Methodology and subject of environment qualification mapping /Geographical Problems of Human Environment/. - Geographica Slovenica. 9. 103-108.
129. - 1980. Kartograficseszkje materialü, razrabotannüe v ramkah temü 1.3. - Metodika ekonomicseszkaj i vne-ekonomicseszkaj na okruzsajuscsuju szredü. 1. Prilozsenie. 1. Praga, 253-255.
130. - 1980. Metodika izucsenija i ocenki vozdejsztvija naszelenüh punktov na okruzsajuscsuju szredü. - Metodika ekonomicseszkaj i vne-ekonomicseszkaj ocenki vozdejsztvija obscsesztva na okruzsajuscsuju szredü. 1. Praga. 223-251.
131. - 1980. Model'naja oblaszt' po ohrane szredü Tataban'ja. - Metodika ekonomicseszkaj i vne-ekonomicseszkaj ocenki vozdejsztvija obscsesztva na okruzsajuscsuju szredü. 2. Praga. 25.
132. - JÁMBOR I. - SAÁD J. - SZABÓ L.-né - SZALÓKI Gy. 1980. Hédervár-Darnózseli-Lipót-Ásványráró üdülőkörzet tervpályázata. Bp. 63.

133. KERESZTESI Z. - RÉTVÁRI L. 1979. A földrajzi-földtani potenciál értékelésének néhány módszertani kérdése. - Geonómia és Bányászat. 12. 1-3. 187-203. - Some methodological problems of the evaluation of the geographical-geological potentiality of a region. - Nektorüve voproszú metodiki ocenki geograficseszkoopotenciala.
134. KERTÉSZ Á. 1976. Magyarország deflációveszélyes és potenciálisan deflációveszélyes területei. - Földr. Ért. 25. 1. 101-113.
135. - 1976. A morfológiai módszerek alkalmazása a geomorfológiai kutatásokban. - Földr. Ért. 25. 2-4. 237-248. - L'application des méthodes morphométriques dans les recherches géomorphologiques.
136. - 1977. Új irányzatok az angol geomorfológiában. /Helyzetkép/. - Földr. Ért. 26. 1. 145-150.
137. - 1978. A geológia a környezetvédelemben. /A KFH 1977. évi pályázatára beérkezett dolgozat./ - Földtani Kutatás. 21. 3-4. 53-58.
138. - 1978. A lejtők osztályozásának és nevezéknevének néhány kérdése a morfológia szemszögéből. - Földr. Ért. 27. 2. 273-286.
139. - SZILÁRD, J. 1978. Some problems of slope development reflected in slope-profile investigations. - Geographia Polonica. 41. 21-26.
140. - 1979. A lejtőprofil-analízis módszereinek alkalmazása a lejtőformálódás vizsgálatára Nagybörzsöny környékén. - Földr. Ért. 28. 1-2. 99-105. - Application of slope profile analysis methods in the investigation of slope development in the region near Nagybörzsöny.
141. - 1979. The representation of the morphology of slopes on engineering geomorphological maps with special reference to slope morphometry. - Quarterly Journal of Engineering Geology. 12. 235-241.
142. - 1980. G. K. Gilbert geomorfológiai szintézise "Report on the geology of the Henry Mountains" c. munkája alapján. - Földr. Közl. 28. 1-2. 170-174.
143. KÖRÖSI M. 1976. A földrajzi tényezők szerepéről a társadalom életében. - Földr. Közl. 24. 1-2. 99-108.

144. LETTRICH E. 1976. Faluhálózatunk fő vonásai. - Földr. Ért. 25. 2-4. 313-319. - Osznovüe csertü szeti szel'szkih poszelenij Vengrii.
145. - 1978. Die Probleme der Verstädterung in Ungarn. - Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. 120. II. 280-303.
146. - 1978. Városiasodásunk mai sajátosságai. - Földr. Ért. 27. 1. 45-64. - Heutige Eigentümlichkeiten der Verstädterung in Ungarn.
147. - 1979. Beiträge zur sozialgeographischen Wandel in der Gemeinde Tihany. - Recherches de géographie rurale. Hommage au Prof. Frans Dussart. T. II. Liège. Séminaire de Géographie de l'Univ. de Liège.
148. - 1979. Die wichtigsten Merkmale des Entwicklungsprozesses der Urbanisierung in Ungarn. - Geograficky Casopis. 31. 1. 3-12.
149. - 1980. Hollander, A.N.J.: Az Alföld települései és lakói. A magyar kiadást szerk., jegyz. és utószó - -. Bp. Mezőgazd. K. 113.
150. LOVÁSZ Gy. 1978. Felszínalatti áramlási rendszerek a Mecsek-hegység karsztjában. - Nemzetközi Karszthidrogeológiai Szimpózium. Bp. Magyar Karszt és Barlangkut. Társ. 1. Karsztviz háztartás. 65-78.
151. - 1979. A felszínfejlődés hatása a rétegvizekre a Mecsekben és a Tolna-Baranyai-dombságon. - Földr. Ért. 28. 3-4. 293-305. - Der Einfluss der Oberflächenentwicklung auf die Schichtwässer im Mecsek und im Hügelland Tolna-Baranya.
152. - 1979. Kapcsolatok a felszínfejlődés és a mélységi vízkészlet között a Zselicben. - Zselici dolgozatok 4. Pécs. Baranya megye VB. Műv. Oszt. 9-18.
153. - 1979. A természeti környezettípusok hatása a településhálózat sűrűségére a Dél-Dunántulon. - Földr. Közl. 27. 4. 248-256.
154. MAROSI S. 1976. A Magyar Földrajzi Társaság 1. és 100. közgyűlése között. - Földr. Közl. 24. 1-2. 9-33.
155. - 1976. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet negyedszázados tájföldrajzi kutatásai. - Földr. Ért. 25. 2-4. 175-182. - Un quart de siècle de recherches de géographie du paysage à l'Institut de Recherches Géographiques de l'Académie des Sciences de Hongrie.

156. MAROSI, S. - SZILÁRD, J. 1977. The late pleistocene origin and evolution of lake Balaton. A Balaton pleisztocén végi kialakulásának és fejlődésének pontos meghatározása parti üledékösszletek elemzése tükrében. - Földr. Közl. 25. 1-3. 17-28.
157. - PAPP, S. 1978. Landscape factors modified by agricultural activity. - Geographia Polonica. 41. 73-80.
158. - PÉCSI, M. 1979. Arbeitsrichtungen der Landschaftsforschung in Ungarn. - Contemporary Geography and Integrated Landscape Research. Bratislava. Slovak Acad. of Sci. Inst. of Geogr. and Slovak Geogr. Soc. 30-41
159. - SZILÁRD J. 1979. Somogyi tájtipusok jellemzése és értékelése. - Földr. Ért. 28. 1-2. 61-85. - Charakterisierung und Bewertung der Landschaftstypen von Somogy.
160. - 1980. Tájkutatói irányzatok, tájértékelés, tájtipológiai eredmények különböző nagyságu és adottságu hazai tipusterületeken. Tájkutatói munkásság összefoglalója akadémiai doktori fokozat megszerzése céljából. Bp. MTA FKI. 162.
161. MÉSZÁROS J. 1978. Tokaj és környéke demográfiai helyzete. - Földr. Ért. 27. 2. 263-267. - Demographic situation of Tokaj and its environment.
162. MOLNÁR K. 1976. Újabb vita a földrajztudomány egységéről illetve kettősségéről. - Földr. Közl. 24. 343-346.
163. - 1978. A tájföldrajz kialakulása, elméleti és gyakorlati jelentősége, valamint egy tájértékelési módszer kidolgozása. I-II. Egyetemi doktori disszertáció. Bp. 296.
164. - 1979. Az ökológiai táj kutatás újabb eredményei a német földrajzi szakirodalomban. - Földr. Ért. 28. 1-2. 145-169. - Latest results of landscape ecology in German geographic literature.
165. - 1980. Kistájszintű tájértékelési módszer és alkalmazott talajvédelmi terv talajföldrajzi vonatkozásai Noszvaj környékén. Ifjúsági díjat nyert pályázat. Bp. MTA FKI.
166. - TÓZSA I. 1980. Az ür- és légifelvételék népgazdasági hasznosítása. - Földr. Köz. 28. 3. 272-274.

167. MOSOLYGÓ L. 1976. Adalékok Békéscsaba agrárföldrajzához. Doktori értekezés. Békéscsaba. 114.
168. - 1977. Békés megye zöldségtermesztésének fontosabb földrajzi problémái. - Alföldi Tanulmányok. 1. Békéscsaba. 157-177. - Geographical problems related to market-gardening in Békés county. - Nekotorüe vazsnüe problemü ovoscsevodsztva v megye Bekes.
169. - 1978. Az alföldi városok földhasznosítási viszonyai az 1895-ös és az 1935-ös általános mezőgazdasági összeírás adatai alapján. - Alföldi Tanulmányok. 2. Békéscsaba. 171-182. - Land use in the agrarian towns of the Great Hungarian Plain on the basis of agricultural data obtained from the 1895 and 1935 censuses. - Uszlovija zemlepol'zovaniija Al'fel'dszkih gorodov po dannüm vszeobscsej szel'szkohozjajsztvennoj perepiszi c 1985-m i 1935-m godah.
170. - 1979. A zöldésgforgalom helyzete Békés megyében. - Békési Élet. 14. 1. 91-107.
171. PAPP S. 1976. Reprezentatív tipusterületek agrogeológiai vizsgálata. - Földr. Ért. 25. 2-4. 183-189. - L'examen agrogéologique des territoires-types représentatifs.
172. PÉCSI M. 1976. A domborzatalakulás ütemének értelmezései és a formák hierarchikus osztályozása. - MTA X. Oszt. Közl. 8. 3-4. 355-357.
173. - 1976. The effect of Quaternary crustal movements on geomorphological evolution in the Middle Danube basin. - Geografski Glasnik. 38. 225-238.
174. - 1976. Genetic classification of the deposits constituting the loess profiles of Hungary. - Periglacial processes. Stroudsburg. Dowden. Hutchinson and Ross. 377-387. /Benchmark Papers in Geology 27./
175. - 1976. A Kárpát-Balkán térség geomorfológiai térképe /1:1 000 000/. - Földr. Ért. 25. 2-4. 191-207. - Geomorphologische Karte des Karpat-Balkanraumes.
176. - 1976. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 25 éve. - Földr. Ért. 25. 2-4. 137-174. - The Geographical Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences, 1951-1976.
177. - 1976. Magyarország geomorfológiai térképei. - Földr. Közl. 24. 1-2. 34-44. 1 térk. mell. - The geomorphological maps of Hungary.

178. PÉCSI M. - JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1976. A magyarországi felszínmozgásos területek térképezése. - Földr. Ért. 25. 2 4. 223-235. - The mapping of areas affected by landsliding in Hungary.
179. - 1977. Geomorphological map of the Carpathian and Balkan regions /1:1 000 000/. /A Kárpát-Balkán terület geomorfológiai térképe; 1:1 000 000/. - Studia Geomorphologica Carpatho-Balkanica. Warszawa. 11. 3-31.
180. - 1977. A hazai és az európai löszképződmények paleogeográfiai kutatása és összehasonlítása. - Geonómia és Bányászat. 10. 3-4. 183-221.
181. - 1977. 25 éves a Magyar Tudományos Akadémia Földrajztudományi Kutató Intézete. - Geonómia és Bányászat. 10. 3-4. 249-255.
182. - 1977. Landscape types of Hungary. - Scritti geografici in amore di Riccardo Riccardi. Roma. 647-653.
183. - 1977. Part of the 1:1 000 000 scale geomorphological map of the Carpathian region. - Studia Geomorphologica Carpatho-Balkanica. 11. 26x40 cm.
184. - BARTA Gy. - BÉLL B. 1977. A magyar földtudomány szerepe a nemzetközi együttműködésben. - MTA X. Oszt. Köz. 8. 1-2. 129-143.
185. - PÉCSINÉ, Donáth É. - SZEBÉNYI, E. - HAHN, Gy. - SCHWEITZER, F. - PEVZNER, M. A. 1977. Paleogeographical reconstruction of fossil soils in Hungarian loess. A magyarországi löszök fosszilis talajainak paleogeográfiai értékelése és tagolása. - Földr. Közl. 25. 1-3. 94-137.
186. - 1978. Geomorphologie. Geomorphology. Géomorphologie. Geomorfologija. M. 1:2 000 000. Fachliche Beratung: Bognár, Á. - Demek, J. - Fink, J. etc. Datenerhebung und Manuskriptreinzeichnung: Baukó, T. - Keresztesi, Zs. - Keresztesi, Z. - Tiderle, L. Wien. Verl. Franz Deuticke. /Atlas der Donauländer. p. 132./
187. - 1978. Landslides at Dunaföldvár in 1970 and 1974. - Geographia Polonica. 41. 7-12.
188. - 1978. Paläogeographische Forschung und Vergleich der ungarischen und europäischen Lössse. - Beiträge zur Quarter- und Landschaftsforschung. Festschrift zum 60. Geburtstag von Julius Fink. Hrsg. Nagl, H. Wien. Verl. Ferdinand Hirt. 413-433.

