

ÖSTERREICH – BIBLIOGRAPHIE 1993

zusammengestellt von Karl HUSA, Wien*

INHALT

1.	Allgemeines	336
1.1	Gesellschaftsberichte, Personalien	336
1.2	Bibliographien, Nachschlagewerke	336
1.3	Forschungsberichte	337
1.4	Schulgeographie / Didaktik	337
2.	Kartographie	337
2.1	Allgemeines	337
2.2	Atlanten	338
3.	Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete	338
3.1	Geomorphologie (Geologie, Petrographie)	338
3.2	Klimageographie / Klimatologie	339
3.3	Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung	339
3.4	Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie	340
3.5	Geoökologie, Landschaftsökologie	340
4.	Humangeographie und Nachbardisziplinen	340
4.1	Sozialgeographie / Sozialwissenschaften	340
4.1.1	Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften ..	341
4.1.2	Politische Geographie / Geographie der Administration ..	344
4.1.3	Geographie des Bildungswesens	344
4.2	Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes	344
4.2.1	Bergbauernfrage / Berggebiete	345
4.3	Stadtgeographie / Stadtforschung	345
4.4	Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften	346
4.4.1	Land- und Forstwirtschaft	346
4.4.2	Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft	348
4.4.3	Handel und Verkehr	348
4.4.4	Sonstiger Tertiärbereich	349
4.5	Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens	349

4.6	Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung	350
5.	Regionale Darstellungen	352
5.1	Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden ...	352
5.2	Vorarlberg	352
5.3	Tirol	353
5.4	Salzburg	355
5.5	Kärnten	358
5.6	Oberösterreich	359
5.7	Steiermark	360
5.8	Niederösterreich	362
5.9	Wien	364
5.10	Burgenland	368

1. Allgemeines

1.1 Gesellschaftsberichte, Personalia

1. HEUBERGER H. (1993), Zum 60. Geburtstag von Helmut RIEDL. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 267-272.
2. KERN W., STOCKER E., WEINGARTNER H. (Hrsg.), Festschrift für Helmut RIEDL (= Salzburger Geographische Arbeiten, 25). Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg. 350 Seiten.
3. LEITNER W. (1993), Herbert PASCHINGER 1911-1992. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 273-274.
4. PETERMÜLLER-STROBL M., STÖTTER J. (1993), Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag. In: PETERMÜLLER-STROBL M., STÖTTER J. (Hrsg.), Der Geograph im Hochgebirge. Theorie und Praxis geographischer Forschung. Festschrift für Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag von seinen Schülern gewidmet (= Innsbrucker Geographische Studien, 20), S. 9-13. Innsbruck, Institut für Geographie der Universität Innsbruck.
5. WAKONIGG H. (1993), Sieghard MORAWETZ – ein Nachruf. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 275-280.

1.2 Bibliographien, Nachschlagewerke

6. 1993. Bibliographie geowissenschaftlicher Literatur über Österreich für das Jahr 1987. Wien, Bibliothek der Geologischen Bundesanstalt. 124 Seiten.
7. ORTNER H. (Bearb.), SCHÖNBICHLER F. (Bearb.) (1993), Literatur zur Raumforschung und Raumplanung in Österreich – ÖROK-Dokumentation 1993/1 (= ÖROK-Schriftenreihe, 111), 270+35 Seiten. Wien.

* Ass.-Prof. Univ.-Doz. Dr. Karl HUSA, Institut für Geographie der Universität Wien, A-1010 Wien, Universitätsstraße 7

1.3 Forschungsberichte

8. LICHTENBERGER E. (1993), Lehre und Forschung an der Universität Wien. In: Arbeitskreis Stadterneuerung an deutschsprachigen Hochschulen und dem Institut für Stadt- und Regionalplanung der TU Berlin (Hrsg.), Jahrbuch Stadterneuerung 1993. Beiträge aus Lehre und Forschung an deutschsprachigen Hochschulen, S. 23-26. Berlin.
9. O.J. Wohnbauforschung – Bericht über die Forschungsergebnisse des Bundesministeriums für wirtschaftliche Angelegenheiten – Jahresbericht 1992. Wien. 33 Seiten.

1.4 Schulgeographie / Didaktik

10. SONNENBERG C. (1993), Atlasarbeit leicht gemacht: Österreichischer Unterstufen-Atlas – Unterrichts Anregungen zur Neubearbeitung 1989. Wien, 3. korrigierte und verbesserte Auflage. 60 Seiten.
11. VIELHABER C. (1993), Politischer Geographieunterricht – Das Unbewußte bewußt machen. In: HASSE J., ISENBERG W. (Hrsg.), Vielperspektivischer Geographieunterricht. Erweiterte Dokumentation einer Tagung in der Thomas-Morus-Akademie in Bensberg am 12./13. November 1991 (= Osnabrücker Studien zur Geographie, 14), S. 45-56. Osnabrück.
12. VIELHABER C. (1993), Das Finkenbergsprojekt 1992 oder der Mut zum Risiko. In: GW Unterricht, 50, S. 46-57.

