

L 2878

MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA FÖLDRAJZTUDOMÁNYI KUTATÓ INTÉZET

FÖLDRAJZI FOLYÓIRAT - REPERTÓRIUM

Válogatott folyóiratcikk bibliográfia

9. szám

BUDAPEST

1979

MTAKADÉMIA
FÖLDRAJZI
KUTATÓ INTÉZET

Magyar Tudományos Akadémia Földrajztudományi Kutató Intézet

FÖLDRAJZI FOLYÓIRAT-REPERTÓRIUM

Válogatott folyóiratcikk bibliográfia az intézetbe 1979 I. fél-
évében beérkezett idegen nyelvű földrajzi folyóiratokból

9. szám

Összeállította:

TURCHÁNYI SÁNDORNÉ

Budapest

1979

T A R T A L O M

	oldal
KONFERENCIÁK, KONGRESSZUSOK	1
FÖLDRAJZ ELMÉLET, FÖLDRAJZ KUTATÁS	1
Matematikai módszerek, számítástechnika	2
EMBER ÉS KÖRNYEZET	3
Környezetkutatás, környezetvédelem, természetvédelem	3
Tájkutatás, ökológia	3
Természeti erőforrások	4
TERMÉSZETFÖLDRAJZ	4
Geomorfológia, geomorfológiai térképezés	4
Karsztkutatás	5
Lejtőfejlődés, csuszamlás	6
Glaciológia	6
Kronológia	6
A Negyedidőszakig	6
Negyedkorkutatás	7
Hidrológia	7
Klimatológia	8
Talajtan	8
Geológia	8
Szerkezet és felszínfejlődés	9
GAZDASÁGFÖLDRAJZ	9
Területrendezés, regionális fejlődés	9
Településföldrajz	10
Városföldrajz	10
Faluföldrajz	12
Népességföldrajz	12
Mezőgazdaság	13
Ipar	14
Energiagazdálkodás	14
Közlekedésföldrajz	15
Idegenforgalom	15
Kereskedelem	15
Orvosföldrajz	15
TÉRKÉPÉSZET	15
NÉVMUTATÓ	17
FOLYÓIRATOK JEGYZÉKE	23

KONFERENCIÁK,
KONGRESSZUSOK

1.
FRANZLE, Otto
Der X. Kongress der Internationalen Union für Quartärforschung /INQUA/ in Birmingham /U. K./ 1977. /Az INQUA X. Kongresszusa Birminghamban, 1977./ /A bizottságok közül: 4. Lösz. Fink - Pécsi, pp. 221-22./
= Eiszeitalter und Gegenwart, 28. 1978. pp. 219-223.
2.
GORELOV, Sz. K. - LILIENBERG, D. A. - SZEREBRJANNÜJ, L. R.
Mezsdunaronadnaja konferencija po geomorfologicseszkomu kartografirovaniju i mezsdunaronadnaja vüsztavka kart rel'efa. /Nemzetközi Geomorfológiai Térképezési Konferencia és Domborzati Térképek Kiállítása. Magyarország, 1977 október./
= Geomorfológija, 9. 1978. 3. pp. 118-122.
3.
PEARCE, D. T.
Ninth International Conference on Cartography, Maryland, 1978. /Kilencedik Nemzetközi Kartográfiai Konferencia, Maryland, 1978./
= Cartography, 11. 1979. 1. pp. 13-20.

FÖLDRAJZ ELMÉLET,
FÖLDRAJZI KUTATÁS

4.
DEMEK, Jaromir
Teorie a metodologie soucasné geografie. /A mai földrajz elmélete és módszertana/.
= Studia Geographica, 65. 1978. 137 p. 13 t. ill.

5.
GERENCSEK, K. I.
O teoreticzeszkovj geografii. /Az elméleti földrajzról./
= Izv. Vseszojuznogo Geog. Obscs. llo. 1978. 6. pp. 521-525.
6.
HART, John Fraser
Geography and decision making /Földrajz és döntés./
= Journal of Geography. 77. 1978. 7. pp. 252-253.
7.
MIRON, John R.
Dualistic spatial equilibrium and technical change. /Duális térbeli egyensúly és technikai változás./
= Journal of Regional Science. 18. 1978. 3. pp. 337-355.
8.
PÉCSI, Márton
Geographische Forschungstendenzen in Ungarn zwischen 1945 und 1975. /A földrajzi kutatás irányai Magyarországon 1945 és 1975 között./
= Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. Bd. 121. I. 1979. pp. 46-65.
9.
SMITH, Bruce W. - SPINELLI, Joseph G.
A development program for applied geographers: planning in the present for the future. /Fejlesztési program alkalmazott földrajzzal foglalkozók számára: tervezés a jelenben a jövőért./
= Journal of Geography. 78. 1979. 2. pp. 47-49

1870
1871
1872
1873
1874
1875
1876
1877
1878
1879
1880

1881
1882
1883
1884
1885
1886
1887
1888
1889
1890

1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1898
1899
1900

1901
1902
1903
1904
1905
1906
1907
1908
1909
1910

1911
1912
1913
1914
1915
1916
1917
1918
1919
1920

1921
1922
1923
1924
1925
1926
1927
1928
1929
1930

1931
1932
1933
1934
1935
1936
1937
1938
1939
1940

1941
1942
1943
1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950

1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960

10.
WILBANKS, Thomas - LIBBEE,
Michael

Avoiding the demise of
géography in the United
States./A földrajz hanyat-
lásának elkerülése az Egye-
sült Államokban./
= The Professional Geo-
grapher. 31. 1979. 1. pp.
1-7.

Matematikai módszerek,
számítástechnika

11.
AMBROISE, Bruno

Models mathématiques dy-
namiques en géographie phy-
sique. /Dinamikus matemati-
kai modellek a természet-
földrajzban./
= Revue Géographique de l'Est,
18. 1978. 1-2. pp. 149-167.

12.
BERZEG, Kohan

The empirical content of
shift-share analysis. /A shift-
share elemzés empirikus tartal-
ma./
= Journal of Regional Science.
18. 1978. 3. pp. 463-470.

13.
BOCQUET, Gérard

Géographie physique et in-
formatique. Plaidoyer et propo-
sitions pour l'édification d'
une base de données graphiques.
/Természetföldrajz és számítás-
technika. Állásfoglalás és ja-
vaslatok egy grafikai adatalap
felépítéséhez./
= Revue de Géographie Alpine.
67. 1979. 3. pp. 329-347.

14.
BOCQUET, Gérard

Géographie physique et in-
formatique. Réflexion sur les
possibilités de dépeupler par

ordinateur les enregistre-
ments issus des stations de me-
sures. /Természetföldrajz és
elektronikus gépi adatfeldol-
gozás. Elmélkedés a mérőállo-
másoktól származó adatfelvételek
adatfeldolgozó géppel való ki-
értékelésének lehetőségeiről./
= Revue de Géographie Alpine.
47. 1979. 2. pp. 207-235.