188. PÉCSI M. 1979. A földrajzi környezet új szemléletű értelmezése és értékelése. - Földr. Közl. 27. 1-3. 17-27. - New aspect on interpreting and evaluating the geographical environment.
189. - 1979. A földrajzi környezet új szemléletű regionális vizsgálata. - Geonómia és Bányászat. 12. 1-3. 163-176. - A new regional approach to the geographical environment. - Novúj podhod k regional'nomu izucseniju geograficseszkój szredü.
190. - 1979. Geographische Forschungstendenzen in Ungarn zwischen 1945 und 1975. - Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. I. Bd. 121. 46-65.
191. - 1979. Lithostratigraphical subdivision of the loess profiles at Paks. - Acta Geologica. 22. 1-4. 409-418. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. Akad.K.
192. - 1979. Lithostratigraphical subdivision of the loess sequences in Hungary. - Acta Geologica. 22. 1-4. 367-369. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
193. - 1979. Rövid összefoglaló értékelés a paksi löszfeltárások újabb kutatási eredményeiről. - Földr. Közl. 27. 4. 292-300.
194. - KRETZOI, M. 1979. Pliocene and Pleistocene development and chronology of the Pannonian Basin. - Acta Geologica. 22. 1-4. 3-33. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
195. - SCHEUER, Gy. 1979. Engineering geological problems of the Dunaujváros loess bluff. - Acta Geologica. 22. 1-4. 345-353. = Studie on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
196. - SCHWEITZER, F. - SCHEUER, Gy. 1979. Engineering geological and geomorphological investigation of landslides in the loess bluffs along the Danube in the Great Hungarian Plain. - Acta Geologica. 22 1-4. 327-343. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad.K.

197. PÉCSI, M. - SZEBÉNYI, E. - PEVZNER, M. A. 1979. Upper Pleistocene litho- and chronostratigraphical type profile from the exposure at Mende. - Acta Geologica. 22. 1-4. 371-389. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
198. - STEFANOVITS P. - MARTOS F. 1979. A társadalom környezetének hasznosítási lehetőségei. - Magyar Tudomány. 10. 716-729.
199. - MÁRTON, P. - SZEBÉNYI, E. - WAGNER, M. 1979. Alluvial loess /infusion loess/ on the Great Hungarian Plain - its lithological, pedological, stratigraphical and paleomagnetic analysis in the Hódmezővásárhely brick-yard exposures. - Acta Geologica. 22 1-4. 539-555. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
200. - SZEBÉNYI, E. - SCHEUER, Gy. - PEVZNER, M. A. - MÁRTON, P. 1979. Lithological, pedological and paleomagnetic analysis of the Dunakömlőd 1977/1 borehole. - Acta Geologica. 22 1-4. 467-476. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
201. - SZEBÉNYI, E. - SCHWEITZER, F. - PÉCSI-Donáth, É. - WAGNER, M. - PEVZNER, M. A. 1979. Complex evaluation of Dunaföldvár loesses and fossil soils /Bio- and lithostratigraphical paleopedological, thermal and paleomagnetic investigation./ - Acta Geologica. 22. 1-4. 513-537. = Studies on Loess. International Geological Correlation Programme Magnetostratigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad. K.
202. - 1980. Erläuterung zur geomorphologischen Karte des "Atlases der Donauländer". - Österreichische Osthefte. 22. 2. 141-167.
203. - 1980. A földrajzi környezet új szemléletű értelmezése és értékelése. - Földrajztanítás. 23. 1. 1-10.
204. - 1980. A Pannóniai-medence morfogenetikája. - Földr. frt. 29. 1. 105-127.
205. - 1980. Value oriented quantitative mapping of the ecological factors of the physical environment. Symposium de l'Union Geographique Internationale la Cartographie de l'Environnement et de sa Dynamique. Caen 18-23. Jun. 1979. Caen. Univ. de Caen. 55-63.

206. PÉCSI, M. 1980. Physical potentials of the urban environment: a study of their role in urban renewal and residential district planning. - Impact of urbanization and industrialization of the landscape. Ed.: Deskins, D.R. Proceedings of the American-Hungarian Geographical Seminar Ann Arbor, Michigan May 8, 1978. Ann Arbor. 122-165. /Michigan Geographical Publication 25./
207. - RÉTVÁRI L. 1980. A környezetminősítő térképezés problematikája. - Földr. Közl. 28. 4. 295-307.
208. - SOMOGYI S. stb. /szerk./ 1980. Magyarország természeti földrajzi tájbeosztás térképe. 1:500 000. Bp. MTA FKI - MN Térképészeti Intézet.
209. - SOMOGYI S. stb. /szerk./ 1980. Magyarország természeti földrajzi tájbeosztás térképe. 1:525 000. Bp. MTA FKI - MN Térképészeti Intézet.
210. - STEFANOVITS P. - MARTOS F. 1980. A társadalom környezetének hasznosítási lehetőségei. - Agrártudományi Közl. 39. 1-2. 145-161.
211. PETRI E. 1976. Az alföldi tanyás településrendszer földrajzi vizsgálatai az MTA Földrajztudományi Kutató Intézetben és a téma jövője. - Földr. Ért. 25. 2-4. 321-326. - Geographische Untersuchungen des Siedlungssysteme mit Tanyas im Alföld im Geographischen Forschungsinstitut der Ungarischen Akademie der Wissenschaften und die Zukunft des Themas.
212. RAKONCZAI J. - SIMON I. 1976. A fejlettség területi különbségei Békés megyében népességi mutatók alapján. - Békési Élet. 11. 1. 55-66.
213. - 1977. A vízkitermelés hatása az artézi vizek nyomásváltozására a Délkelet-Alföldön. - Alföldi Tanulmányok. 1. Békéscsaba. 59-79. - Alteration of pressure in the artesian wells as a result of water extraction in the southeastern part of the Great Hungarian Plain. - Vlijanie dobúcsi vodü na izmenenije davlenija artezi-anszkih vod na Jug-Vosztocsnom Al'fel'de.
214. - SZŐÖR Gy. - DÖVÉNYI Z. 1978. A szabadkigyósi puszta talajainak vizsgálata derivatográfiai és infravörös spektroszkópiás módszerrel. - Alföldi Tanulmányok. 2. Békéscsaba. 75-99. - Investigations of the soils of Szabadkigyós puszta by derivatographic and infra-red spectroscopic method. - Iszszledovanie pocsv pusztü "Szabadkigyós" szposzobom derivatografii i infrakrasznoj spektroszkopii.

215. RAKONCZAI J. 1979. Békéscsaba társadalmi szerkezetének alakulása a IV. és V. ötéves tervben. A Békéscsabai Városi Tanács VB pályázatán díjnyertes pályamunka. Békéscsaba. 31.
216. - DÖVÉNYI Z. 1979. Adalékok a tiszántúli szikes területek mikroklímájához. - Alföldi Tanulmányok. 3. Békéscsaba. 41-66. - Some remarks about the microclimate of alkali areas in the region east of the Tisza river. - K iszszledovaniju mikroklima szoloncovüh territorij Tiszantulja.
217. - MOLNÁR Á.-né. 1980. A talajok mikroelem-tartalmának vizsgálata emissziós szinképelemzéssel. - Alföldi Tanulmányok. 4. Békéscsaba. 7-18. - Study of microelement contents of soils by the means of emission spectrum analysis. - Izucsenie szoderzsanija mikroelementov v pocsvah szposzobom émisszionnogo szpektral' nogo analiza.
218. RÉTVÁRI L. 1976. A foglalkozási - területi átrétegződés néhány kérdése Győr vonzáskörzetében. - Győri Tanulmányok. 2. 37-56.
219. - 1976. Magyarország népsűrűsödésének három etapja. - Földr. Ért. 25. 2-4. 265-276. - Tri étapa uplotnenija v Vengrii.
220. - 1978. Metodicseszka ja opüt analiza i ocenii potencia la okruzsajuscsej szredü. - Informacionnui Bjulleten. 12. 156-169.
221. - 1978. Obscsaja karakterisztika szferü pritjazsenija 'ataban'szkoj szisztemü naszeleennüh punktov. - Informacionnui Bjulleten. Brno. 12. 80-100.
222. - 1979. Környezetvédelmi tanulmányi kirándulás Tatabányára. - Földrajztanítás. 22. 5. 144-147.
223. RIMASZOMBATI J. 1976. A lakáshasználat vizsgálatának új módszere Dunaujváros példáján. - Földr. Ért. 25. 1. 81-99. - Eine neue Methode für die Wohnungnutzung am Beispiel von Dunaujváros.
224. SCHWEITZER F. - SCHEUER Gy. - DÉNES Gy. - KORDOS L. - SKÖFLEK, I. - JÁNOSSY D. 1976. A budai Várhegy negyedkori képződményei. - Földtani Közl. 106. 3. 193-228. - Quaternary formation of Castle Hill in Buda.
225. - SCHEUER Gy. 1978. Az édesvízi mészkövet lerakó források sajátosságai. - Földr. Ért. 27. 3-4. 475-486.

226. SCHWEITZER F. - SCHEUER Gy. 1979. Tavi - mocsári tetrarátás típusú édesvizi mészkőösszletek a Keleti-Gerecsében. - Földr. Közl. 27. 1-3. 106-124. - Neuere Gesichtspunkte zur Betrachtung der Bildung von Travertinkomplexen im Osten des Gerecse-Gebirges.
227. - SCHEUER Gy. 1980. A budai hévizforrások rejlődéstörténete a felsőpannontól napjainkig. - Hidrológiai Közl. 60. 11. 492-501. - Entwicklungsgeschichte der Budaer Thermalquellen vom oberen Pannonen bis unsere Tage.
228. - FODOR T.-né - SCHEUER Gy. 1980. Metody aledovania dunajských vysokých brehov, náhylných na zosuvanie. - Intergeoteknika. Brno. 134-144.
229. SIKOS T. T. 1977. A termelőerők területi elhelyezése és matematikai modellezése. Doktori disszertáció. Bp. 158.
230. - 1977. A termelőerők területi elhelyezése és matematikai modellezése. Ifjusági díjat nyert pályázat. Bp. MTA FKI.160.
231. - 1977. Változások a termelőerők területi elhelyezésének gazdaságmatematikai modellezésére. /Területközi matematikai modellek./ - Földr. Ért. 26. 3-4. 387-402. - Variantes pour l'élaboration des modèles mathématiques de l'économie concernant la répartition spatiale des forces productives. /Modeles mathématiques interrégionaux./
232. - NYÁRI M. 1977. Az árubeszerzés automatizált irányítása. /I. rész./ - Számítástechnika. 8. ápr. p. 3.
233. - NYÁRI M. 1977. Az árubeszerzés automatizált irányítási rendszere. - Számítástechnika. 8. p. 4,5,3,8.
234. - 1978. Változatok a termelőerők területi elhelyezésének gazdaságmatematikai modellezésére. /Játékelméleti modellek./ - Földr. Ért. 27. 3-4. 357-377. - Variétés pour faire des modèles mathématiques de l'économie concernant la localisation régionale des forces productives. /Modeles de théorie des jeux./
235. - 1979. A területfejlesztés komplexitása es egy optimalizációs modell felhasználása a termelőerők telepítésében. - Oktatási Minisztérium Marxizmus-Leninizmus Oktatási Főosztály Tájékoztató. 3. 84-120.

236. SIMON I. - TÁNCZOS-SZABÓ L. 1976. Az ingavándorforgalom és a migráció néhány területi jellegzetessége Békés megyében. - Földr. Ért. 25. 2-4. 289-299. - Nekotorüe territorial'nye oszobennoszt'i majatnikovogo dvizsenija i migracii naszelenija v megye Bekes.
237. - 1977. A település- és a területfejlettség kapcsolata az Alföld részleges középroku központjainak ipari fejlettsége alapján. - Alföldi Tanulmányok. 1. Békéscsaba. 143-156. - The state of industrialization in partial secondary centres on the Great Hungarian Plain and its relation to regional development. - Szvjaz'urovnej razvitija naszeleniüh punktov i territorij na osznove razvitoszti promüslennoszt'i v csasztiesno szrednih centrah Al'fel'da.
238. - TÁNCZOS-SZABÓ L. 1978. Az alföldi megyék közuthálózatának topológiai vizsgálata. - Alföldi Tanulmányok. 2. Békéscsaba. 183-199. - Topological investigations of the road-network in the countries of the Great Hungarian Plain. - Topologicseszkoje iszszledovanie szeti bezrel'szovüh dorog Al'fel'dszkih megye.
239. - TÁNCZOS SZABÓ L. 1979. Az ipari fejlettség területi különbségeinek vizsgálata Békés megyében faktoranalízis segítségével. - Alföldi Tanulmányok. 3. Békéscsaba. 149-160. - Regional differences in the level of industrial development in Békés county - an approach based on factor analysis. - Iszszledovanie territorial'niüh razlicsij promüslennoj razvitoszti v megye Bekes pri pomoscsi faktornogo analiza.
240. - 1980. Az ipar fejlettsége és területi koncentrációja Békés megye egyes térségeiben és településeiben. - Békési Élet. 15. 3. 381-393.
241. - 1980. Iszszledovanie territorialniüh rozvitii promislenogo proizvodsztva Alföldä sz primeneniem matematicseszkih metodov. Kandidátusi disszertáció. Moszkva. 183.
242. SOMOGYI S. 1976. A dunai transzkontinentális nemzetközi hajóút megvalósításának feladatai hazánkban. - Földr. Ért. 25. 2-4. 255-263. - Hungarian tasks in the realization of the Danube Transcontinental International Waterway.
243. - 1977. Hozzászólás Laczay I. "Ipari kavicskotrások hatása a Duna Budapest feletti szakaszán" c. előadásához. - Duna ankét. Bp. Magyar Hidrológiai Társaság. 164-169.