2. Kartographie

2.1 Allgemeines

13. ASCHENBRENNER J., SLUPETZKY H. (1993), Neue Hochgebirgskarten aus den Hohen Tauern (Granatspitz- und Glocknergruppe). In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 243-246.
14. BLASCHITZ F. (1993), 175 Jahre Österreichischer Grundsteuerkataster. In: Eich- und Vermessungsmagazin, 70, S. 13-16.
15. HOCHWARTNER A. (1993), DKM [Digitale Katastralmappe] – Gemeinsame Richtlinien BEV– BIK. In: Eich- und Vermessungsmagazin, 70, S. 17-21.
16. KAINZ W. (1992), International GIS: Austria. In: 1993 International GIS Source Book, S. 260-261. Fort Collins, Colorado, GIS World Inc.,
17. KAINZ W., MAYER F. (Hrsg.) (1993), GIS und Kartographie. Theoretische Grundlagen und Zukunftsaspekte. Wiener Symposium 1991. Tagungsband (= Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, 6). Wien, Institut für Geographie der Universität Wien. 232 Seiten.
18. Kataster, Grundlagenvermessungen, Staatsgrenzen. Modernisierung des Katasters. In: 70 Jahre Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, S. 111-129. Wien, Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen.
19. KRETSCHMER I. (1993), Das Jahr 1992 – Aktivitäten in Österreich. In: Kartographische Nachrichten, 43, 3, S. 124-129.

20. KRETSCHMER I. (1993), Österreichische kartographische Pionierleistungen in den tropischen Anden. In: ZEILINGER E. (Hrsg.), Österreich und die Neue Welt (= Biblos-Schriften, 160), S. 170-184. Wien.
21. KRETSCHMER I. (1993), Donau und Donauländer. Thematische Karten und Atlanten vom 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart. In: ZÖGNER L. (Hrsg.), Flüsse im Herzen Europas. Rhein-Elbe-Donau. Kartographische Mosaiksteine einer europäischen Flußlandschaft (= Ausstellungskataloge, Neue Folge 6), S. 147-157. Berlin, Staatsbibliothek zu Berlin.
22. 1993. Landesaufnahme. In: 70 Jahre Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, S. 203-239. Wien, Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen.
23. MAHR B. (1993), Rechnergestützte Kartographie bei Freytag & Berndt. In: KAINZ W., MAYER F. (Hrsg.), GIS und Kartographie. Theoretische Grundlagen und Zukunftsaspekte. Wiener Symposium 1991. Tagungsband (= Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, 6), S. 112-114. Wien, Institut für Geographie der Universität Wien.
24. MUGGENHUBER G. (1993), Automated cadastre as basis for information systems in Austria. In: UDMS '93. 16th Urban Data Management Symposium 6.-10. September 1993. Proceedings, S. 308-311. Wien.
25. STROBL J. (1993), Erstellung und Aktualisierung großmaßstäbiger kartographischer Dokumente mittels digitaler Kartierungsverfahren. In: KERN W., STOCKER E., WEINGARTNER H. (Hrsg.), Festschrift Helmut RIEDL (= Salzburger Geographische Arbeiten, 25), S. 181-192. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg.
26. ZILL V. (1993), Automationsunterstützte Datenverarbeitung in der österreichischen Landesaufnahme. In: DOLLINGER F., STROBL J. (Hrsg.), Angewandte Geographische Informationsverarbeitung V. Beiträge zum GIS-Symposium 7.-9. Juli 1993 (= Salzburger Geographische Materialien, 20), S. 61-64. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg.

2.2 Atlanten

27. KRETSCHMER I. (1993), Atlas of regional development of Austria. In: Proceedings ICA National and Regional Atlases Commission Meeting, Madrid 1992 (= Comunicaciones y Ponencias, 10), S. 185-187. Madrid, Instituto Geografico Nacional.

3. Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete

3.1 Geomorphologie (Geologie, Petrographie)

28. ARIC K., FREUDENTHALER A., LENHARDT W. (1992), Seismological observations in the Eastern Alps. In: Physics of the Earth and Planetary Interiors, 75, 1-3, S. 145-152.
29. EISENHUT M. (1993), Die Österreichische Bodenkarte – ein Beitrag zum Schutz der Umwelt. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 175-190.
30. EISENHUT M., KAPFENBERGER-POCK A. (1993), Auswertung der Österreichischen Bodenkarte 1 : 25.000 für die Ermittlung der Nitrataustragsgefährdung von Böden. In: Mitteilungen der Österreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft, 46, S. 19-50.