15. KALBACHER, Judith Z.

Shift-share analysis: a mod-
ified approach. /Shift-share
elemzés: egy módosított meg-
közelítés./
= Agricultural Economics Re-
search. 31. 1979. 1. pp. 12-
26.

16.
LIGGETT, William H. -
STEPHENSON, Larry K.

ORAM: an adaptable frame game.
/ORAM: egy alkalmazható keret
játék./
= Journal of Geography. 78.
1979. 2. pp. 57-63.

17.
SUNOVÁ, S.

Mnohonásobná regresná ana-
lyza a možnosti jej aplikácie
na vymedzenie aglomerácie.
/Többszörös regressziós ana-
lízis és alkalmazása agglome-
ráció elhatárolására./
= Geograficky Casopis. 31.
1979. 2. pp. 203-216.

18.
UPTON, G. J. G. - FINGLETON, B.

Log-linear models in geo-
graphy. /Log lineáris modellek
a földrajzban./
= Institute of British Geo-
graphers. 4. 1979. 1. pp. 103-
115.

EMBER ÉS KÖRNYEZET

Környezetkutatás, környezet-
védelem és természetvédelem

19.

Human impact on the physico-geographical processes. Proceedings of the Second Polish-Hungarian Seminar. /Az ember hatása a természetföldrajzi folyamatokra./ Budapest, September 1975. Ed. Márton Pécsi, Leszek Starkel.
= Geographica Polonica. 41. 1978. 87 p.

20.

GERASZIMOV, I. P.
Ohrana prirodü szevera Szibiri. /Észak-Szibéria természetvédelme./
= Izv. Akad. Nauk SzSzsZR. Szer. Geogr. 1979. 1. pp.42-52.

21.

GOLLEDGE, Reginald G. - SPECTOR, Aron N.
Comprehending the human environment: theory and practice. /Az emberi környezet megértése: elmélet és gyakorlat./
= Geographical Analysis. 10. 1978. 4. pp. 403-426.

22.

KATONA Sándor
Hodnotenie antropogénnych vplyvov na prostredie v budapestianskej aglomerácii. /Az antropogén erők környezetre gyakorolt hatásának újraértékelése a budapesti agglomerációban./
= Geograficky Casopis. 31. 1979. 1. pp. 12-32.

23.

McARTHUR, J. L.
Environmental science, environmental studies, earth science and physical geography: a comparative review. /Környezettudomány, környezeti tanulmányok, földtudomány és természetföldrajz: összehasonlító áttekintés./
= New Zealand Journal of Geography. 1978. 65. pp. 13-21.

24.

OTT, Martin
Der Heidensee bei Halle-Nietleben als Beispiel für die Nutzung der durch den Bergbau verursachten Veränderungen der Umweltbedingungen. /A Haide-tó Halle-Nietleben mellett, példa a környezeti viszonyok bányászat által okozott változásainak hasznosítására./
= Hercynia. 15. 1978. 3. pp. 216-223.

25.

SIMMONS, I. G.
Physical geography in environmental science. /Természetföldrajz a környezettudományban./
= Geography. 63. 1978. 281. pp. 314-323.

Táj kutatás, ökológia

26.

DRDOS, J.
Geografia a riesenie problematiky produktivity krajiny. /A földrajz és a táji produktivitás problémájának megoldása./
= Geograficky Casopis. 31. 1979. 2. pp. 125-146.

1870

The first of these is the fact that the
population of the country has increased
very rapidly since the year 1850. This
increase has been the result of a number
of causes, the most important of which
are the following: -

1. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

2. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

3. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

4. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

5. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

6. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

7. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

8. The discovery of gold in California
in 1848, which attracted a large number
of people to that country, and led to
the discovery of gold in other parts of
the world. This led to a large increase
in the population of the country, and
to the discovery of gold in other parts
of the world.

27.
HACSATUROV, T.

Ekonomicszeszkie problemü ékologii. /Az ökológia gazdasági problémái./
= Voproszú Ekonomiki. 1978.
6. pp. 3-14.

28.
ISZACSENKO, A. G. - SLJAPNIKOV, A. A.

Tipü landsaftov necsernoz'em'ja Evropejszkoj Roszszii. /Tájtipusok az Európai Oroszország nem-csernozjom területin./
= Izv. Vszeszojuznogo Geog. Obscs. 1979. 1. pp. 3-10.

Természeti erőforrások

29.
ANDÓ, M.

Natural resources in the economic development of the South Hungarian Plain. /Természeti erőforrások a Dél-Alföld gazdasági fejlődésében./
= Acta Geographica. 18. 1978.
pp. 119-126.

30.
FISCHER, George R. - WEBRELL, Kenneth P.

The role of energy in cultural evolution. /Az energia szerepe a kulturális fejlődésben./
= Journal of Geography. 77.
1978. 7. pp. 263-267.

31.
TÓTH, J. - RAKONCZAI, J.

The necessity and duty of the co-ordinated utilization of environmental resources in the region of Békéscsaba - Gyula - Békés. /A természeti erőforrások koordinált felhasználásának szükségessége Békéscsaba - Gyula - Békés térségében./
= Acta Geographica, Szeged. 18.
1978. pp. 37-46.

TERMÉSZETFÖLDRAJZ

Geomorfológia, geomorfológiai térképezés

32.
BALTEANU, Dan

Experimentul de teren in geomorfologie. /Tereptapasztalatok a geomorfológiában./
= Studii si Cercetari.de Geologie, Geofizica, Geografie. 1978. 25. pp. 19-24.

33.
CLARK, M. J.

Geomorphology in coastal zone environmental management. /Geomorfológia tengerparti zóna környezet-gazdálkodásában./
= Geography. 63. 1978. 281. pp. 273-282.

34.
FRENCH, Hugh M.

Periglacial geomorphology. /Periglaciális geomorfológia./
= Progress in Physical Geography. 1. 1977. 1. pp. 126-133.

35.
Genese des formations superficielles. Bibliographie. /A felszíni képződmények genetikája. Bibliográfia./
= Centre de Géomorphologie. Bulletin. 1978. 23. 62 p.

36.
GÖBEL, Peter

Vorschläge zur inhaltlichen und graphischen Gestaltung geomorphologischer Karten - erläutert am Beispiel der geomorphologischen Karte 1:25 000 Friedewald. /Javaslatok geomorfológiai térképek tartalmi és grafikus szerkesztéséhez./
= Rhein-Mainische Forschungen. 1978. 87. 149 p.

37.
GRAF, William L.
The development of montane arroyos and gullies. /A hegyi patakok és vizmosások fejlődése./
= Earth Surface Processes. 4. 1979. 1. pp. 1-14.

38.
HEY, Richard D.
Dynamic process-response model of river channel development. /Folyómeder alakulás dinamikus folyamat válasz modellje./
= Earth Surface Processes. 4. 1979. 1. pp. 59-72.

39.
JOURNAUX, André
Éboulements, ravinements et mouvements de masse dans la Serra do Mar /Brésil/. /Sziklaomlás, árkos erózió és tömegmozgás a Serra do Mar-ban, Brazília./
= Bulletin de l'association de Géographes Français. 1978. 450-451. pp. 75-81.