244. SOMOGYI S. 1978. Regulated rivers in Hungary. - Geographia Polonica. 41. 39-53.
245. - 1979. A Fertő-táj földtudományi kutatási terve és programja. - A Fertő-táj tudományos kutatási terve. Szerk. Pichler János. Bp. MTA Fertő-táj Bizottság. 17-28.
246. - 1979. Területfejlesztési kérdések a Duna-Rajna és a Duna-Tisza csatorna létesítésével kapcsolatban. - Víziközlekedés. 4. 7-14.
247. - 1980. Az Alföld komplex vizgazdálkodásának kérdései. - A változó Alföld. Szerk.: Zoltán Z. Tankönyk. 16-29.
248. - 1980. A földrajzi-földtudományi oktatás helyzete és távlati feladatai. - Földrajztanítás. 23. 4. 97-103.
249. - 1980. A földrajz- és történelemtanítás kapcsolatához. - Földrajztanítás. 23. 4. 110-113.
250. - 1980. Korábbi és újabb társadalmi hatások a magyar folyók életére. - Alföldi Tanulmányok. 4. Békéscsaba. 19-39. - Earlier and recent influences of society on the Hungarian rivers. - Prezsnee i szovremennoe obščesztvennoe vozdejsztvie na zszn'rek Vengrii.
251. SZEBÉNYI, E. 1979. Sedimentological and micro-mineralogical analysis of the southern profile of the Paks loess exposure. - Acta Geologica. 22. 1-4. 427-432. = Studies on Loess. International Geological correlation Programme Magnetostatigraphy P. 128. Bp. 1980. Akad.K.
252. SZILÁRD J. 1976. A mérnökgeomorfológiai térképezés helyzete az MTA Földrajztudományi Kutató Intézetben. - Földr. Ért. 25. 2-4. 215-221. - Der Stand der Ingenieur-geomorphologischen Kartierung im Geographischen Forschungsinstitut der Ungarischen Akademie der Wissenschaften.
253. TANCZOS-SZABÓ L. - TÓTH J. 1976. A Békéscsabával kapcsolatos migrációs folyamat területi-strukturális jellegzetességei /1969-1973/. - Békési Élet. 3-4. 334-354.
254. - 1977. A közuti forgalom alakulásának főbb tendenciái az Alföldön. - Alföldi Tanulmányok. 1. Békéscsaba. 178-190. - Main trends in the development of road traffic on the Great Hungarian Plain. - Nekotorüe vozsnejsie tendencii izmenenija raszpredelnija tratika na Al'fel'de.
255. - 1979. Az alföldi nagyközségek /kisvárosok/ fejlődési perspektívái. - Földr. Ért. 28. 1-2. 202-204.

256. TÓTH J. 1976. Adalékok az alföldi városfejlődési ütem értékeléséhez. - Földr. ért. 25. 2-4. 353-359. - Materialü k ocenke tempa razvitija gorodov Al'fel'da.
257. - 1976. Az alföldi városok szerepéről népességföldrajzi megközelítésben. - Az alföldi városok fejlesztési kérdései. Bp. MTE SZ. 65-72.
258. - /szerk./ 1976. Az urbanizációs folyamat sajátosságai a közép-békési centrumokban. 1. Dijnyertes pályamunka. Békéscsaba. 75o.
259. - SIMON, I. 1976. Aspects showing the rate of development of towns in the Hungarian Plain. - Acta Geographica. Szegediensis. 16. 1-12. 157-165.
260. - 1977. Az Alföld intercentrális kapcsolat-rendszere az interurbán telefonhívások alapján. - Alföldi Tanulmányok. 1. Békéscsaba. 117-132. - Communication links between centres on the Great Hungarian Plain - established on the basis of long-distance telephone calls. - Szisztéma intercentral'nüh szvjazej na Al'fel'de po vüzovam po mezsdugorodnomu telefonu. -
261. - 1977. Gondolatok a közép-békési centrumok koordinált fejlesztésének szükségességéről és lehetőségeiről. - Békési Élet. 11. 3. 339-347.
262. - 1978. Az alföldi várostejlődés elmúlt évszázada és az országos településhálózat-fejlesztési koncepció. - Alföldi Tanulmányok. 2. Békéscsaba. 125-150. - Development of the towns in the last hundred years on the Great Hungarian Plain and the present development plan for the national settlement pattern. - Poszlednee sztoletie razvitija gorodov Al'fel'da i obszsegoszudarsztvennaja koncepcija razvitija szeti naszelennüh punktov.
263. - 1978. A Dél-Dunántul gazdasági térszerkezete. - Földr. ért. 27. 2. 205-222. - Ekonomicseszakaja prosztrasztvennaja sztruktura Juzsnogo Dunantulja.
264. - /szerk./ 1978. A közép-békési centrumok koordinált fejlesztését megalapozó kutatások 1978. évi eredményei. Vitaanyag. Békéscsaba. 166.
265. - RAKONCZAI, J. 1978. The necessity and duty of the coordinated utilization of environmental resources in the Region of Békéscsaba-Gyula-Békés. - Acta Geographica Szegediensis. 18. 37-46.

266. TÓTH, J. 1978. Iszszledovatel'szkaja dejatel'noszt' Al'földi feldszkogo Otdela Geograficeszkogo Insztituta AN VNR, szvjazannaja sz hozjajsztvovaniem sz okruzsajuscsej szredoj. - Informacionnűj Bjulleten'. Brno. 12. 331-343.
267. - 1979. A közép-békési városegűttes - egy policentrikus agglomeráció körvonalai. - Az agglomeráció-kutatás módszertani kérdései. Nemzetközi konferencia, Pécs, 1978. okt. 8-11. Szerk.: Pálné Kovács Ilona - Rchnitzer János. Pécs. 89-95. /MTA Dunántuli Tudományos Intézete Közlemények 26./
268. - 1979. A magyar városfejlődés ütemének makrorégiók szerinti sajátosságai az 1960-as és 1970-es években - különös tekintettel az Alföldre. - Alföldi Tanulmányok. 3. Békéscsaba. 67-88. - Rate of development of Hungarian towns in the 1960's and 1970's at the macroregional level, the point of view the Great Hungarian Plain. - Makroregionálnűe oszobennosztí tempov razvitija, gorodov Vengrii v 1960-h i 1970-h godah, sz vűdelennűm vnimaniem na Al'fel'd.
269. - 1979. Obscsije principű vzaimoszvjazi "naszeleennűj punkt-okruzsajuscseja szreda" i oszobennorszti ih oszusesztlanija v Vengrii. Zakljucsitelnűj otcsoť o naucsnoj-iszszledovatel'szkoj teme SZEVI 1.3. Praga. 1-18.
270. - 1979. Popűtka opredelnija i tipizacii vzaimoszvjazi "naszeleennűj punkt-okruzsajuscseja szreda" v Vengrii. Zakljucsitelnűj otcsoť o naucsnoj-iszszledovatel'szkoj teme SZEVI 1.3. Praga. 19-31.
271. - 1979. Relation pattern of the towns in the Great Plain. - Geografický Casopis. 31. 1. 33-42.
272. - /szerk./ 1979. Vitaűlés a közép-békési centrumok koordinált fejlesztésének megalapozását célzű kutatások koncepciójárűl és 1978. évi eredményeirűl. Békéscsaba, 136.
273. - BAUKÓ T. 1979. Kartografirovanije hozjajsztvovaniija. - Geographica Slovenica. 9. 157-161.
274. - MOSOLYGÓ, L. 1979. Connection between urbanization and the change in land-utilization in towns in the Hungarian Plain in the period of capitalism. - Acta Geographica Szegediensis. 19. 41-50.
275. - 1980. Az Alföld népesedési viszonyai. -A változű Alföld. Szerk.: Zoltán Z. Bp. Tankönyvk. 103-114.

276. TÓTH J. 1980. Összegező megjegyzések a közép-békési centrumok koordinált fejlesztése kérdésében folytatott vitához. - Békési Élet. 2. 2.4-223.
277. - 1980. A területfejlesztés eredményei és feladatai az Alföldön. - Alföldi Tanulmányok 4. Békéscsaba. 147-161.
- The results and tasks of regional development on the Great Plain. - Rezultatü i zadaci territorial'nogo razvitija na Al'fel'de.
278. - BAUKÓ, T. 1980. Nekotorüje voproszü preobrazovanija prosztranzstvennoj sztrukturü Alfelda. - Acta Geographica Szegediensis. 20. 123-136.
279. TÓZSA I. 1980. A távérzékelés alkalmazási lehetőségei a földrajzban. Egyetemi doktori értekezés. Bp. 134.
280. - 1980. Az ür- és légifelvételek népgazdasági hasznosítása. - Földr. Ért. 29. 1. 135-136.
281. - SOMCGYI Sz. 1980. A Balaton vízminőségének vizsgálata ürfelvételek alapján. - Földr. Ért. 29. 4. 473-483. - Monitoring the water quality of lake Balaton on satellite images.
282. - SOMOGYI Sz. 1980. A vízben lebegő klorofill kimutatása mesterséges hold felvételeinek felhasználásával. - Geodézia és Kartográfia. 32. 6. 421-425.
283. VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E. 1976. Budapest népessége. - Földr. Ért. 25. 2-4. 277-288. - Budapest's population.
284. - 1976. A munkaerő nemzetközi mobilitása Európában. - Földr. Közl. 24. 3-4. 347-354.
285. - 1977. Szolnok iparfejlődésének sajátos vonásai. - Földr. Ért. 26. 2. 193-207. - Die Eigenheiten der industriellen Entwicklung in Szolnok.
286. - 1979. Az agglomerációképződés és a népesség-struktúra alakulása közötti kapcsolat. - Az agglomeráció-kutatás módszertani kérdései. Nemzetközi konferencia Pécs, 1978. okt. 8-11. Szerk.: Pálné Kovács Ilona - Rechnitzer János. Pécs. 193-199. /MTA Dunántuli Tudományos Intézete Közlemények 26./

NEMZETKÖZI KONFERENCIÁK

Külföldi rendezvények előadásainak abstractjai,
utvonalvezetők

287. ENYEDI, Gy. /ed./ 1976. Agrarian - industrial complexes in the modern agriculture. Les complexes agro-industriels en agriculture moderne. Papers presented for the Symposium K-23. /Rural Planning and Development / of the 23d International Geographical Congress. Odessa, USSR, 20-26 July 1976. Technical ed.: Ringelmann, G. Bp. Research Inst. of Geogr. Hung. Acad. of Sci. 83.
- ENYEDI, Gy.: Development of agrarian-industrial complexes in socialist large scale agriculture. 5-8.
288. ENYEDI, Gy. 1980. Dynamic agricultural regions of Hungary. - 24th International Geographical Congress. Abstracts. Vol. 2. 36-37. Tokyo.
289. International Geographical Union. 23. International Geographical Congress. Moskva, 1976.
- BERÉNYI, I.: Major and typical utilization areas of natural resources in Hungary. Regional Geography, Section 8. 238-239.
- ENYEDI, Gy.: The development of backward areas in Hungary. The Economic Geography. Section 6. 201-203.
- ENYEDI, Gy.: Report on the activities of the IGU Working Group on Rural Planning and Development. General Problems of Geography and Geosystems' Modeling. Section 11. 47-49.
- KATONA, S.: The organization of geographical space in the Budapest agglomeration. Geography of Population. Section 7. 279-282.
- MAROSI, S. - SZILÁRD, J.: Late-pleistocene chronological periods on the basis of fine stratigraphical investigation of sediments in the coast of lake Balaton. Geomorphology and Paleogeography. Section 1. 355-358.
- PÉCSI, M.: The effect of Quaternary crustal movements on geomorphological evolution in the Middle Danube basin. Geomorphology and Paleogeography. Section 1. 78-81.
- PÉCSI, M.: Paleogeographical reconstruction and evaluation of the loess profiles in Hungary. Geomorphology and Paleogeography. Section 1. 362-365.

- SIMON, I. - RAKONCZAI, J.: An experiment designed to investigate the regional differences of productive forces by the method of automatic classification. General Economic Geography. Section 6. 337-339.
- TÓTH, J. - DÖVÉNYI, Z. - RAKONCZAI, J.: Examination of the connection between attractional-area and regionalization. General Economic Geography. Section 6. 343-347.
- TÓTH, J. - TÁNCZOS-SZABÓ, L.: A detailed regional-structural analysis of migration /on the example of Békéscsaba/. Geography of Population. Section 7. 93-96.
290. PÉCSI, M. 1976. The effect of Quaternary crustal movements on geomorphological evolution in the Middle Danube Basin. - International symposium within the frame of the IGU on the methods of morphostructural analysis in the research of mineral and energy sources. Smolenice. Slovenska Akad. VED. 4.
291. HAHN Gy. - KRETZOI, M. - PÉCSI, M. /Zusammengestellt/1978. Exkursionsführer von Transdanubien anlässlich der DEUQUA-Tagung 3. - 5. September 1978. Wien-Bp. Helga Schneiderbauer. 90
- ÁDÁM, L.: Die Schotterdecke westlich der Rába /Raab/. /Die Ebene von Sopron-Vas/. 7-14.
- MAROSI, S. - SZILÁRD, J.: Der Balaton /Plattensee/. 21-26.
- PÉCSI, M.: Geomorphologische Lage und absolutes Alter der altpaläolithischen Station Vértesszöllös. 84-87.
- PÉCSI, M.: Der Lössaufschluss von Basaharc. 76-80.
- PÉCSI, M.: Der Lössaufschluss von Mende. 72-76.
- PÉCSI, M.: Die pleistozänen Gehängeablagerungen, Gehängelösse und Derasionslösse. 26-30.
- PÉCSI, M.: Die Terrassen und Flächen des Donautales in Ungarn. 51-61.
- PÉCSI, M.: Typen von Kryoturbationsformen in den unterschiedlich alten Donauterrassen. 62-65.
- PÉCSI, M. - HAHN, Gy.: Die Lössaufschlüsse von Paks. 35-42.
- PÉCSI, M. - SCHEUER, Gy. - SCHWEITZER, F.: Die plio-pleistozänen tektonischen Bewegungsphasen im Budaer Gebirge. 45-49.
- SOMOGYI S.: Geomorphologie des Kemeneshát /Kemenesrücken/. 15-18.
- SZILÁRD, J.: Das Aussere Somogy. 30-33.
- SCHEUER, Gy. - SCHWEITZER, F.: Die Süßwasserkalkkomplexe des Gerecse Gebirges. 81-83.