40.
KOPLAKOV, V. V.
Vetrogranniki vne pusztün'. Sztoit li pereszmatrixivatih proiszhozsdenie? /A sivatagokon kívüli széleróziós tájformák. Revidieálnunk kell-e keletkezésükről alkotott nézeteinket?/
= Izv. Akad. Nauk SzSzsZR. Szer. Geogr. 1979. 1. pp. 87-91.

41.
KRAJNER, N. P.
O L. Sz. Berge kak geomorfologie i ego klaszszifikacii rel'efa /po neopublikovannüm materialam/. /L. Sz. Berg mint geomorfológus, és a Berg-féle domborzat-osztályozás /eddig nem közölt anyagok alapján./
= Izv. Akad. Nauk. SzSzsZR. Szer. Geogr. 1978. 6. pp. 139-144.

42.
KRAUSE, Albrecht
Löshohlwege - schutzwürdige Biotope im Bonner Stadtgebiet. /Löszmélyutak -védelemre érdemes biotópok a bonni városterületen./
= Natur und Landschaft. 54. 1979. 1. pp. 14-16.

43.
SMALL, R. J.
The revolution in geomorphology - a retrospect. /Forradalom a geomorfológiában. visszapillantás./
= Geography. 63. 1978. 281. pp. 265-272.

44.
SZNISCSENKO, B. F.
Szvjaz'tipov ruszel sz formami recsnüh dolin. /A folyómeder-típusok és a folyóvölgy formáinak összefüggése./
= Geomorfologija. 1979. 1. pp. 18-25.

Karsztkutatás

45.
CORRA, Giuseppe
Le rôle des facteurs structuraux dans la genèse et dans l'évolution des morphologies karstiques. /A szerkezeti tényezők szerepe a karsztmorfológiák eredetében és fejlődésében./
= Revue de Géographie Alpine. 46. 1978. 3. pp. 263-270.

46.
LAWSON, Andrew
Karst depressions in a time context: a discussion. /Karsztmélyedések az idő függvényében./
= Earth Surface Processes. 4. 1979. 2. pp. 199-200.

47.
MEZŐSI G. - BÁRÁNY I. -
TÓTH I.
Karstmorphometrische Untersuchungen im Gebirge Aggtelek /Nordungarn/. /Karsztmorfológiai vizsgálatok az Aggteleki hegységben./
= Acta Geographica, 18. 1978. pp. 131-140.

Lejtőfejlődés, csuszamlás

48.
PARSONS, A. J.
A technique for the classification of hill-slope forms. /Hegyi lejtőformák osztályozási módszere./
= Institute of British Geographers. Transactions. 3. 1978. 4. pp. 432-443.

49.
REGER, J. P.
Discriminant analysis as a possible tool in landslide investigations. /Diszkriminációs analízis, mint a csuszamlás kutatás egyik lehetséges eszköze./
= Earth Surface Processes, 4. 1979. 3. pp. 267-274.

Glaciológia

50.
BOWLER, J. M. - JONES, Rhys
Australia was a land of lakes. /Ausztrália a tavak országa volt./
= The Geographical Magazine, 51. 1979. 10. pp. 679-685.
51.
FAIRBRIDGE, Rhodes W.
Ice-covered wasteland that became America. /Jéggel fedett pusztaság, amiből Amerika lett./
= The Geographical Magazine, 1979. 1. pp. 294-300.

52.
FRENZEL, Burkhard
Europe without forests. /Európa erdők nélkül./
= The Geographical Magazine, 51. 1979. 11. pp. 756-761.

53.
KOUTANIEMI, Leo
Late glacial and post-glacial development of the valleys of the Oulanka river basin north-eastern Finland. /Az északi-keleti finnországi Oulanka folyó medencéinek késő és postglaciális fejlődése./
= Fennia. 1979. 157. 1. pp. 13-73.

Kronológia

A negyedidőszakig

54.
BORZA, K. - KÖHLER, E. -
SAMUEL, O.
Chronostratigrafia spodnej kriedy a jej aplikácia na Západné Karpaty. /Alsó kréta-kori kronostratigráfia a Nyugat-Kárpátokra alkalmazva./
= Geologické Práce, 71. 1978. pp. 123-156.

55.
BURKE, R. M. - BIRKELAND, Peter W.
Reevaluation of multiparameter relative dating techniques and their application to the glacial sequence along the eastern escarpment of the Sierra Nevada, California. /Multiparaméteres relatív kor meghatározási módszerek és azok alkalmazása a Sierra Nevada keleti partjai mentén levő glaciális sarokra./
= Quaternary Research, 11. 1979. 1. pp. 21-51.

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work done during the year.

2. The second part of the report deals with the results of the work done during the year and the progress of the work done during the year.

CONCLUSION

RECOMMENDATIONS

1. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

2. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

3. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

4. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

5. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

6. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

7. It is recommended that the work done during the year should be continued in the next year.

56.

Chronologia vulkanických udalostí na východnom Slovensku vo svetle izotopických a paleomagnetických výskumov. /Vass D. - Tózsér J. - Bagdasarjan, G. P. etc./.
/Vulkáni események kronológiája Kelet-Szlovákiában izotópikus-paleomágneses vizsgálatok alapján./
= Geologické Práce, 71.
1978. pp. 77-88.

Negyedkorkutatás

57.

ALTERMANN, M. - HAASE, G. - LIEBEROTH, I. - RUSKE, R.
Lithologie, Genese und Verbreitung der Löss- und Schuttsedimente im Vorland der skandinavischen Vereinigung. /A lösz- és törmelék-üledékek litológiája, genetikája és elterjedése a skandináv eljegesedések előterében./
= Schriftenreihe für Geologische Wissenschaften. 1977. 9. pp. 231-255.

58.

HEY, R. W.
Horizontal quaternary shorelines of the Mediterranean. /A Földközi tenger horizontális negyedkori partvonalai./
= Quaternary Research, 10.
1978. 2. pp. 197-203.

59.

Late Pleistocene glacial chronology of the Taylor Valley, Antarctica, and the global climate. /A Taylor völgy késő pleisztocén kori glaciális kronológiája és a globális éghajlat./
= Quaternary Research. 11.
1979. 2. pp. 172-184.

60.

MILLER, B. B. - KARROW, P. F. - KALAS, L. L.
Late quaternary mollusks from glacial lake Algonquin, Nipissing and transitional sediments from Southwestern Ontario, Canada. /Késő negyedkori molluskák az Alonquin glaciális tóból, és átmeneti üledékek a délnyugat Ontarióból./
= Quaternary Research, 11.
1979. 1. pp. 93-112.

61.

ROBBINS, J. A. - EDGINGTON, D. N. - KEMP, L. W.
Comparative ^{210}Pb , and pollen geochronologies of sediments from Lakes Ontario and Erie. /Összehasonlító ^{210}Pb , ^{137}Cs és pollen geokronológiai elemzések az Ontarió és az Erie üledékeiből./
= Quaternary Research, 10.
1978. 2. pp. 256-278.

62.

SHIH Ya-feng - LI CHI-chun - Cheng Hsing
Quaternary China. /Negyedkori Kína./
= The Geographical Magazine. 51. 1979. 9. pp. 636-643.

Hidrológia

63.

FRÉCAUT, René
Les bilans hydrologiques des lacs. /A tavak hidrológiai mérlege./
= Annales de Géographie. 88.
1979. 485. pp. 1-15.

64.

GIGINEJSVILLI, G. N.
Predmet, sztruktúra i zadaci gidrologii karszta. /A karszthidrológia tárgya, felépítése és feladatai./
= Izv. Akad. Nauk. SzSzsZR. Szer. Geogr. 1978. 6. pp. 93-98.

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year. It is a summary of the work done and is intended to give a general impression of the work done.

2. The second part of the report deals with the results of the work done during the year. It is a summary of the results of the work done and is intended to give a general impression of the results of the work done.

3. The third part of the report deals with the conclusions drawn from the work done during the year. It is a summary of the conclusions drawn from the work done and is intended to give a general impression of the conclusions drawn from the work done.

4. The fourth part of the report deals with the recommendations made during the year. It is a summary of the recommendations made during the year and is intended to give a general impression of the recommendations made during the year.

5. The fifth part of the report deals with the summary of the work done during the year. It is a summary of the work done during the year and is intended to give a general impression of the work done during the year.

6. The sixth part of the report deals with the conclusions drawn from the work done during the year. It is a summary of the conclusions drawn from the work done during the year and is intended to give a general impression of the conclusions drawn from the work done during the year.

65.

SZMOKTUNOVICS, T. L.

Formirovanie recsnoj szeti zapadnoj csaszti Volgo-Okszkogo mezsdurecs'ja v plejsztocene. /A Volga-Oka folyamköz nyugati része folyóhálózatának kialakulása a pleisztocénben./

= Vesztnik Moszkovszkogo Universziteteta. 1978. 6. pp. 53-56.

Klimatológia

66.

KOSZMINSZKIJ, V. V.

O kontinental'noszti klimatov territorii SzSzsZR v antropogene. /A Szovjetunió területének éghajlati kontinentalitása az antropogén időszakban./

= Izv. Geogr. Obscs. 1978. 6. pp. 540-544.

Talajtan

67.

BINGHAM, F. T. - MAHLER, R. J.
- SPOSITO, G.

Effects of irrigation water composition on exchangeable sodium status of a field soil. /Az öntözőviz-összetétel hatásai egyféle mező talaj szódaállapotára./

= Soil Science. 127. 1979. 4. pp. 248-252.

68.

BRIDGES, E. M.

Soil, the vital skin of the Earth. /A talaj a Föld élő bőre./

= Geography. 63. 1978. 281. pp. 354-361.

69.

DEGANI, Avi - LEWIS, Laurence A. - UTANO, Jack J.

Interactive computer simulation of the spatial process of soil erosion. /A talajerózió térbeli folyamatának egymásra ható számítógépes szimulációja./ = The Professional Geographer. 31. 1979. 1. pp. 184-190.

70.

Economic impact of soil erosion control. Wesley D. Seitz, C. Robert Taylor. /A talajerózió meggátolásának gazdasági kihatásai./ = Land Economics. 55. 1979. 1. pp. 28-42.

71.

LUK, S. H.

Effect of soil properties on erosion by wash and splash. /A talajtulajdonságok hatása az erózióra./

= Earth Surface Processes. 4. 1979. 3. pp. 241-256.

Geológia

72.

MAHEL, Michal

Geotectonic position of magmatites in the Carpathians, Balkan and Dinarides. /A magmatitok geotektonikai helyzete a Kárpátokban, Balkán hegységben és a Dinaridákban./ = Zapadne Karpaty, Geologija, 4. 1978. 173 p.

73.

OLSZAK, Gerd

Von der Kontinentaldrift zur Plattentektonik. /A kontinensek sodródásától a lemeztectonikáig./

= Zeitschrift für Geologische Wissenschaften. 1978. 11. pp. 1293-1300.

74.
SZOKOLOV, B. Sz.

Glvanejsie napravlenija kompleksnüh geologicsezkih iszszledovanij. /A komplex földtani kutatások legfőbb irányai./

= Izv. Akad. Nauk SzSzsZR.
Szer. Geol. 1978. 12. pp. 5-16.

Szerkezet és felszínfejlődés

75.
KVITKOVICS, J.

Nappravlenija csetverticsnüh i szovremennüh dvizsenij zemnoj korü v Zapadnüh Karpatah. /A Negyedkori és jelenlegi földkéregmozgások a Nyugati Kárpátokban./

= Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica. 12. 1978. pp. 3.13.

76.
SZÉKELY András

Structural forms and neotectonic movements in the Hungarian Mittelgebirge. /Strukturális formák és neotektonikus mozgások a Magyar Középhegységben./

= Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica. 12. 1978. pp. 63-74.

77.
TOKARSKI, A. K.

Orogenesis and morphogenesis of Outer Carpathians and plate tectonics. /A Külső Kárpátok orogenezise és morfogenezise és lemeztektonikája./

= Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica. 12. 1978. pp. 29-42.

78.
WELSE, Otfried R.

Morphodynamics and morphogenesis of pediments in the deserts of Iran. /Hegylábfelszínek morfodinamikája és morfogenezise Irán sivatagjaiban./

= The Geographical Journal. 144. 1978. 3. pp. 450-462.

GAZDASÁGFÖLDRAJZ

79.
CHEVALLIER, Georges - THÉVENON, Eric

Enterprise et planification socialiste: l'expérience hongroise. /Vállalat és szocialista tervezés: a magyarországi tapasztalat./
= Notes et Études Documentaires, 1978. 4462. 133 p.

80.
Ékonomiecseszkij potencial sztran SZÉV. /A KGST országok gazdasági potenciálja./
= Voproszű Ekonomiki. 1979. 2. pp. 78-85.

81.
L'URSS et l'Europe de l'Est en 1978. /A SzU és Kelet-Európa 1978-ban./
= Notes et Études Documentaires, 1979. 4515-4516.

Területrendezés, regionális fejlődés

82.
BABONEAUX, Yves
Les problemes de l'aménagement du territoire en Hongrie. / A területrendezési problémák Magyarországon./
= Acta Geographica. 3. 1978. 36. pp. 7-15.

83.
BUNODIERE, Claude
Les données nouvelles de la politique d'aménagement du territoire. /A területrendezési politika új adatai./
= Problemes Économiques. 1979. 1605. pp. 24-26.

1871

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

...

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

84.
FURGLER, Kurt

Probleme der Belastung und der Raumplanung im Berggebiet. /A hegységi terület megterhelésének és területi tervezésének problémái./ = Informationen zur Raumentwicklung. 1978. 10. pp. 773-778.

85.
WEAVER, C.

Regional theory and regionalism: towards rethinking the regional question. /Regionális elmélet és regionalizmus: a regionális probléma átgondolása./ = Geoforum. 9. 1978. 6. pp. 397-414.