AZ MTA FÖLDRAJZTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET HÁZI SOKSZOROSÍTÁSÚ
KIADVÁNYAI

Hazai rendezésű konferenciák kötetei, abstractjai, utvonal-
vezetői

292. BARTA, Gy. /ed./ 1979. Rural transformation in Hungary and Poland. Polish-Hungarian Seminar September, 27 - October, 1, 1978, Bozsok. Bp. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 165.
- BARTA, Gy.: Industry in the Hungarian village. 85-92.
BELUSZKY, P.: Typologies of settlements in Borsod-Aba-uj-Zemplén County. 105-114.
BERÉNYI, I.: Main tendencies of changes in Hungarian land use structure. 74-83.
ENYEDI, Gy.: Rural transformation in Hungary. 4-11.
293. BAUKÓ T. /szerk./ 1980. Az átformálódó agrártérségek funkcionális vizsgálata és kutatási metodikája. IV. Szlovák-Magyar Földrajzi Szeminárium. Békéscsaba. 255.
- BERÉNYI I.: A terület- és földhasznosítás átalakulásának főbb irányai Magyarországon 1935-1970 között. 54-72.
DÖVÉNYI Z. - RAKONCZAI J.: A munkaerőmozgás tendenciái a közép-békési térségben. 207-321.
KATONA S.: A bicskei agrártérség változása. 236-253.
MOSOLYGÓ L.: A vertikális integráció problémái a közép-békési térség mezőgazdaságában. 157-184.
SIMON I. - TÁNCZOS-SZABÓ L.: Az ipari fejlettség területi különbségeinek alakulása Békés megyében /1972-1977/. 75-95.
TÓTH J.: Előszó. 5-8.
TÓTH J. - BAUKÓ T.: Az alföldi városhálózat átalakulásának sajátosságai. 9-26.
294. ENYEDI, Gy. /ed./ 1979. Impact of modern agriculture on rural development. Abstracts of Papers. Szeged. International Geographical Union Commission of Rural Development. Szeged. 137.
- ENYEDI, Gy.: The impact of modern agriculture on rural settlement network in Hungary. 33-37.

295. PÉCSI, M. - JUHÁSZ, Á. /eds./ 1977, 1978. International Conference on Geomorphologic Mapping. Budapest, 25 - 28, Oct. 1977. Budapest. Geogr. Research Inst. Hung. Acad. of Sci. 28o.
- KATONA, S. - KERESZTESI, Z. - RÉTVÁRI, L.: Principles and methods of environment qualification mapping. /Based on research work at Tatabánya./ 84-89.
- KERTÉSZ, Á.: Morphometrical analysis and geomorphological mapping. 98-109.
- PÉCSI, M.: Geomorphological maps of the Carpathian-Balkan Mountain system. 1:1 000 000. 148-151.
- PÉCSI, M.: The geomorphological maps of Hungary. 219-233.
- PÉCSI, M. - JUHÁSZ, Á. - SCHWEITZER, F.: Mapping areas of unstable surfaces in Hungary. 152-166.
- SZILÁRD, J.: Some aspects and present situation of engineering-geomorphological mapping in Hungary. 167-173.
296. PÉCSI, M. - JUHÁSZ, Á. /eds./ 1977. International Conference on Geomorphologic Mapping. Guide. Budapest, 25-28 Oct. 1977. Bp. 55.
- JUHÁSZ, Á.: Geomorphological conditions of the Gete Hill Group. 40-43
- JUHÁSZ, Á.: Mass movement processes and landforms at Esztergom. 44-49.
- PÉCSI, M.: Evolution of the Hungarian mountain and basin structure. 1-4.
- PÉCSI, M.: The mountain types in the Buda Highland. 24-32.
- PÉCSI, M.: The Transdanubian Mountains. 5-16.
- PÉCSI, M.: Visegrád. 24-32.
- SCHEUER, Gy. - SCHWEITZER, F.: New aspects in the formation of the fresh-water limestone series of the environs of Buda Mountains. 33-39.
297. Conference and Field-Workshop on the Stratigraphy of Loess and Alluvial Deposits. Abstracts of Papers. Budapest-Szeged. August, 1979. Bp. 1979. INQUA Commission on Loess.57.
- PÉCSI, M. - KRETZOI, M.: Sketch of Quaternary stratigraphy in the Carpathian Basin. p. 39.
- PÉCSI, M. - SCHEUER, Gy. - SCHWEITZER, F.: Engineering geological investigation of landslides in the loess bluff along the Danube in the Great Hungarian Plain. 37-38.

298. PÉCSI, M. /ed./ 1979. Guide-book for Conference and Field-Workshop on the Stratigraphy of Loess and Alluvial Deposits. Budapest-Szeged 26-31 August, 1979. Bp. Geogr. Research Inst. Hungarian Acad. of Sci. 236.
- PÉCSI, M. - SCHEUER, Gy. - SZEBÉNYI, E. etc.: Lithological, pedological analysis of the Dunakömlőd 1977/1 borehole. 167-180.
- PÉCSI, M. - SZEBÉNYI, E. - SCHWEITZER, F. etc.: Lithological, pedological, stratigraphical and paleomagnetic analysis of the loess profiles at Paks. 109-123.
- PÉCSI, M. - SZEBÉNYI, E. - MÁRTON, P. - WAGNER, M.: Alluvial loess /infusion loess/ on the Great Hungarian Plain - its lithological, pedological, stratigraphical and paleomagnetic analysis in the Hódmezővásárhely brickyard exposures. 83-107.
- PÉCSI, M. - SZEBÉNYI, E. - SCHWEITZER, F. etc.: A complex evaluation of Dunaföldvár loesses and fossil soils /bio- and lithostratigraphical, paleopedological, thermal and paleomagnetic investigation/. 203-236.
- PÉCSI, M. - PEVZNER, M.A. - SZEBÉNYI, E.: Upper pleistocene litho- and chronostratigraphical type profile from the loess exposure at Mende. 11-38.
- SZEBÉNYI, E.: Mineralogical analysis of the Paks loess profile. 137-144.

MTA Földrajztudományi Kutató Intézet sorozatai

299. KATONA S. /szerk./ 1976. Környezetkutatás - környezetvédelem. 1. Bp. MTA FKI. 53.
- KATONA S.: Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet az 1972-1975 közötti tervidőszakban végzett KGST környezetvédelmi kutatások. 42-46.

Geographical Abstracts from Hungary

- 18.
300. BELUSZKY, P.: Sphere of influence of Nyiregyháza. Bp. 1977. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 32.
- 19.
301. TÓTH, J. /ed./: Geography of Békéscsaba. Bp. 1977. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 26.
- 20.
302. BERNÁT, T. - ENYEDI, Gy.: Regional problems of Hungarian agriculture. Bp. 1978. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 25.

21.

303. MAROSI, S. /ed./: Applied geographical research in the Geographical Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences. An abstract of the Földrajzi Értesítő 1976. 2-4. Bp. 1979. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 174.
- ÁDÁM, L.: Complex physical-geographical mapping in the service of agriculture. 27-32.
- ASZTALOS, I.: Geographical research toward developing stock breeding in Hungary. 143-149.
- BELUSZKY, P.: Regional disadvantages in the living conditions of the population. 95-102.
- BERÉNYI, I.: Geographical types of fallow land in Borsod-Abaúj-Zemplén county. 131-141.
- BORAI, Á.: Transformation of the Hungarian energy structure and its regional effect. 151-161.
- DÖVÉNYI, Z. - MOSOLYGÓ, L. - RAKONCZAI, J.: Geographical investigation of natural and anthropogenic processes in Kigyós puszta. 163-169.
- ENYEDI, Gy.: Dynamic rural spaces in Hungary. 107-115.
- HEVESI, A.: János Kászonyfalvi Szabó's career and geographical works /1767-1858/. 171-174.
- KATONA, S.: Evaluation of man's impact of the environment in the Budapest agglomeration. 117-121.
- KERTÉSZ, Á.: Application of morphometric methods to geomorphological research. 51-62.
- LETTRICH, E.: Major features of the village network of Hungary. 103-106.
- MAROSI, S.: Preface. 1-2.
- MAROSI, S.: Twenty-five years of landscape geographical investigations at the Geographical Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences. 15-20.
- PAPP, S.: Agrogeological research in representative model areas. 21-26.
- PÉCSI, M.: The Geographical Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences 1951-1976. 3-14.
- PÉCSI, M. - JUHÁSZ, Á. - SCHWEITZER, F.: Mapping of areas affected by mass-movements. 41-49.
- RÉTVÁRI, L.: Three stages of population density in Hungary. 73-82.
- SIMON, I. - TÁNCZOS-SZABÓ, L.: Some regional features of commuting and internal migration in Békés county. 89-94.
- SOMOGYI, S.: The transcontinental international shipping route on the Danube river - and the role on Hungary in its realization. 63-72.

SZILÁRD, J.: Engineering geomorphological mapping in the Geographical Research Institute of the Hungarian Academy of Sciences. 33-39.

TÓTH, J.: Contribution to the evaluation of the rate of urban development in the Great Plain.

V. TAJTI, E.: The population of Budapest. 83-88.

22.

- 304.** TÓTH, J.: Population geographical aspects of urbanization in the Southern Great Hungarian Plain. Bp. 1979. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 25.

23.

- 305.** RÉTVÁRI, L.: The population of Győr-Sopron county. Bp. 1979. Hung. Acad. of Sci. Geogr. Research Inst. 47.

Elméleti és Módszertani Vitaanyagok, Munkajelentések

14.

- 306.** BELUSZKY P. /szerk./: A hátrányos helyzetű területek vizsgálata Borsod-Abaúj-Zemplén megyében. Bp. 1976. MTA FKI. 186.

BARTA Gy.: Borsod-Abaúj-Zemplén megye iparilag elmaradott területei. 49-63.

BARTA Gy. - BELUSZKY P. - BERÉNYI I.: A mezőgazdaság, az ipar és a lakosság életkörülményeinek területi különbségei. 15-86.

BARTA Gy. - BELUSZKY P. - BERÉNYI I.: A megye kedvezőtlen helyzetű körzetei. 107-155.

BELUSZKY P.: A fejlettségi színvonal megállapítása a lakosság életkörülményei alapján. 63-86.

BELUSZKY P.: A hátrányos helyzetű területek elhatárolásának elvi- és módszertani problémái. 5-14.

BELUSZKY P.: A településhálózat szerepe a kedvezőtlen területek kialakulásában. 87-106.

BELUSZKY P.: Vizsgálataink néhány eredménye: az elmaradott területek fejlesztésének általános szempontjai. 156-177.

15.

- 307.** BARTA Gy. /szerk./: Faluvizsgálatok Borsod-Abaúj-Zemplén megyében. Bp. 1976. MTA FKI. 162.

BARTA Gy.: Mikrogeográfiai vizsgálatok egy észak-borsodi faluban /Trizs/. 81-130.

BELUSZKY P.: Krasznokvajda - egy alsófoku központ /?/ gondjai a Cserehátton. 12-80.

BERÉNYI I.: Jósvafő adottságai, különös tekintettel az idegenforgalomra. 131-160.

16.

308. BELUSZKY P. - ENYEDI Gy.: Az életkörülmények területi vizsgálata. Bp. 1977. MTA FKI. 64.

Elmélet - Módszer - Gyakorlat /sorozatcim változás/

17.

309. ASZTALOS I.: A Dunántuli-középhegység talajainak szervesanyag-utánpótlása. Bp. 1978. MTA FKI. 60.

18.

310. Területi Kutatások_1. BELUSZKY P. /szerk./ Bp. 1978. MTA FKI. 67.

BELUSZKY P.: Kutatási jelentés Borsod-Abauj-Zemplén megye falusi településeinek tipizálásáról. 4-18.

BERÉNYI I.: Tokaj fejlesztési lehetőségei. 46-50.

KATONA S. - KERESZTESI Z. - RÉTVÁRI L.: Új kutatási irányzat: a környezetminősítés. 30-36.

TÓTH J.: A közép-békési városegüttes koordinált fejlesztésének stratégiáját megalapozó kutatások jelen állása és első eredményei. 38-45.

19.

311. Területi Kutatások_2. ENYEDI Gy. /szerk./ Bp. 1979. MTA FKI. 186.

BARTA Gy.: A falusi ipari kutatás fontossága és időszere. 35-51.

BERÉNYI I. - SIMÓ T.: Egy falu társadalmának átalakulása /Tard/. 52-62.

20

312. Területi Kutatások_3. BERÉNYI I. /szerk./ Bp. 1980. MTA FKI. 141.

BERÉNYI I. - EGRESSY Z.: Az orthofotó-térkép felhasználása a környezet földrajzi értékelésében. 47-58.

RÉTVÁRI L.: A település és a környezet gazdasági és nem-gazdasági értékelésének kartográfiai módszerei. 39-45.

Természetföldrajzi Dokumentáció

9.

- 313.** PAPP S.: Helyzetkép a szovjet táj kutatások állásáról. Bp. 1976. MTA FKI. 95.

10.

- 314.** MOLNÁR K.: Összefoglaló az orosz és német nyelvterületen kialakult táj ökológiai irányzatokról. Bp. 1980. MTA FKI. 31. /Földrajzi Dokumentáció 3./

Szovjet Földrajz

19.

- 315.** PETRI E. /szerk./: Szovjet tanulmányok a környezetkutatás témaköréből. Bp. 1977. MTA FKI. 88.

20.

- 316.** PETRI E. /szerk./: A szovjet geográfia új fejlődési szakaszába lépett. Bp. 1977. MTA FKI. 122.

21.

- 317.** PETRI E. /szerk./: Válogatás a szovjet földrajzi folyóiratok 1977. évi anyagából. Bp. 1978. MTA FKI. 50. /Földrajzi Dokumentáció 2./

22.

- 318.** MILLER, G.P.: A hegyvidéki és hegylábi területek táj kutatása. Ford.: Baukó T. Bp. 1980. MTA FKI. 185. /Földrajzi Dokumentáció 4./

Földrajzi Dokumentáció

1.

- 319.** ASZTALOS I. - LONTAY L.-né: Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet sokszorosított kiadványai 1961-1977. Bp. 1978. MTA FKI. 17.

2. = Szovjet Földrajz 21.

3. = Természetföldrajzi Dokumentáció 10.

4. = Szovjet Földrajz 22.

Földrajzi Folyóirat-repertórium

4 - 11.