86.
WEYL, M.

Les principes de l'aménagement du territoire en R. F. A. et en France. /A területrendezés elvei az NSzK-ban és Franciaországban./ = Problemes Économiques. 1979. 1613. pp. 16-19.

Településföldrajz

87.
BENNISON, David J.

The measurement of settlement centrality. /A település centralitásának mérése./ = The Professional Geographer. 30. 1978. 4. pp. 371-376.

88.
DANSEREAU, P.

Az ecological grading of human settlements. /Emberi települések ökológiai osztályozása./ = Geoforum. 9. 1978. 3. pp. 161-210.

89.
DÖVÉNYI Zoltán

Prispevok k moznostiam studia historického vyvoja a zmien vzťahov medzi centralnymi a spádovými oblasťami. /Adalékok a központ és a vonzásterület közötti kapcsolatok történelmi kialakulásának és változásának vizsgálati lehetőségeihez./ = Geograficky Casopis. 31. 1979. 1. pp. 43-53.

90.
WARD, P. M.

Social interaction patterns in squatter settlements in Mexico City. /Társadalmi kölcsönhatás formák Mexico city elszórt településeiben./ = Geoforum. 9. 1978. 4-5. pp. 235-244.

Városföldrajz

91.
ADAMS, John S.

A geographical basis for urban public policy. /A városspolitika földrajzi alapja./ = The Professional Geographer. 31. 1979. 2. pp. 135-146.

92.
CHERRY, Gordon E.

The town planning movement and the late Victorian city. /Várostervezési mozgalom és a késő Viktóriánus város./ = Institute of British Geographers, Transactions, 4. 1979. 2. pp. 306-319.

93.
CUCU, Vasile - DEICÁ, Petre
Le processus d'urbanisation en Roumanie. /Az urbanizációs folyamat Romániában./ = Revue Roumaine de Géologie Géophysique et Géographie. 23. 1978. 3. pp. 251-256.

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

94.

DWYER, D. J.

Urban geography and the urban future. /Városföldrajz és a városi jövő./

= Geography. 64. 1979. 2. pp. 86-95.

95.

EKKEL', B. M.

Poljarizacija sztrukturü urbanizirovannüh territorij v celjah ulucsnija uszlovij zszizni naszelenija i ohranü okruzszajuscsej szredü. /Az urbanizált területek strukturális polarizálódása és a lakosság életkörülményeinek javítása és a környezetvédelem érdekében./

= Izv. Akad. Nauk. SzSzSszR. Szer. Geogr. 1978. 5. pp. 54-62.

96.

FISHKIND, Henry J. - MILLIMAN, Jerome W. - ELLSON, Richard W.

A pragmatic econometric approach to assessing economic impacts of growth and decline in urban areas. /A városi területek növekedése és csökkenése gazdasági hatásának értékelésére kidolgozott pragmatikus ekonometrikus megközelítés./

= Land Economics. 54. 1978. 4. pp. 442-460.

97.

KILBOURN, William

The new Toronto: a great modern city. /Az új Toronto: a nagy modern város./

= Canadian Geographical Journal. 96. 1978. 2. pp. 10-19.

98.

KOSONEN, Mauno

A procedure for determining the expansion of urban areas as exemplified by the town of Kuopio. /Eljárás a városi területek kiterjedésének meghatározására Kuopio város példáján./

= Helsingin Yliopiston Maantieteen Laitoksen Julkaisula, A. 117. Helsinki, 1978. pp. 1-59.

99.

KRAJKÓ Gy.

Main tendencies in development of Szeged. /Fő tendenciák Szeged fejlődésében./

= Acta Geographica, 18. 1978. pp. 3-12.

100.

LENTNEK, Barry - CHARNEWS, Mark - COTTER, John W.

Commercial factors in the development of regional urban systems: a Mexican case study. /Kereskedelmi tényezők a regionális városi rendszerekben./

= Economic Geography. 54. 1978. 4. pp. 291-308.

101.

LETRICH Edit

Die Probleme der Verstädterung in Ungarn. /A városiasodás problémái Magyarországon./

= Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. 120. II. 1978. pp. 280-303.

102.

LETRICH Edit

Die wichtigsten Merkmale des Entwicklungsprozesses der Urbanisierung in Ungarn. /A magyarországi urbanizációs folyamat legfontosabb ismertető jegyei./

= Geograficky Casopis. 31. 1979. 1. pp. 3-11.

103.

MAKSIMIUK-PAZURA, Anna

Aglomeracje miejskie w Polsce jako bieguny rozwoju spleczno-gospodarczego. /Városi agglomerációk mint a társadalmi-gazdasági fejlődés pólusai Lengyelországban./

= Dokumentacja Geograficzna. 1978. 5. 80 p.

104

MEDVEDKOVA, O. L.

Komponentü razvitija szisztem gorodov: teorija i empiricszeszkaja proverka. /A városrendszerek fejlődési komponensei: elmélet és empirikus ellenőrzés./

= Izv. Akad. Nauk SzSzsZR.
Szer. Geogr. 1978. 5. pp. 23-34.

105.

MEDVEDKOVA, O. L.

Szstrukturnüe oszobennoszti gorodov ka mnogofunkcional'nüh centrov. /A városok mint sokfunkciós központok strukturális sajátosságai./

= Izv, Akad. Nauk SzSzsZR.
Szer. Geogr. 1979. 1. pp. 53-71.

106.

PHILLIPS, Phillip D.

New patterns of American metropolitan population growth in the 1970th. /Az amerikai nagyvárosi népességnövekedés új irányai a 70-es években./

= Journal of Geography. 77.
1978. 6. pp. 204-213.

107.

THOMAS, M. J.

City planning in Soviet Russia /1917- 1932/. /Várostervezés a Szovjetunióban./

= Geoforum. 9. 1978. 4-5. pp. 269-278.

108.

TÓTH József

Intercentralny system väzieb Alföldü. /A városok kapcsolatrendszere az Alföldön./

= Geograficky Casopis. 31.1979. 1. pp. 33-42.

109.

Urbanization and settlement system. Ed. by Kazimierz Dziewonski. /Urbanizáció és településrendszerek./

= Geographica Polonica. 39.
1978. 240 p.

Falusi földrajz

110.

ANDRLE, A.

Sociálné ekonomicka povaha venkovskych sidel CSSR. /A falusi települések társadalmi-gazdasági karaktere Csehszlovákiában./

= Sbornik Ceskoslovenské Spolecnosti Zemepisné. 83. 1978. 4. pp. 246-257.

111.

BARTA Gy.

Hungary's rural industry. /Magyarország falusi ipara./

= Acta Geographica. 18. 1978. pp. 29-36.

112.

MEISSNER, Frank - RUBY, Walter
Industrial villages in Israel. /Ipari falvak Izraelben./

= Ekistics. 45. 1978. 266. pp. 43-46.

113.

SZAVCSENKO, N. D.

Iszszledovanie trudovüh szvjazej v nizovüh szisztemah szel'szkogo raszszenija. /Munkakapcsolatok kutatása a falusi település alsó rendszeriben./

= Izv. Vszeszojuznogo Geogr. Obscs. 110. 1978. 3. pp. 230-236.

Népességföldrajz

114.

ABDULLA Gafur Iszmail

Osznovnüe oszobennoszti i problemü geografii naszenija Iraka. /Irak népességföldrajzának főbb sajátosságai és problémái./

= Vesztnik Moszkovszkogo Univ. 1978. 6. pp. 61-65.

115.
CLARK, W. A. V. - HUFF,
James A. - SHAPIRO, Perry
A decision-making and
search model for intraurban
migration. /Döntési és kuta-
tási modell városközi vándor-
lásra./
= Geographical Analysis, 2.
1979. 1. pp. 1-22.
116.
GIRARD, Alain
Le nouveau régime démo-
graphique et ses conséquences
sociales. /Az új demográfiai
rendszer és társadalmi követ-
kezményei./
= Problemes Économiques. 1979.
1616. pp. 3-9.
117.
GOBER-MEYERS, Patricia
Migration analysis: the
role of geographic scale.
/Migráció elemzés: a föld-
rajzi mérték szerepe./
= The Annales of Regional
Sciences. 22. 1978. 3. pp.
52-61.
118.
HAMPL, Martin
K hodneceni vyvoje geográ-
fické koncentrace obyvateľstva
/na príkladu Československa/.
/A területi népességkoncetrá-
ció értékelésének irányai./
= Acta Universitatis Carolinae,
Geographica, 13. 1978. 1. pp.
13-26.
119.
KÜHNEL, Karel
Selected aspects of migra-
tion motivation in the Czech
Socialist Republic. /Vándorlási
motiváció kiválasztott szempont-
jai Csehszlovákiában./
= Acta Universitatis Carolinae.
Geographica. 13. 1978. 1. pp.
3-11.
120.
SCHOLVINCK, Johan B. W.
Migration and population
growth in rural areas in New
York state. /Migráció és né-
pességnövekedés New York ál-
lam falusi térségeiben./
= A. E. Res. Agricultural
Economic Research, 1979. 1.
198 p.
121.
STEFANESCU, Ioanna - BARA-
NOVSKY, Niculina
Romania's population dyn-
amics over the 1966-1977 pe-
riod. /Románia népességdina-
mikája 1966-1977 között./
= Revue Roumaine de Géologie,
Géophysique et Géographie.
23. 1978. 2. pp. 265-274.
122.
SZLUKA, A. E.
Osznovnue csertü vnutren-
nih migracij maszelenija v
Zapadnoj Evrope. /A belső
lakosság-vándorlás főbb vo-
násai Nyugat Európában./
= Vesztnik Moszkovszkogo Univ.
1978. 6. pp. 28-36.
- Mezőgazdaság
123.
Agricultural typology. Pro-
ceedings of the eight meeting
of the Commission on agricul-
tural typology. International
Geographical Union, Odessa,
USSR. 20-26 July 1976. Ed. by
Jerzy Kostrowicki, Wiesława
TYszkiewicz. /Mezőgazdasági
tipológia. Az IGU Mezőgazda-
sági tipológiával foglalkozó
bizottságának 8. ülésének
jegyzőkönyve. Odessa, 1976.
ju. 20-26./
= Geographica Polonica, 1979.
40. 260 p.

124.

BOBŰLEV, Sz.

Razvitie infrasztrukturü i szelszkohozjajsztvennoe proizvodstvo. /Az infrastruktúra fejlődése és a mezőgazdasági termelés./

= Voproszű Ekonomiki. 1978. 6. pp. 44-52.

125.

ENYEDI György

Einē Entwicklung der ungarischen Landwirtschaft nach dem zweiten Weltkrieg. /A magyar mezőgazdaság fejlődése a második világháború után./ = Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. 120. II. 1978. pp. 265-279.

126.

FOTHERINGHAM, A. Steart - REEDS, Lloyd G.

An application of discriminant analysis to agricultural land use prediction. /A diszkriminációs analízis alkalmazása mezőgazdasági földhasznosítási előrejelzésre./

= Economic Geography. 55. 1979. 2. pp. 114-122.

127.

Przemiany struktury przestrzennej rolnictwa Polski 1950-1970. /Változások a lengyel mezőgazdaság térszerkezetében./ = Prace Geograficzne. 1978.

127. 512 p.

128.

ROBLINSON, Vincent B.

Information theory and sequences of land use: an application. /Információ elmélet és földhasznosítási sorok: alkalmazás./

= The Professional Geographer. 30. 1978. 2. pp. 174-179.

129.

STANEK, Norbert

Die Mechanisierung im österreichischen Weinbau. /A gépesítés az osztrák szőlőművelésben./

= Zeitschrift für Wirtschaftsgeographie. 22. 1978. 3. pp. 65-71.

Ipar

130.

BORAI Ákos

Neue Industriestandorte und neue Industriestdte in Ungarn. /Uj ipari telephelyek és iparvárosok Magyarországon./

= Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. 121. I. 1979. pp. 77-93.

Energiagazdálkodás

131.

FITZSIMMONS, A. K.

The changing United States energy situation. /Az Egyesült Államok változó energiahelyzete./

= Geography. 64. 1979. 2. pp. 126-128.

132.

LUMSDEN, Andrew

La montée du gaz naturel en tant que source d'énergie. /A földgáz mint energiaforrás emelkedése./

= Problemes Économiques. 1978. 1601. pp. 6-9.

133.

MONTAZER-ZOHOOR, Mahmoud

Pétrole et développement au Moyen-Orient. /Olaj és fejlődés Közép-Keleten./

= Notes et Études Documentaires 1978. 4481. 96 p.

110
The first part of the book is devoted to a general introduction to the subject of the history of the world. It is divided into two main parts, the first of which is devoted to the history of the world from the beginning of time to the present day. The second part is devoted to the history of the world from the present day to the future. The first part is divided into three main sections, the first of which is devoted to the history of the world from the beginning of time to the present day. The second part is devoted to the history of the world from the present day to the future. The first part is divided into three main sections, the first of which is devoted to the history of the world from the beginning of time to the present day. The second part is devoted to the history of the world from the present day to the future.

111
The second part of the book is devoted to a general introduction to the subject of the history of the world. It is divided into two main parts, the first of which is devoted to the history of the world from the beginning of time to the present day. The second part is devoted to the history of the world from the present day to the future. The first part is divided into three main sections, the first of which is devoted to the history of the world from the beginning of time to the present day. The second part is devoted to the history of the world from the present day to the future.

134.

O. CROLL, Donald

La production de pétrole dans le monde en 1978. /A világ olajtermelése 1978-ban./ = Problemes Économiques. 1979. 1614. pp. 3-5.

Közlekedésföldrajz

135.

MUMPHREY, A. J. - FROMHERZ, C. B.

Citizens, politicians, and decisionmakers: a Helix Game for transportation planning. /Állampolgárok, politikusok és döntést hozók: egy Helix Game a szállítástervezésére./ = Geoforum. 9. 1978. 4-5. pp. 279-292.