320. Összeállította: LERNER J., SIMONFAI L.-né, TURCHÁNYI S.-né
Magyar Földrajzi Folyóirat-repertórium

2 - 5.

321. Összeállította: SIMONFAI L.-né

Bibliográfiák

322. BARTA Gy. - MÉSZÁROS J.: A területi tervezés elmélete és gyakorlata hazánkban és külföldön. II. Bp. 1976. MTA FKI. 95.
323. EKE P.-né - ENYEDI Gy.: Falusi írások kutatása Magyarországon, 1970-1974. Bp. 1975. MTA FKI. 47.
324. FISCHER Á. /szerk./: Balaton bibliográfia 1900-1978. Vizügyi szakirodalom, tanulmányok és tervek. Közreműködött: SIMONFAI L.-né. Bp. 1978. VIZDOK. 92.
325. KATONA, S.: Bibliografija po ohrane okruzsajuscsej szredü v modelnoj oblaszt'i Tatabán'a. Informacionnűj Bjuleten 9. Praga, 1976. 327-334.
326. KATONA S.: Ember és környezet. Man and environment, 1972-1976. Bp. 1977. MTA FKI. 200.
327. KATONA S.: Levegő-tisztaságvédelem. Ajánló bibliográfia. A tudomány és technika újdonságai magyar nyelven. 99. 1979. 53.
328. KATONA S.: Urbanizáció és környezetvédelem. Bp. 1977. MTA FKI. 96.
329. KATONA S. - SIMONFAI L.-né: Közép-Dunántul földrajzi bibliográfiája. Bp. 1975. MTA FKI. 101.
330. SIMONFAI L.-né - LERNER J.: A Földrajzi Értesítőben 1952-1976 között megjelent cikkek bibliográfiája. A bibliography of the articles published in "Földrajzi Értesítő" between the years 1952-1976. - Földr. Ért. 27.1978. 1. 81-165.
331. SIMONFAI L.-né - TURCHÁNYI S.-né: Dunaujváros. Bp. 1977. MTA FKI. 16.

332. SIMONFAI L.-né - TURCHÁNYI S.-né: Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet munkatársainak publikációs tevékenysége, 1952-1976 /GEODOK/. Bp. 1976. MTA FKI. 131.
333. TARDY J.: Magyar geomorfológiai bibliográfia, 1945-1974. Bp. 1977. MTA FKI. 189.
334. TÓZSA I.: Távérzékelés - Irodalomjegyzék 1970-1979. Bp. 1980. MTA FKI. 90.

KULSŐ SZERVEKTŐL VÁLLALAT SZERZŐDÉSES MUNKÁK

/KMB/

335. ÁDÁM L. - JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1976. Tolnai dombság, Somogyi-, Baranyai-dombság. Duna mente. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. ism. lpsz. Megbízó: KFH. /102/ 1975./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
336. ÁDÁM L. - SZILÁRD J. - SCHWEITZER F. 1978. Budapest építésföldtani térképezése. Rózsadomb, Gellérthegy, Pesthidegkut, Rákosszentmihály jelű 1:10 000-es méretarányú mérnökeológiai térképlapok. Városliget, Budafok jelű térképekhez hasonló tartalmu átszerkesztés. Témavezető: Juhász Á. Bp. MTA FKI. Megbízó: KFH. /30-B/77./
337. ASZTALOS I. - BARTA Gy. - ENYEDI Gy. 1976. A Dunazug-hegység és a Vértes agrogeológiai vizsgálata I. Szerk.: Papp S. - Szilárd J. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 454. 68 mell. Megbízó: KFH. /83/75./
338. BARTA Gy. - BELUSZKY P. - BERÉNYI I. - MÉSZÁROS J. - SIKOS T. T. 1977. Tokaj. Fejlesztési tervtanulmány. Témavezető: Berényi I. Bp. MTA FKI. 169. Megbízó: Borsod megyei Tanács. /135/76./
339. BARTA Gy. 1979. A falusi ipar általános helyzete és területi problémái. Bp. MTA FKI. 145. Megbízó: ÉVM. /18/ 1979./
340. BARTA Gy. - BELUSZKY P. - BERÉNYI I. - KÉRI A. - SIKOS T. T. 1980. Heves nagyközség középfoku vonzáskörzetének területfejlesztési koncepciója. Témavezető: Enyedi Gy. Bp. MTA FKI. 151. 42 t. Megbízó: Heves megyei Tanács. /171/1979./
341. BAUKÓ T. - DÖVÉNYI Z. - RAKONCZAI J. 1980. Az élőviz-csatorna déli vízgyűjtő belvizes területének geomorfológiai vizsgálata. Témavezető: Tóth J. Békéscsaba. MTA FKI Alföldi Oszt. 24. 10 t. Megbízó: Körösvidéki Vízügyi Ig. Gyula. /116/1979./
342. BERÉNYI I. - HEVESI A. - PAPP S. - SOMOGYI S. 1977. A Bükk hegységnek és környékének agrogeológiai vizsgálata. Témavezető: Somogyi S. Bp. MTA FKI. ism. lpsz. /484/. Megbízó: KFH. /58/76./
343. BERÉNYI I. - KERTÉSZ Á. - SOMOGYI S. 1978. A Börzsöny hegységnek és környékének agrogeológiai vizsgálata. Témavezető: Somogyi S. Bp. MTA FKI. ism. lpsz. /375/. Megbízó: KFH. /60/77./

344. ENYEDI Gy. - BELUSZKY P. 1978. Gazdasági és a társadalom területi szerkezetére ható tényezők. Területi egyensúly kutatás elméleti megalapozása. Az encsi középfo-ku körzet területi szervezete. Témavezető: Enyedi Gy. Bp. MTA FKI. 48, 95. Megbízó: VÁTI. /127/77./
345. GEREI L. - REMÉNYI M.-né. 1980. A Duna-Tisza köze déli része homoktalajainak tápanyaghordozó ásványai. Témavezető: Gerei L. Bp. MTA FKI. 54. Megbízó: MÁFI. /13/ 1980./
346. GÓCZÁN L. - PÉCSI M. - LÓCZY D. stb. 1979. A természeti környezet ökológiai tényezőinek értékrend szerinti mi-nősítése. Témavezető: Góczán L. Bp. MTA FKI. 195. 9 térk. mell. Megbízó: KFH. /57/1979./
347. HEVESI A. - MOLNÁR K. - PAPP S. 1976. Tanulmányterv a Bükk-alja Noszvaj környéki mintaterületének agrogeológiai viszonyairól. Témavezető: Papp S. Köremük.: Szabényi L.-né - Nemerkenyi A. Bp. MTA FKI. 3lo. 7 térk. mell. Megbízó: KFH. /70/1976./
348. HEVESI A. - KERTÉSZ Á. - MOLNÁR K. - PAPP S. 1978. Tanul-mányterv hegységperemi tipusterület /Nagybörzsöny/ ag-rogeológiai viszonyairól. Témavezető: Papp S. MTA FKI. 66. lo térk. mell. Megbízó: KFH. /59/1977./
349. JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1977. Budapest építésföldtani térképezése. "Háromsziget 24", "Soroksár 25" építés-földtani térképezése. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 9, 11. 14 kép. Megbízó: FTV. /112/76./
350. JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1977. Zala, Somogy. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 33. 18 kép. 35 t. Megbízó:KFH. /lo3/76./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani és műszaki katasztere./
351. JUHÁSZ Á. - KATONA S. - KERESZTESI Z. - RÉTVÁRI L. - SCHWEITZER F. 1977. Komárom megye föld- és ásványvagyon értékelése /földtani és földrajzi részpotenciálok ér-tékelésére alkalmas kutatási és térképezési módszer kialakítása/. Témavezető: Rétvári L. Bp. MTA FKI. 144. 2o térk. mell. Megbízó: KFH. /57/76./
352. JUHÁSZ Á. 1978. Budapest építésföldtani térképezése. Ma-gyarázó a "Nagytétény 23", 1:10 000-es méretarányu mér-nökgeomorfológiai térképlaphoz. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 8. Megbízó: FTV. /30-A/1977./

353. JUHÁSZ Á. 1978. Budapest építésföldtani térképezése. Magyarázó a "Pécel 17". 1:10 000-es méretarányú mérnök-geomorfológiai térképlaphoz. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 13. Megbízó: MÁFI. /119/77./
354. JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1978. Paks-Dunakömlőd közötti magaspártok 1:4 000-es méretarányú mérnökgeomorfológiai térképezése. Témavezető: Schweitzer F. Bp. MTA FKI. 29. 5 t. 1 térk. mell. Megbízó: FTV. /309/1977./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
355. JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1978. Nyugatmagyarországi peremvidék, Kisalföld. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 3, 12. Megbízó: KFH. /115/1977. /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
356. JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. - SZILÁRD J. 1978. Magyarázó Dunaföldvár és környéke felszínmozgásos, Szekszárd és környéke geomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 23, 18 t. 16. 2 térk. Megbízó: KFH. /14/78./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
357. JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. - KERTÉSZ Á. 1978. Paksi, a mendei és egyes nyugatmagyarországi pleisztocén alapszelvény természetvédelmi objektummá történő nyilvánításának szakmai és technikai előkészítése. Témavezető: Schweitzer F. Bp. MTA FKI. 35. Megbízó: KFH. /148/78./
358. JUHÁSZ Á. 1980. Ebszőnybánya. Magyarázó az 1:10 000-es geomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 31. 4 t. Megbízó: KFH. /30/1980./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
359. KERTÉSZ Á. - JUHÁSZ Á. - SCHWEITZER F. 1977. Budapest építésföldtani térképezése 1977. évi munkálatai. 1. Békásmegyér. 2. Káposztásmegyér. 4. Óbuda. 5. Újpest. 1:10 000-es geomorfológiai térképeinek átszerkesztése. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 4 térk. + 1 jelkulcs. Megbízó: FTV. /111/76./
360. LOVÁSZ Gy. 1979. Magyarázó Baranya megye É-i részének 1:100 000 lejtőkategória térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. Megbízó: KFH. /58/1979./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./

361. LOVÁSZ Gy. 1979. Magyarázó "Orfű" 1:10 000 méretarányu geomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 22. 5 t. 1 térk. mell. Megbízó: KFH. /58/79./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
362. LOVÁSZ Gy. 1980. Bajót. Magyarázó az 1:10 000 geomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 14. 1 térk. mell. Megbízó: KFH. /30/1980./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
363. LOVÁSZ Gy. 1980. Baranya megye lejtőkategória térképe. 1:100 000. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 17. 1 térk. mell. Megbízó: KFH. /30/1980./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
364. LOVÁSZ Gy. 1980. Lábatlan. Magyarázó az 1:10 000 geomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 15. 1 térk. mell. Megbízó: KFH. /30/1980./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
365. LOVÁSZ Gy. 1980. Mogyorósbánya. Magyarázó az 1:10 000 geomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 15. 1 térk. mell. Megbízó: KFH. /30/1980./ /Magyarország felszínmozgásos területeinek földtani műszaki katasztere./
366. LOVÁSZ Gy. 1980. Nagyrárpád. Magyarázó és 1:10 000 geomorfológiai térképlap. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 10. 1 térk. mell. Megbízó: FTV. /19/1980. /Pécs építésföldtani térképezése./
367. LOVÁSZ Gy. 1980. Pellérd. Magyarázó és 1:10 000 geomorfológiai térképlap. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 12. 1 térk. mell. Megbízó: FTV. /19/1980./ /Pécs építésföldtani térképezése./
368. LOVÁSZ Gy. - SZILÁRD J. 1980. Magyarázó és dokumentáció a pécsi "Patacs" jelű 1:10 000-es mérnökgeomorfológiai térképlaphoz. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 8. Megbízó: FTV. /19/1980./ /Pécs építésföldtani térképezése./
369. MAROSI S. - PAPP S. - SZILÁRD J. 1976. Dunántuli reprezentatív tipusterületek agrogeológiai vizsgálatának összegező értékelése. Szerk.: Papp S. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 56. 6 mell. Megbízó: KFH. /83/75./

370. PÉCSI M. - SZEBÉNYI L.-né. 1976. Pleisztocén képződmények - elsősorban lösz és lösszerű üledékek - paleomágneses vizsgálata. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 59, 50. Megbízó: KFH. /108/75./
371. PÉCSI M. - SZEBÉNYI L.-né - SCHWEITZER F. - WAGNER M. 1977. A dunaföldvári feltárások ill. furások szelvényeinek komplex vizsgálata és értékelése. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 158. 45 t. Megbízó: KFH. /140/1976./ /A hazai negyedkori földtani-geomorfológiai képződmények részletes és átfogó kutatása./
372. PÉCSI M. - SZEBÉNYI L.-né. 1978. A paksi-dunakömlői lösz-feltárások és furások szelvényeinek komplex vizsgálata és értékelése. 1977. évi részjelentés. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 217. Megbízó: KFH. /12/1977./
373. PÉCSI M. - SZEBÉNYI L.-né - WAGNER M. 1978. A dunaujvárosi feltárások illetve furások szelvényeinek komplex vizsgálata és értékelése. 1977. évi részjelentés. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 78. Megbízó: KFH. /12/1977./
374. PÉCSI M. - SZEBÉNYI L.-né - GEREI L. - REMÉNYI M.-né - SCHWEITZER F. 1979. Felsőpliocén hegyláb felszíni korrelatív üledékek a gyöngyösvisontai lignitbánya külszíni feltárásában. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 66. 3 t. 9 ábra illusztr. Megbízó: KFH. /42/1979./ /A hazai negyedkori földtani-geomorfológiai képződmények részletes és átfogó kutatása./
375. PÉCSI M. - SZEBÉNYI L.-né - GEREI L. - REMÉNYI M.-né. 1979. Az 1978-79. évi Paks környéki negyedkor-kutatások eredményeinek összefoglalása. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 185. 23 t. 13 ábra illusztr. Megbízó: KFH. /42/1979./ /A hazai negyedkori földtani-geomorfológiai képződmények részletes és átfogó kutatása./
376. PÉCSI M. - SCHWEITZER F. - GEREI L. 1980. A Gerecse-hegység geomorfológiai szintjei: Duna-teraszok és az édesvízi mészkőszintek, továbbá felsőpannoniai abrúziós színlők, a felsőpliocén hegylábi felszínek, harmadkori lepusztulásszintek kialakulásának kapcsolatai és korrelációja. Témavezető: Pécsi M. Bp. MTA FKI. 88. Megbízó: MÁFI. /32/1980./
377. SCHWEITZER F. 1976. Budapest építésföldtani térképezése. "Nagytarcsa 11" jelű mérnökgeomorfológiai térképlap magyarázója. Témavezető: Szilárd J.: Bp. MTA FKI. 20. Megbízó: FTV. /89/1976./

378. SCHWEITZER F. - JUHÁSZ Á. 1976. Budapest építésföldtani térképezése 1975-76 évi munkálatai. Magyarázó "Budafok 19" és "Pesterzsébet 20" térképlapokhoz. Bp. MTA FKI. 17. Megbízó: FTV.
379. SCHWEITZER F. 1978. "Dunaharaszti", "Soroksári ág" és "Pestimre" térképlapok mérnökgeomorfológiai magyarázója. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 9, 7, 9. Megbízó: FTV. /119/1977; 30/a/1977./
380. SCHWEITZER F. - BALOGH J. 1978. A Dunántuli-Középhegység édesvizi mészköveinek litológiai és genetikai kutatása. Témavezető: Schweitzer F. Bp. MTA FKI. Megbízó: KFH. /17/78./
381. SCHWEITZER F. 1979. Magyarázó és dokumentáció a pécsi "Mecsekalja" jelű 1:5 000-es mérnökgeomorfológiai térképlaphoz. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 9. 1 térk. Megbízó: FTV. /3/79./ /Pécs építésföldtani térképezése./
382. SCHWEITZER F. - BALOGH J. 1980. A Budai-hegységi édesvizi mészkőösszletek katasztere, litológiai és genetikai kutatása, tekintettel a diszitőként való esetleges felhasználhatóságra. Témavezető: Schweitzer F. Munkatársak: Balogné di Gleria M. - Mészáros E. Bp. MTA FKI. 42. Megbízó: KFH. /32/1980./ /A Dunántuli Középhegység édesvizi mészkőképződményeinek litológiai és genetikai kutatása./
383. SZILÁRD J. - PAPP S. 1976. Budapest építésföldtani térképezése. "Kamaraerdő 18", "Ferihegy 22". Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 14, 11 t., 12, 7 t. Megbízó: MÁFI. /88/76./
384. SZILÁRD J. - SCHWEITZER F. 1976. Előzetes magyarázó a pécsi "Tettye" jelű 1:5 000-es méretarányú térképlap mérnökgeomorfológiai térképéhez. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 12. 1 térk. Megbízó: FTV. /56/76./ /Pécs építésföldtani térképezése./
385. SZILÁRD J. - SCHWEITZER F. 1977. Pécs város geomorfológiai térképezése. Pécs Belváros 1:5 000-es méretarányú mérnökgeomorfológiai térképlap és magyarázója. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 12. 2 térk. Megbízó: FTV. /52/77./
386. SZILÁRD J. - SCHWEITZER F. 1977. Tanulmányterv Eger-vár és közvetlen környezetének mérnökgeomorfológiai viszonyairól. Bp. MTA FKI. 15. 1 térk. mell. Megbízó: FTV. /70/1977./

387. SZILÁRD J. 1979. Magyarázó és dokumentáció a pécsi "Donátus" jelű 1:5 000-es mérnökgeomorfológiai térképlaphoz. Témavezető: Szilárd J. Bp. MTA FKI. 13. 1 térk. mell. Megbízó: FTV. /3/1979./ /Pécs építésföldtani térképezése./

ISMERETTERJESZTŐ MUNKÁK

388. BAUKÓ T. /szerk./ 1977-1980. Változó világgazdaság. Tájékoztató a földrajzszakos tanárok részére. 1-11. sz.
389. - 1979. Gyula. /Városismertető orosz nyelven./ Gyula. Gyula város Tanácsa. 29.
390. BELUSZKY P. - VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E. 1980. Uj városok Magyarországon térképén. - Földr. Közl. 28. 1-2. 157-169.
391. DÖVÉNYI Z. 1980. Mendöl Tibor gyermek- és ifjúkora. - Békési Élet. 15. 4. 413-416.
392. ENYEDI Gy. 1979. A társadalom természeti környezete. - Természet Világa. 110. 1. 2-4.
393. - 1979. Válaszut előtt a tudományegyetem. - Magyar Tudomány. 86. 11. 849-850.
394. HEVESI A. 1976. Két óceán között. /Az USA vázlatos földrajza/ - Amerikai Egyesült Államok. Szerk. Kis Cs. Bp. Panoráma. 19-59. /Utikönyvek./
395. - MOLNÁR K. - NEMERKÉNYI A. 1980. Kisérleti tankönyvpótló jegyzet az általános iskolák 5. osztálya számára. Földrajz. Bp. ELTE TTK Regionális Földrajzi Tanszék. 141.
396. KÉRI A. 1980. Az Ifjuság Szigete. - Természet Világa. 111. 11. 514-515.
397. - 1980. Prekolombián csillagvizsgáló - avagy a véletlenek találkozása? - Föld és Ég. 15. 10. 299-300.
398. - 1980. Pinar del Rio - a világhírű kubai dohány hazája. - Föld és Ég. 15. 12. 362-365.
399. LETTRICH E. 1980. Mendöl Tibor szerepe és jelentősége a magyar geográfiában. - Békési Élet. 4. 417-425.
400. MOLNÁR K. 1977. Bangkok, Kelet Velencéje. - Föld és Ég. 12. 2. 54-58.
401. - 1977. Hsziangkang = Hong Kong. "A brit koronagyarmat legszebb gyöngye". - Föld és Ég. 12. 6. 177-179.
402. - 1978. Baguio City. - Élet és Tudomány. 39. 1232-1234.
403. - 1978. Barangolás a Fülöp-szigeteken. - Természet Világa. 109. 1. 18-21.

404. MOLNÁR K. 1979. Manila és Quezon City. - Föld és Ég. 14.
1. 8-13.
405. NEMERKÉNYI A. 1977. Atatürk városa: Ankara. - Föld és Ég.
12. 1. 28-30.
- 19-7. Ősi város: Ohrid. - Föld és Ég. 12. 5. 146-149.
406. PÉCSI, M.- SÁRFALVI, B. 1978. Geography of Hungary. -
Hungary. Guide with a difference. Bp. Corvina. 55-93.
407. RAKONCZAI J. - DÖVÉNYI Z. 1979. Földrengések Békés megyé-
ben. - Békési Élet. 14. 1. 126-139.
408. RÉTVÁRI L. 1979. Belgium: Európa országutja. - Hét /CSE-
MADOK/. 38. 16-17.
409. - 1979. Az ember és környezetének konfliktusa. - Hét
/CSEMADOK/. 2. p. 18.
410. - 1979. Kalotaszegi mozaik. - Hét /CSEMADOK/. 51. 16-17.
411. - 1979. Tatabánya környezetvédelmi problémái. - Hét
/CSEMADOK/. 3. p. 18.
412. - 1980. Belgium - Európa országutja. - Föld és Ég. 15.
4. 99-103.
413. - 1980. Az ember és környezetének konfliktusa. - Föld és
Ég. 10. 301-304.
414. - 1980. Kalotaszegi himzés és butorkészítés. - Nők lapja.
13. 15-16.
415. - 1980. Kalotaszeg népviselete. - Nők Lapja. 23. 16-17.
416. - 1980. Környezetminősítés. - Magyar Hirlap. febr. 3.
417. SOMOGYI S. 1976. Rákóczi harcainak földjén. - Föld és Ég.
11.5. 130-132.
418. SZILÁRD J. 1979. Domborzatdinamika. Mérnökgeomorfológiai
térképek - az építési előtervezéshez. - Magyarország.
16. 28. 23.
419. TÓTH J. 1978. A helytörténeti-honismereti mozgalom és a
földrajz. - Békési Műhely. 7. 1. 47-53.
420. - DANIS Gy. 1976. Békéscsabai utikalauz. Békéscsaba. Bé-
késcsaba városi Tanácsa. 72.
421. TÓZSA I.- SOMOGYI Sz. 1980. Műhold pillantás a Balatonra.
- Delta. 10. 38-39.

BESZÁMOLÓK

422. BARTA Gy. 1977. Beszámoló a Nemzetközi Földrajzi Unió XXIII. Kongresszusa egyes szekcióinak, szimpóziумainak és módszertani szemináriumainak munkájáról. 2. szimpóziум: A régiófejlesztés és a termelés regionális telepítésének tudományos alapja. - Földr. Közl. 25. 4. 356-359.
423. - SIKOS T. T. 1978. Előadássorozat a regionális fejlődésről. - Magyar Tudomány. 11. p. 863.
424. BAUKÓ T. 1980. Magyar és szlovák geográfusok találkozója Békéscsabán. - Békési Élet. 15. 2. 260-261.
425. - 1980. A IV. Szlovák-Magyar Földrajzi Szeminárium. - Földr. Ért. 29. 2-3. 396-398.
426. BORAI Á. 1977. Beszámoló a Nemzetközi Földrajzi Unió XXIII. Kongresszusa egyes szekcióinak, szimpóziумainak és módszertani szemináriumainak munkájáról. 8. szekció. Regionális földrajz. - Földr. Közl. 25. 4. 350-351.
427. DÖVÉNYI Z. 1976. Megalakult a Magyar Földrajzi Társaság Körösvideki Osztálya. - Földr. Közl. 24. 1-2. p. 170.
428. ENYEDI Gy. 1976. Az amerikai városfejlődés problémái. - Földr. Közl. 24. 1-2. 81-82.
429. - 1978. A Nemzetközi Földrajzi Unió Falusi Fejlesztési Bizottságának ülése Finnországban. - Földr. Ért. 27. 2. 306-308.
430. - 1978. Az NFU Falusi Fejlesztési Bizottságának konferenciája Lincolnban. - Földr. Ért. 27. 3-4. 487-489.
431. - 1979. Afrika földrajza - a földrajz Afrikában. - Földr. Köz. 27. 1-3. 181-192.
432. - 1979. A francia falufejlésztés stratégiája és problémái. - Gazdálkodás. 23. 6. 66-70.
433. - 1980. Lengyel-magyar földrajzi szeminárium Bozsokon. - Vasi Szemle. 34. 1. 66-71.
434. - 1980. A Nemzetközi Földrajzi Unió Falufejlésztési Bizottságáról. - Területi Kutatások. 3. Bp. MTA FKI. 89-90.
435. - BIRÓ F. - BOGÁR L. stb. 1980. Településfejlesztésünk kérdéseiről. Kerekasztal-beszélgetés. - Társadalmi Szemle. 35. 12. 60-83.

436. JUHÁSZ Á. 1977. A Kárpát-Balkán Geomorfológiai Bizottság plenáris ülése Budapesten. - Földr. Közl. 25. 1-3. 236-238.
437. - MAROSI S. - RAKONCZAI J. - SIMON I. 1978. Beszámoló a bolgár geográfusok III. Nemzetközi Kongresszusáról. - Földr. Ért. 27. 1. 74-79.
438. KERTÉSZ Á. 1979. Beszámoló az Észak-magyarországi Osztály szlovákiai tanulmányutjáról. - Földr. Ért. 28. 3-4. 391-399.
439. - 1979. Beszámoló az NFU/IGU Geomorfológiai Terepkísérletek Bizottságának /Commission on Field Experiments in Geomorphology/ párizsi szimpóziumáról. - Földr. Ért. 28. 1-2. 205-206.
440. - 1980. Beszámoló az IGU "Commission on Field Experiments in Geomorphology" /Terepkísérletek a geomorfológiában/ 1979. évi krakkói üléséről. - Földr. Ért. 29. 1. 132-135.
441. MAROSI S. 1976. Elnöki megnyitó az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet jubileumi tudományos ülészakán. - Földr. Ért. 25. 2-4. 127-129.
442. - 1976. Hidrogeográfiai térképek nemzetközi kiállítása. - Geodézia és Kartográfia. 28. 144-145.
443. - 1976. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 25 éves jubileumi tudományos ülészakája és studiókiállítása. - Földr. Ért. 25. 2-4. 431-434.
444. - 1976. Olvasóinkhoz. - Földr. Ért. 25. 2-4. 121-126.
445. - 1977. Huszonöt éves az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet. - Földrajztanítás. 20. 1. 21-22.
446. - RÉTVÁRI L. 1977. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 1976. évi tevékenysége. - Földr. Ért. 26. 2. 269-282.
447. - RÉTVÁRI L. 1978. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 1977. évi tevékenysége. - Földr. Ért. 27. 2. 287-304.
448. - RÉTVÁRI L. 1979. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 1978. évi tevékenysége. - Földr. Ért. 28. 1-2. 170-211.
449. - RÉTVÁRI L. 1978. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 1979. évi tevékenysége. - Földr. Ért. 29. 2-3. 235-249.