136.

SCHREINER, H. - LAVKULICH, L. M.

A numeric terrain classification scheme for off-road terrain traficability assessments. /Numerikus területosztályozási séma uttól távol eső területek közlekedési lehetőségeinek értékelésére./ = Geoforum. 9. 1978. 3. pp. 225-234.

Idegenforgalom

137.

GARDAVSKY, Václav - RYSLAVY, Ivo

K metodam vyzkumu rekreace /na prikladu Liberecka/. /Az idegenforgalmi földrajz módszerei./ = Acta Universitate Carolinae, Geographica. 13. 1978. 2. pp. 43-75.

Kereskedelem

138.

KENNEDY, Peter - COPES, Parzival

Product differentiation and centralization of production. /A termelés termék-differenciációja és centralizációja./ = Journal of Regional Science. 18. 1978. 3. pp. 323-336.

Orvosföldrajz

139.

GEORGE, Pierre

Perspectives de recherche pour la géographie des maladies. /Kutatási távlatok a betegségek földrajzához./ = Annales de Géographie. 87. 1978. 484. pp. 641-650.

TÉRKÉPEZÉS

140.

BERLJANT, A. M.

O szuscsnoszti kartografi-cseszkoj informacii. /A kartográfiai információ lényegéről./ = Izv. Vseszojuznogo Geogr. Obscs. 110. 1978. 6. pp. 491-497.

141.

Kartü, kak szredsztvo iszsztovonija i prosztransztvennogo aňaliza v fiziko-geograficseszkom prognozirovanii. /A térkép, mint kutatás és térelemzés eszköze a természetföldrajzi prognosztikában./ Mihajlov, N.I. Szalnikov, Sz. - Gubanov, M. N. itg. = Izv. Vseszojuznogo Geogr. Obscs. 110. 1978. 3. pp. 193-200.

1871
The first of the year
was a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

The second of the year
was also a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

The third of the year
was also a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

The fourth of the year
was also a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

1872
The first of the year
was a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

The second of the year
was also a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

The third of the year
was also a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

The fourth of the year
was also a very successful one
and the business was
very brisk. The
profits were very
large and the
year was a
very profitable one.

142.

OZENDA, Paul

La cartographie écolo-
gique. /Az ökológiai térké-
pezés./

= Acta Geographica. 3. 1978.
34. pp. 29-38.

143.

SCHWING, J. F.

Cartographie de l'érosion
en milieu agricole: méthodes
et principaux résultats en
fonction des différents substrats
et lentes. Exemple du vignoble
alascien. /Az erózió térképezése
mezőgazdasági környezetben: mód-
szerek és főbb eredmények a kü-
lönöző szubsztrátumok ls lej-
tők függvényében. Az elzászi
szőlőterület példája./

= Zeitschrift für Geomorphologie.
23. 1978, 2. pp. 199-214.

144.

SUKOPP, Herbert - TRAUTMANN,
Werner - SCHALLER, Jörg

Biotopkartierung in der
Bundesrepublik Deutschland.
/Biotop-térképezés az NSzK-
ban./

= Natur und Landschaft. 54.
1979. 3. pp. 63-65.

1870
1871
1872
1873
1874
1875
1876
1877
1878
1879
1880

1881
1882
1883
1884
1885
1886
1887
1888
1889
1890

1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1898
1899
1900

N É V M U T A T Ó

ABDULLA Gafur Iszmail 114	BOCQUET, Gérard 13, 14
ADAMS, John S. 91	BORAI Ákos 130
ALTERMANN, M. 57	BORZA, K. 54
AMBROISE, Bruno 11	BOWLER, J. M. 50
ANDÓ M. 29	BRIDGES, E. M. 68
ANDRLE, A. 110	BUNODIERE, Claude 83
BALTEANU, Dan 32	BURKE, R. M. 55
BABONAUX, Yves 82	CHARNEWS, Mark 100
BAGDASARJAN, G. P. 56	CHENG - Hsing 62
BARANOVSKY, Niculina 121	CHERRY, Gordon E. 92
BARTA Gy. 111	CHEVALLIER, Georges 79
BÁRÁNY I. 47	CLARK, M. J. 33
BENNISON, David J. 87	CLARK, W. A. V. 115
BERLJANT, A. M. 140	COLLEDGE, Reginald G. 21
BERZEG, Korhan 12	COPES, Parzival 138
BINGHAM, F. T. 67	CORRA, Giuseppe 45
BIRKELAND, Peter W. 55	COTTER, John W. 100
BOBŪLEV, Sz. 124	O. CROLL, Donald 134

CUCU, Vasile 93	FOTHERINGHAM, A. Stewart 126
DANSEREAU, P. 88	FRANZLE, Otto 1
DEGANI, Avi 69	FRENCH, Hugh M. 34
DEICA, Petre 93	FRENZEL, Burkhard 52
DEMEK, Jaromir 4	FRÉCAUT, René 63
DÖVÉNYI Zoltán 89	FROMHERZ, C. B. 135
DRDOS, J. 26	FUGLER, Kurt 84
DWYER, D. J. 94	GARDAVSKY, Václav 137
DZIEWONSKI, Kazimierz 109	GEORGE, Pierre 139
EDGINTON, D. N. 61	GERASZIMOV, I. P. 20
ERKEL', B. M. 95	GERENCSEK, K. I. 5
ELLSON, Richard W. 96	GIGINEJSVILLI, G. N. 64
ENYEDI György 125	GIRARD, Alain 116
FAIRBRIDGE, Rhodes W. 51	GOBER-MAYERS, Patricia 117
FINGLETON, B. 18	GOROLEV, Sz. K. 2
FINK, J. 1	GÖBEL, Peter 36
FISCHER, George R. 30	GRAF, William L. 37
FISHKIND, Henry J. 96	GUBANOV, M. N. 141
FITZSIMMONS, A. K. 131	HAASE, G. 57

HACSATUROV, T. 27	KOSTROWICKI, Jerzy 123
HAMPL, Martin 118	KOSZMINSZKIJ, V. V. 66
HART, John Frase 6	KOUTANIEMI, Leo 53
HEY, Richard D. 38	KÖHLER, E. 54
HEY, R. W. 58	KRAJKÓ Gy. 99
HUFF, James A. 115	KRAJNER, N. P. 41
ISZACSENKO, A. G. 28	KRAUSE, Albrecht 42
JONES, Rhys 50	KÜHNEL, Karel 119
JOURNAUX, André 39	KVITKOVICS, J. 75
KALAS, L. L. 60	LAVKULICH, L. M. 136
KALBACHER, Judith Z. 15	LAWSON, Andrew 46
KARROW, P. F. 60	LENTNEK, Barry 100
KATONA Sándor 22	LETTRICH Edit 101, 102
KEMPL, L. W. 61	LIBBEE, Michael 10
KENNEDY, Peter 138	LICHI-CHUN 62
KILBOURN, William 97	LIGGETT, William H. 16
KOLPAKOV, V. V. 40	LIEBEROTH, I. 57
KOSONEN, Mauno 98	LILIENBERG, D. A. 2