450. MÉSZÁROS J. 1978. A II. Brit-Magyar Földrajzi Szeminárium. - Földr. Ért. 27. 2. 308-310.
451. PÉCSI M. 1976. "Az erőforrások kutatására irányuló témákat különösen szükséges támogatni". - Magyar Tudomány. 4-5. 204-205.
452. - 1977. Bevezető. - Földr. Közl. 25. 4. 273-276.
453. - 1977. Bevezető Graselly Gyula akadémiai levelező tag székfoglaló előadásához. - Geonómia és Bányászat. 10. 3-4. 223-224.
454. - 1977. A magyar geográfusok részvétele a Nemzetközi Földrajzi Unió XXIII. kongresszusán. Moszkva, 1976. jul. 28 - aug. 3. - Földr. Közl. 25. 4. 301-309.
455. - 1977. Megnyitó az MTA X., Föld- és Bányászati Tudományok Osztályának 1977. évi közgyűlési osztályülésén. - Geonómia és Bányászat. 10. 3-4. 137-138.
456. - 1977. Zárzó az MTA X., Föld- és Bányászati Tudományok osztályának 1977. évi közgyűlési osztályülésén. - Geonómia és Bányászat. 10. 3-4. 177-178.
457. - 1979. Beszámoló a bulgáriai kiküldetésről /1978. okt. 24-28./ - Földr. Közl. 27. 193-194.
458. - 1979. Beszámoló lengyelországi tanulmányutamról. - Földr. Közl. 27. 1-3. 192-193.
459. - 1980. Beszámoló a II. Amerikai-Magyar Földrajzi Szemináriumról /1978. V. 15-30/. - Földr. Közl. 28. 3. 275.
460. - 1980. Beszámoló a "Löss és alluviális üledékek rétegtana" című nemzetközi konferenciáról. - Földr. Közl. 28. 4. p. 380.
461. - 1980. Beszámoló a Német Negyedkorkutató Társaság /DEUQUA/ Ausztriában és Magyarországon rendezett nemzetközi konferenciájáról. /1978. VIII. 26 - IX. 5./ - Földr. Közl. 28. 3. 275-276.
462. RÉTVÁRI L. 1976. Az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet 1975. évi tevékenysége. - Földr. Ért. 25. 1. 438-448.
463. - 1977. KGST Környezetvédelmi Tanácskozás hazánkban. - Földr. Közl. 25. 4. 364-366.
464. - 1978. A Nemzetközi Földrajzi Unió XXIII. Kongresszusa. - Földr. Ért. 27. 2. 304-306.

465. RÉTVÁRI L. 1979. Tájékoztató a KGST 1.3. téma kurszki üléséről. - Földr. Ért. 28. 1-2. 208-210.
466. SCHWEITZER F. - HAHN Gy. 1978. A negyedkorkutatók nemzetközi szövetségének X. kongresszusa. - Földr. Közl. 26. 1. 84-85.
467. SIKOS T. T. 1979. A III. Magyar-Lengyel Földrajzi Szeminárium. - Földr. Ért. 28. 1-2. 200-202.
468. SOMOGYI S. 1976. Főtitkári jelentés a Magyar Földrajzi Társaság 100. közgyűlésére, 1976. április 22-én. - Földr. Közl. 24. 1-2. 139-147.
469. - 1977. Főtitkári jelentés a Magyar Földrajzi Társaság 101. közgyűlésén. - Földr. Közl. 25. 1-3. 244-251.
470. - 1977. Beszámoló a Nemzetközi Földrajzi Unió XXIII. Kongresszusa egyes szekcióinak, szimpóziумainak és módszertani szemináriumainak munkájáról. 2. szekció: Klimatológia, hidrológia, glaciológia. - Földr. Közl. 25. 4. 348-359.
471. - 1978. Főtitkári jelentés a Magyar Földrajzi Társaság 102. közgyűlésén. - Földr. Közl. 26. 4. 362-370.
472. - 1979. Főtitkári jelentés. - Földr. Közl. 27. 4. 336-345.
473. TÓTH J. 1976. "Az alföldi városok fejlesztési kérdései." - Földr. Ért. 25. 2-4. 371-372.
474. - 1977. Beszámoló a Nemzetközi Földrajzi Unió XXIII. Kongresszusa egyes szekcióinak, szimpóziумainak és módszertani szemináriumainak munkájáról. 7. szekció: Nepességföldrajz. - Földr. Közl. 25. 4. 349-350.
475. - 1979. A III. Szlovák-Magyar Földrajzi Szeminárium. - Földr. Ért. 28. 1-2. 210-211.
476. TÓZSA I. 1980. A térképkészítés és műszaki tervezés automatizálása. - Földr. Ért. 29. 2-3. 398-399.

MEGEMLÉKEZÉSEK

477. ADÁM L. 1980. Tulogdi János 1891-1979. - Földr. Közl. 28.
3. 287-290.
478. BASSA L. 1978. Sztanyiszlav Vikentyevics Kalesznyik
/1901-1977/. - Földr. Közl. 26. 4. p. 354.
479. ENYEDI Gy. 1976. Markos György halálára. - Földr. Közl.
24. 1-2. 126-127.
480. ENYEDI Gy. 1977. Jerzy Kostrowicki 60 éves. - Földr. Ért.
26. 3-4. 445-446.
481. ENYEDI Gy. 1978. André Blanc halálára. - Földr. Ért. 27.
3-4. p. 489.
482. KERÉKES S. 1976. Carl Troll /1899-1975/. - Földr. Közl.
24. 1-2. 129-130.
483. MOLNÁR K. 1978. Julius Büdel 75 éves. - Földr. Közl. 26.
4. 348-349.
484. PÉCSI M. 1978. Julius Fink akadémikus, geográfus 60 éves.
- Földr. Közl. 26 4. 351-352.
485. PÉCSI M. 1978. Mieczyslaw Klimaszewski akadémikus az MFT
tisztelőtagja 70 éves. - Földr. Közl. 26. 4.
350-351.
486. PETRI E. 1978. Hatvan év. - Földr. Ért. 27. 1. 1-2.
487. SCHWEITZER F. 1979. Wein György /1912-1976/. - Földr.
Közl. 27. 1-3. 216-217.
488. SCHWEITZER F. - HAHN Gy. 1978. Pécsi Márton az INQUA
Lösz Bizottságának új elnöke. - Földr. Ért. 27. 2.
310-311.
489. SOMOGYI S. 1980. Mendöl Tibor emlékezete. - Békési Élet.
4. 434-439.
490. TÓTH J. 1980. Emlékezés Mendöl Tiborra /1905-1966/. -
Békési Élet. 4. 411-416.
491. VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E. 1979. Petri Edit /1922-1979/. -
Földr. Közl. 27. 4. 330-331.
492. VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E. 1979. Petri Edit. 1922-1979. -
Földr. Ért. 28. 3-4. p. 292.

KÖNYVISMERTETÉSEK

493. ASZTALOS I. 1978. Dr. Haraszti Ede: Az állat és a legelő.
- Földr. Ért. 27. 3-4. 377-378.
494. - 1978. Kövesi János: Az állattenyésztés fő irányai és tényezői. - Földr. Ért. 27. 2. 203-204.
495. - 1979. Szabó János: Gyepgazdálkodás. - Földr. Ért. 28. 3-4. 379-380.
496. BARTA Gy. 1977. Grocholska, J.: Czynniki wplywajace na uzytkowanie ziemi w Warszawie. - Földr. Ért. 26. 2. p. 242.
497. - 1977. Kmp, As.H.: An agricultural geography of Denmark. - Földr. Ért. 26. 1. 156-158.
498. - 1978. Clout, H.D.: Rural geography - an introductory survey. - Földr. Ért. 27. 3-4. 465-466.
499. - 1978. A világ mezőgazdaságának földrajza. Geography of world agriculture. Szerk.: Enyedi Gy. - Magyar Tudomány. 85. 4. 326-327.
500. BASSA L. 1980. Szerzői munkaközösség, főszerkesztő: N. V. Basenyina: Geomorfologicseszkoje kartografirovanyije v szjomocsnom masztabe. - Földr. Közl. 28. 1-2. 177-178.
501. BAUKÓ T. 1976. Preobrazszenskij, V. Sz. - Drozdov, A.V.: Problemü tyeorii i metogyiki landsaftnoj gynamika. - Földr. Ért. 25. 2-4. 319-320.
502. - 1977. Berljan, A.M. - Vosztoka, A.V. /szerk./ Putyi razvityija kartografii. - Földr. Ért. 26. 3-4. p. 466.
503. - 1978. Szocsava, V.B.: Ucsenyije o geoszisztyemah. - Földr. Ért. 27. 3-4. 494-495.
504. BELUSZKY P. 1976. Krajko Gyula /szerk./: Békés megye gazdasági földrajza. - Földr. Közl. 24. 1-2. 109-111.
505. BERÉNYI I. 1976. Kuknyó János: A Szabolcs-Szatmár megyei almatermelés történeti kialakulása, területi kérdései. - Földr. Közl. 24. 1-2. 113-114.
506. - 1977. Sozialistische Umweltgestaltung. - Földr. Ért. 26. 1. 151-153.
507. - 1978. Andreae, B.: Agrargeographie. Strukturzonen und Betriebsformen in der Weltlandwirtschaft. - Földr. Ért. 27. 3-4. 473-474.

508. BERÉNYI I. 1980. Imreh István /szerk./ Változó valóság.
- Területi Kutatások. 3. Bp. 137-141. /Elmélet-Módszer
-Gyakorlat 20./
509. - 1980. Változó valóság. Szociográfiai tanulmányok.
/Szerk.: Imreh István/. - Földr. Közl. 28. 3. 283-284.
510. BORAI Á. 1976. Árvay János: Nemzeti termelés, nemzeti jö-
vedelem, nemzeti vagyon. /Magyarország népgazdasági
mérlegrendszeré./ - Földr. Ért. 25. 2-4. p. 236.
511. - 1976. Papp István - Réczey Gusztáv: Az energiagazdál-
kodás időszerű problémái. - Földr. Ért. 25. 2-4. p.326.
512. DÖVÉNYI Z. 1979. Blotevogel, H.H.: Zentrale Orte und
Raumbeziehungen in Westfalen vor der Industrialiesie-
rung /1780-1850/. - Földr. Ért. 28. 1-2. p. 120.
513. - 1979. Strabón: Géographica. - Földr. Ért. 28. 3-4.
p. 423.
514. - 1979. Szabó Ferenc /szerk./: Gyomai tanulmányok. -
Földr. Ért. 28. 3-4. p. 248.
515. ENYEDI Gy. 1976. Development and prognosis of the region.
Vyvoj a prognoza regionu. - Földr. Ért. 25. 2-4. p.360.
516. - 1977. Blazek, M. /szerk./: Soucasné problémy ekonomic-
ké geografie. - Földr. Ért. 26. 1. p. 86.
517. - 1977. Fischer, L.A. - Uren, P.E.: The new Hungarian
agriculture. - Földr. Ért. 26. 3-4. 493-494.
518. - 1977. Kulcsár Viktor - Lackó László /szerk./: Magyar-
ország megyéi és városai. - Földr. Ért. 26. 1. p. 66.
519. - 1978. Donáth Ferenc: Reform és forradalom. - Közgaz-
dasági Szemle. 25. 2. 242-245.
520. - 1979. Kulcsár László - Lengyel Zsuzsa: Szakmunkások a
mezőgazdaságban. - Közgazdasági Szemle. 26. 9. 1144-
1145.
521. - 1979. Oduntoyinbo, J.S. - Areola, O.O. - Filani, M.
/szerk./: A geography of Nigerian development. -
Földr. Ért. 28. 1-2. 85-86.
522. - 1979. Schultz J.: Les villes de Hongrie. Le role des
villes dans la société socialist. - Városépítés. 4.
p. 38.

523. HEVESI A. 1978. Benkő Sámuel: Miskolc történeti-orvosi helyrajza - 1782. - Földr. Ért. 27. 3-4. p. 460.
524. - 1979. Merényi József: Szülőföldünk, Észak-Magyarország I. - Földr. Közl. 27. 197-199.
525. - 1980. Grzimek, B. - Illies, J. - Klauswitz, W.: Grzimek's Encyclopedia of Ecology. - Földr. Ért. 29. 1. p. 18.
526. KÉRI A. 1980. Településföldrajz a hetvenes évek spanyol és portugál nyelvű földrajzi folyóirataiban. - Földr. Ért. 29. 4. 483-484, 495.
527. KERTÉSZ Á. 1976. Cooke, R.U. - Doornkamp, J.C.: Geomorphology in environmental management. - Földr. Ért. 25. 2-4. 221-222.
528. - 1976. Derbyshire, E.: Climatic geomorphology. - Földr. Közl. 24. 1-2. 119-120.
529. - 1976. Ollier, C. Weathering. Geomorphology. Texts 2. - Földr. Közl. 24. 1-2. p. 119.
530. - 1976. Steers, J.A. /szerk./: Applied coastal geomorphology. - Földr. Ért. 25. 2-4. p. 254.
531. - 1976. Új geotudományi ismeretterjesztő folyóirat: a GEO. - Földr. Ért. 25. 1976. 2-4. p. 190.
532. - 1977. Davies, W.K.D.: The conceptual revolution in geography. - Földr. Közl. 25. 4. p. 371.
533. - 1977. Scsukin, I.Sz.: Obscsaja geomorfologija. III. - Földr. Közl. 25. 4. p. 370.
534. - 1977. Young, A.: Slopes. - Földr. Ért. 26. 1. p. 159.
535. - 1978. Menard, H.W.: Geology. Resources and Society. - Földr. Ért. 27. 1. p. 80.
536. - 1978. Ruhe, K.V.: Geomorphology. - Földr. Ért. 27. 2. p. 222.
537. - 1978. Scheidegger, A.E.: Physical aspects of natural catastrophes. - Földr. Közl. 26. 2. p. 200.
538. - 1978. Silvester, R.: Coastal engineering. - Földr. Ért. 27. 2. p. 268.