LEWIS, Laurence
69

LUK, S. H.
71

LUMSDEN, Andrew
132

MAHEL, Michal
72

MAHLER, R. J.
67

MAKSIKIUK-PAZURA, Anna
103

McARTHUR, J. L.
23

MEDVEDKOVA, O. L.
104, 105

MEISSNER, Frank
112

MEZŐSI G.
47

MIHAJLOV, N. I.
141

MILLER, B. B.
60

MILLIMAN, Jerome W.
96

MIRON, John R.
7

MONTAZER-ZOHOOR, Mahmoud
133

MUMPHREY, A. J.
135

OLSZAK, Gerd
73

OTT, Martin
24

OZENDA, Paul
142

PARSONS, A. J.
48

PEARCE, D. T.
3

PÉCSI Márton
1, 8, 19

PHILLIPS, Phillip D.
106

RAKONCZAI J.
31

REEDS, Lloyd G.
126

REGER, J. P.
49

ROBBINS, J. A.
61

ROBLINSON, Vincent B.
128

RUBY, Walter
112

RUSKE, R.
57

RYSLAVY, Ivo
137

SAMUEL, O.
54

SCHALLER, Jörg
144

SCHOLVINCK, Johan B. W.
120

SCHREINER, H.
136

SCHWING, J. F.
143

SEITZ, D.
70

SHAPIRO, Perry
115

SHIH-Ya-feng
62

SIMMONS, I. G.
25

SLJAPNIKOV, A. A.
28

SMALL, R. J.
43

SMITH, Bruce W.
9

SPECTOR, Áron N.
21

SPINELL, Joseph G.
9

SPOSITO, G.
67

STANEK, Norbert
129

STARKEL, Leszek
19

STEFANESCU, Ioanna
121

STEPHENSON, Larry K.
16

SUKOPP, Herbert
144

SUNOVÁ, S.
17

SZAL'NIKOV, Sz.
141

SZAVCSENKO, N. D.
113

SZEREBRJANNŪJ, L. R.
2

SZÉKELY András
76

SZLUKA, A. E.
122

SZMOKTUNOVICS, T. E.
65

SZNISCSENKO, B. F.
44

SZOKOLOV, B. Sz.
74

TAYLOR, R.
70

THÉVENON, Eric
79

THOMAS, M. J.
107

TOKARSKI, A. K.
77

TÓTH I.
47

TÓTH J.
31, 108

TÖZSÉR, J.
56

TRAUTMANN, Werner
144

TYSZKIEWICZ, Wieslawa
123

UPTON, G. J.
18

UTANO, Jack J.
69

VASS D.
56

WARD, P. M.
90

WEAVER, C.
85

1. The first part of the book	1
2. The second part of the book	15
3. The third part of the book	30
4. The fourth part of the book	45
5. The fifth part of the book	60
6. The sixth part of the book	75
7. The seventh part of the book	90
8. The eighth part of the book	105
9. The ninth part of the book	120
10. The tenth part of the book	135
11. The eleventh part of the book	150
12. The twelfth part of the book	165
13. The thirteenth part of the book	180
14. The fourteenth part of the book	195
15. The fifteenth part of the book	210
16. The sixteenth part of the book	225
17. The seventeenth part of the book	240
18. The eighteenth part of the book	255
19. The nineteenth part of the book	270
20. The twentieth part of the book	285
21. The twenty-first part of the book	300
22. The twenty-second part of the book	315
23. The twenty-third part of the book	330
24. The twenty-fourth part of the book	345
25. The twenty-fifth part of the book	360
26. The twenty-sixth part of the book	375
27. The twenty-seventh part of the book	390
28. The twenty-eighth part of the book	405
29. The twenty-ninth part of the book	420
30. The thirtieth part of the book	435
31. The thirty-first part of the book	450
32. The thirty-second part of the book	465
33. The thirty-third part of the book	480
34. The thirty-fourth part of the book	495
35. The thirty-fifth part of the book	510
36. The thirty-sixth part of the book	525
37. The thirty-seventh part of the book	540
38. The thirty-eighth part of the book	555
39. The thirty-ninth part of the book	570
40. The fortieth part of the book	585
41. The forty-first part of the book	600
42. The forty-second part of the book	615
43. The forty-third part of the book	630
44. The forty-fourth part of the book	645
45. The forty-fifth part of the book	660
46. The forty-sixth part of the book	675
47. The forty-seventh part of the book	690
48. The forty-eighth part of the book	705
49. The forty-ninth part of the book	720
50. The fiftieth part of the book	735

WEBRELL, Kenneth P.
30

WEYL, M.
86

WEISE, Otfried R.
78

WILBANKS, Thomas
10

A kötetben feldolgozott

F O L Y Ó I R A T O K J E G Y Z É K E

Acta Geographica /Paris/	The Geographical Journal
Acta Geographica /Szeged/	The Geographical Magazine
Acta Universitatis Carolinae Geographica	Geography
Agricultural Economic Re- search	Geologické Práca
Annales de Géographie	Geomorfologija
The Annales of Regional Science	Helsingin Yliopiston Maan- tieteen Laitoksen Julkaisula
Bulletin de l'Association de Géographes Français	Hercynia
Canadian Geographical Journal	Informationen zur Raument- wicklung
Cartography	Institute of British Geo- graphers, Transactions
Centre de Géomorphologie Bulletin	Izv. Akad. Nauk SzSzSzR. Szer. Geogr.
Dokumentacja Geograficzna	Izv. Akad. Nauk. SzSzSzR. Szer. Geol.
Earth Surface Processes	Izv. Vseszojuznogo Geogr. Obscs.
Economic Geography	Journal of Geography
Eiszeitalter und Gegenwart	Journal of Regional Science
Ekistics	Land Economics
Fennia	Mitteilungen der Österreichi- schen Geographischen Gesell- schaft
Geoforum	Natur und Landschaft
Geograficky Casopis	New Zealand Journal of Geography
Geographica Polonica	
Geographical Analyses	

Notes et Études Documentaires

Prace Geograficzne

Problemes Économiques

The Professional Geographer

Progress in Physical Geography

Quaternary Research

Revue de Géographie Alpine

Revue Géographique de l'Est

Revue Roumaine de Géologie,
Géophysique et Géographie

Rhein-Mainische Forschungen

Schriftenreihe für Geologische
Wissenschaften

Sbornik Československé Spolec-
nosti Zemepisné

Studia Geographica

Studia Geomorphologica
Carpatho-Balcanica

Soil Science

Studii si Cercetari de
Geologie, Geofizica, Geo-
grafie

Vesztnik Moszkovszkogo
Univ.

Voproszü Ekonomiki

Západné Karpaty, Geologija

Zeitschrift für Geologische
Wissenschaften

Zeitschrift für Geo-
morphologie

Zeitschrift für Wirtschafts-
geographie

Készült az MTA Földrajztudományi Kutató Intézet házi sokszorosítóján /xerox eljárással/. Példányszám: 65. A kiadásért felel:

Dr. Pécsi Márton int. ig.