539. KERTÉSZ Á. 1978. Tank, R.W.: Focus on environmental geology. - Földr. Ért. 27. 1. p. 44.
540. - 1979. Chorley, R.J. /ed./: Spatial analysis in geomorphology. - Földr. Közl. 27. 1-3.
541. - 1979. Hoyt, J. Bixby: Man and the Earth. - Földr. Közl. 27. 209-210.
542. - 1979. Slaymaker, O. - Rapp, A. - Dunne, T. /ed./: Field instrumentation and geomorphological problems. - Földr. Ért. 28. 3-4. p. 408.
543. - 1979. Wrigt, A.E. - Moseley, F. /ed./: Ice ages: ancient and modern. - Földr. Ért. 28. 3-4. p. 400.
544. - 1980. Dawson, J. A. - Doornkamp, J.C. /ed./: Evaluating the human environment. Essays in applied geography. - Földr. Ért. 29. 1. p. 94, 104.
545. - 1980. Morisawa, M.: Geomorphology laboratory manual. - Földr. Ért. 29. 1. p. 60.
546. KÖRÖSI M. 1976. Kocsondi András: Modell-módszer. A modellek helye és szerepe a tudományos megismerésben. - Földr. Közl. 24. 3-4. 359-360.
547. - 1976. Kokole Vera: Rendszerek, általános rendszerelméletek és modellek /Sistemi, systemska teorija i modeli/. - Földr. Közl. 24. 3-4. 360-361.
548. - 1977. Ward, Barbara-Dubos, René: Csak egyetlen Föld van. /Egy kicsiny bolygó karbantartási gondjai./ - Földr. Közl. 25. 4. 369-370.
549. - 1979. Strabón: Geographica. - Földr. Közl. 27. 1-3. 202-204.
550. LETTRICH E. 1976. Bárth János: A kalocsai szállások településnéprajza. - Földr. Ért. 25. 2-4. p. 320.
551. LÓCZY D. 1980. Annual summary of information on natural disasters 1975. Résumé annuel d'informations sur les catastrophes naturelles 1975. UNESCO 1979. Printed in Belgium. - Földr. Ért. 29. 4. 443-444.
552. - 1980. Rice, R.J.: Fundamentals of geomorphology. - Földr. Közl. 28. 3. 284-285.

553. MAROSI S. 1978. Dömsödi János: Lápi eredetű szervesanyag-tartalékaink mezőgazdasági hasznosítása. - Földr. Ért. 27. 3-4. p. 432.
554. MÉSZÁROS J. 1977. Ehrlich, P.R. - Ehrlich, A.H.: Population, resources, environment. - Földr. Ért. 26. 1. 117-118.
555. - 1977. Kosinski, L.: The population of Europe. - Földr. Ért. 26. 1. p. 159.
556. - 1978. Pecora, A. - Pracchi, R. /szerk./: Italian contribution on the 23rd International Geographical Congress, 1976. - Földr. Ért. 27. 1. p. 43.
557. MOLNÁR K. 1976. Ellenberg, H. /szerk./: Ökosystemforschung. - Földr. Ért. 25. 2-4. 213-214.
558. - 1976. Hard, G.: Die Geographie. Eine wissenschaftstheoretische Einführung. - Földr. Közl. 24. 3-4. 361-362.
559. - 1976. Schmithüsen, J.: Allgemeine Geosynergetik. - Földr. Ért. 25. 2-4. 189-190.
560. - 1976. Scholz, E.: Geomorphologische Karten und Legenden ausgewählter Maßstabsgruppen. - Földr. Ért. 25. 2-4. 235-236.
561. - 1977. Watznauer, A. /szerk./: Geowissenschaften. Technik Wörterbuch. Englisch-Deutsch. - Földr. Ért. 26. 2. p. 251.
562. - 1978. Leser, H.: Landschaftsökologie. - Földr. Ért. 27. 3-4. 492-494.
563. - 1978. Lohs, K. - Döring, S.: Im Mittelpunkt der Mensch. - Földr. Közl. 26. 1. 98-99.
564. - 1980. Bauer, L. - Weinitschke, H.: Tájérendezés. - Földr. Közl. 28. 3. 285-286.
565. MOSOLYGÓ L. 1977. Kulcsár V. - Lackó L.: Magyarország megyéi és városai. - Békési Élet. 2. 252-253.
566. - 1978. Győrvári I.: A mezőgazdasági termékek forgalmazása. - Földr. Ért. 27. 2. p. 262.
567. PÉCSI M. 1976. Troickij, Sz.L.: Szovremennüj antiglacializm. - Földr. Közl. 24. 1-2. p. 118.

568. RAKONCZAI J. 1976. Kovács M. /szerk./: A környezetvédelem biológiai alapjai. - Földr. Ért. 25. 1. p. 100.
569. - 1976. Zoltán Zoltán: A bizakodó Alföld. I-II. - Földr. Ért. 25. 2-4. p. 264.
570. - 1977. Jócsik: Környezetünk védelmében. - Földr. Ért. 26. 1. 158-159.
571. - 1977. Zoltán Zoltán: A bizakodó Alföld. - Békési Élet. 4. 509-510.
572. - 1980. Kőhádi Attila: Az úrkutatás a Föld szolgálatában. - Földr. Ért. 29. 4. p. 496.
573. RÉTVÁRI L. 1977. Pongrácz Tiborné - S. Molnár Edit - Szabó Kálmán: Népesedési kérdésekkel kapcsolatos közvéleménykutatás. - Földr. Ért. 26. 1. 153-155.
574. - 1980. Göcsei I.: A Szigetköz természetföldrajza. - Kisalföldi Magazin. ápr. 12.
575. RIMASZOMBATI J. 1976. Csernok A. - Ehrlich E. - Szilágyi Gy.: Infrastruktúra. Korok és országok. - Földr. Ért. 25. 1. 116-118.
576. RINGELHANN G. 1976. Garner, H. F.: The origin of landscape - a synthesis of geomorphology. - Földr. Ért. 25. 2-4. 207-208.
577. - 1976. Strahler, A.N. - Strahler, A.H.: Environmental geoscience: an interaction between natural system and man. - Földr. Ért. 25. 1. 118-119.
578. SIKOS T. T. 1977. Granberg, A.G.: Optimalizacija teritorialnih proporcija narodnog hozajajstva. - Földr. Ért. 26. 2. 207-208.
579. - 1977. Komplex népgazdasági tervezés. Szerk.: Fedorenko, N.P. - Közgazdasági Szemle. 24. 7-8. 976-978.
580. - 1978. Kádas Sándor: A regionális modellezés irodalma. - Területi Kutatások. 1. Bp. MTA FKI. 64-66. /Elmélet-Módszer-Gyakorlat 18./
581. - 1979. Alaev, E.V.: Ekonomiko-geograficeszkaja terminologija. - Területi Kutatások. 2. Bp. MTA FKI. 181-185. /Elmélet-Módszer-Gyakorlat 19./
582. - 1979. Kádas Sándor: A regionális modellezés irodalma. - Földr. Ért. 28. 3-4. p. 430.

583. SIKOS T.T. 1979. Területi Statisztika. - Területi Kutatások. 2. Bp. MTA FKI. 184-185. /Elmélet-Módszer-Gyakorlat 19./
584. - 1980. Pillis Pál: Mezőgazdasági modellek. - Területi Kutatások. 3. Bp. MTA FKI. 135-137. /Elmélet-Módszer-Gyakorlat 20./
585. SIMON I. 1976. Móricz Ferenc - Abonyi Gyuláné: Matematikai módszerek a földrajzban. - Földr. Ért. 25. 1. p. 120.
586. - 1977. Alekszandrova, T.D. - Gohman, V.M.: Razvityije matematiceszkih metodov v geografii. - Földr. Ért. 26. 2. p. 287.
587. - 1977. Geraszimov, I.P.: Novüe idei v geografii. /Uj elméletek a földrajzban/ I-II. - Földr. Ért. 26. 2. 285-286.
588. - 1979. Alajev, E.B.: Ekonomiko-geograficeszkaja tyerminologija. - Földr. Ért. 28. 3-4. 305-306.
589. SIMONFAI L.-né. 1979. Kiss Lajos: Földrajzi nevek etimológiai szótára. - Földr. Közl. 27. p. 195.
590. TÓTH J. 1979. A comparative atlas of America's great cities: twenty metropolitan regions. - Földr. Ért. 28. 1-2. 115-116.
591. - 1979. Pounds, Norman J.G.: Political geography. - Földr. Ért. 28. 1-2. p. 106.
592. - 1980. Miklya Jenő - Szabó Ferenc /szerk./: Szeghalom. Történelmi, néprajzi és földrajzi tanulmányok. - Köröstáj. okt. 26. p. 8.
593. - 1980. Thomson, J.M.: Great cities and their traffic. - Földr. Ért. 29. 2-3. 149-150.
594. TURCHÁNYI S.-né. 1979. O. Nagy Gábor - Ruzsiczky Éva: Magyar szinonimaszótár. - Földr. Közl. 27. 196-197.
595. VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E. 1977. Demográfia 1975. - Földr. Ért. 26. 1. p. 155.
596. - 1977. Demográfia 1976. - Földr. Ért. 26. 3-4. 492-493.
597. - 1978. Demográfia 1977. - Földr. Ért. 27. 3-4. p. 414.

598. VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E. 1979. Demográfia 1978. - Földr.
Ért. 28. 3-4. p. 414.
599. - 1979. Boustedt, O.: Grundriss der empirischen Regionalforschung. - Földr. Ért. 28. 1-2. p. 144.
600. - 1979. Sozialgeographische Probleme Südosteuropas. - Földr. Ért. 28. 1-2. 37-38.

NÉVMUTATÓ

- ÁDÁM L.
1, 21-27, 291, 303,
335, 336, 477
- ASZTALOS I.
28-30, 303, 309, 319,
337, 493-495
- BALOGH J.
110, 380, 382
- BARTA Gy.
4, 7, 8, 31-36, 292, 306,
307, 311, 322, 337-340,
422, 423, 496-499
- BASSA L.
478, 500
- BAUKÓ T.
37, 186, 273, 278, 293,
341, 388, 389, 424, 425,
501-503
- BELUSZKY P.
4, 7, 8, 38-49, 292, 300,
303, 306, 307, 308, 310,
338, 340, 344, 390, 504
- BERÉNYI I.
1, 4, 7, 26, 27, 50-60, 289,
292, 293, 303, 306, 307,
310-312, 338, 340, 342, 343,
505-509
- BORAI Á.
8, 61-67, 303, 426, 510,
511
- DARÓCZI E.
9, 68
- DÖVÉNYI Z.
19, 20, 69-80, 75, 214,
216, 289, 293, 303, 341,
391, 427, 512-514
- ENYEDI Gy.
4, 6, 7, 8, 9, 10-15,
81-102, 287, 288, 289,
292, 294, 302, 303, 308,
323, 337, 340, 344, 392,
393, 428-435, 479-481,
515-522
- GEREI L.
103, 104, 345, 374-
376
- GÓCZÁN L.
5, 105, 106, 346
- HEVESI A.
16, 107-114, 303, 342,
347, 348, 394, 395,
523-525
- JUHÁSZ Á.
110, 115, 178, 295,
296, 303, 335, 336,
349-359, 378, 436, 437
- KATONA S.
8, 116-132, 289, 293,
295, 299, 303, 310,
325-329, 351
- KEREKES S.
482
- KERESZTESI Z.
124, 128, 133, 186,
295, 310, 351
- KÉRI Á.
340, 396-398, 526
- KERTÉSZ Á.
134-142, 295, 303, 343,
348, 357, 359, 438-440,
527-545
- KÖRÖSI M.
143, 546-549

LERNER J.
 320, 330

LETTRICH E.
 9, 144-149, 303, 399,
 550

LÓCZY D.
 346, 551, 552

LONTAY L.-né
 319

LOVÁSZ Gy.
 9, 150-153, 360-368

MAROSI S.
 154-160, 289, 291,
 303, 369, 437, 441-
 449, 553

MÉSZÁROS J.
 4, 8, 9, 161, 322,
 338, 450, 554-556

MOLNÁR K.
 162-166, 314, 347,
 348, 395, 400-404,
 483, 557-564

MOSOLYGÓ L.
 19, 20, 37, 69, 73,
 167-170, 274, 293, 303,
 565, 566

NEMERKÉNYI A.
 347, 395, 405, 406

PAPP S.
 113, 157, 171, 303,
 313, 337, 342, 347,
 348, 369, 383

PÉCSI M.
 1, 6, 8, 17, 18, 26, 27,
 158, 172-210, 289, 290,
 291, 295-298, 303, 337,
 346, 369, 370-376, 406,
 451-461, 484, 485, 567

PETRI E.
 211, 315-317, 486

RAKONCZAI J.
 19, 20, 69, 73, 78,
 212-217, 265, 289, 293,
 303, 341, 407, 437,
 568-572

REMÉNYI M.-né
 104, 345, 374, 375

RÉTVÁRI L.
 3, 124, 128, 133, 207,
 218-222, 295, 303, 305,
 312, 351, 408-416, 446-
 449, 462-465, 573, 574

RIMASZOMBATI J.
 223, 575

RINGELHANN G.
 287, 576, 577

SCHWEITZER F.
 178, 185, 196, 201,
 224-228, 291, 295-298,
 303, 335, 336, 349-351,
 354-357, 359, 371, 374,
 376-382, 384-386, 466,
 487, 488

SIKOS T. T.
 4, 46-49, 229-235, 338,
 340, 423, 467, 578-584

SIMON I.
 19, 20, 212, 236-241,
 259, 289, 293, 303,
 437, 585-588

SIMONFAI L.-né
 320, 321, 324, 329-332,
 589

SOMOGYI S.
 1, 26, 27, 29, 208, 209,
 242-250, 291, 303, 342,
 343, 417, 468-472, 489

SZEBÉNYI E.

185, 197, 199-201,
251, 298, 347, 370-
375

SZILÁRD J.

139, 156, 159, 252,
289, 291, 295, 303,
335-337, 349, 350,
352, 353, 355, 356,
358-369, 377, 379,
381, 383-387, 418

TÁNCZOS-SZABÓ L.

19, 20, 236, 238,
239, 253-255, 289,
293, 303

TÓTH J.

2, 9, 19, 20, 72,
75, 253, 256-278,
289, 293, 301, 303,
304, 310, 341, 419,
420, 473-475, 476,
490, 590-593

TÓZSA I.

166, 279-282, 334,
421, 476

TURCHÁNYI S.-né

320, 331, 332, 594

VÖRÖSMARTINÉ TAJTI E.

7, 283-286, 303,
491, 492, 595-600