31. KLIK A., HARTNER B. (1993), Ergebnisse bodenbiologischer Untersuchungen in Weingärten mit unterschiedlichen Bodenpflegesystemen. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 9/10, S. 238-241.
32. SIEGBURG W. (1993), Eine varianz- und korrelationsanalytische Studie zur Frage der klimazonalen Abhängigkeit der Hangformung im Hochgebirge. In: Geoökodynamik, 14, 4, S. 251-273.

3.2 Klimageographie / Klimatologie

33. 1993. Der anthropogene Treibhauseffekt. Die Auswirkungen des Klimawandels auf Österreich. Wien, Greenpeace Österreich. 58 Seiten.
34. AUER I. (1993), Niederschlagsschwankungen in Österreich seit Beginn der instrumentellen Beobachtungen durch die Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik (= Publikation der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik in Wien, 351 = Österreichische Beiträge zur Meteorologie und Geophysik, 7). Wien. 73 Seiten.
35. SNEYERS R., BÖHM R., VANNITSEM S. (1992), Climatic changes in the Austrian Alps during the period 1775-1989. In: Geografia Fisica e Dinamica Quaternaria, 15, 1-2, S. 195-199.
36. STROBL J. (1992), Climatological Modeling in Alpine Regions. In: Proceedings First European Tydac SPANS User Conference, S. 47-54. Amsterdam.

3.3 Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung

37. BAUER M. (1993), Gewässerschutz in der EG und in Österreich: ein kritischer Überblick (= Arbeitspapier, Verwaltungsakademie des Bundes; Europaakademie, 1). Wien. 59 Seiten.
38. 1993. Erhebung der Grundwassergüte in Österreich gemäß Hydrographiegesetz. Beobachtungsjahr 1991/92. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 13 Seiten.
39. FINSTERWALDER R., RENTSCH H. (1991/92), Zur Höhenänderung von Ostalpengletschern im Zeitraum 1979-1989. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 27/28, S. 165-172.
40. 1993. Grundwasserstände in Österreich 1948-1990. 5 Bände. Band 1: Vorarlberg + Tirol + Kärnten + Salzburg; Band 2: Oberösterreich; Band 3: Niederösterreich I + Wien I; Band 4: Niederösterreich II + Wien II + Burgenland; Band 5: Steiermark (= Beiträge zur Hydrographie Österreichs, 54). Wien, Hydrographisches Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft.
41. HOLZMANN H. (1993), Anwendung der Zeitreihenanalyse in der Wasserwirtschaft unter Bezugnahme auf die Abflußverhältnisse der Donau bei Wien. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 1/2, S. 16-24.
42. 1993. Limnologie der österreichischen Donau-Nebengewässer. Eine monographische Darstellung, Band 4 (= Wasserwirtschaftskataster). Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 505 Seiten.
43. NAGL H. (1993), Die Wasserreserven Österreichs. Naturraumpotential und Nutzungspotential – eine kritische Betrachtung. In: Geographischer Jahresbericht aus Österreich, L (1991), S. 35-61.
44. OERLEMANS J. (1991/92), A model for the surface balance of ice masses, part I. Alpine glacier. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 27/28, S. 63-83.

45. PATZELT G. (1991/92), Die Gletscher der österreichischen Alpen 1989/90. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 27/28, S. 179-190.
46. PATZELT G. (1993), Gletscherbericht 1991/92. In: OEAV-Mitteilungen, 49 (119), 2, S. 16-21.
47. RAU R.G. (1993), Höhenabhängige Variationen der hydrologischen Eigenschaften von Schneedeckenspeichern und deren Einfluß auf Schneeschmelzabflüsse in den mittleren Breiten. In: PETERMÜLLER-STROBL M., STÖTTER J. (Hrsg.), Der Geograph im Hochgebirge. Theorie und Praxis geographischer Forschung. Festschrift für Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag von seinen Schülern gewidmet (= Innsbrucker Geographische Studien, 20), S. 57-70. Innsbruck, Institut für Geographie der Universität Innsbruck.
48. ROTT H., DAVIS R.E. (1993), Multifrequency and polarimetric SAR observations on Alpine glaciers. In: Annals of Glaciology, 17, S. 98-104.
49. SCHIMON W., GRATH J., SCHWAIGER K. (1993), Österreichischer Grundwasserkataster – Von der Pilotstudie zum Routinevollzug. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 1/2, S. 1-7.
50. VEIT H., HOFNER T. (1993), Permafrost, gelifluction and fluvial sediment transfer in the Alpine/subnival ecotone, central Alps, Austria: present, past and future. In: Zeitschrift für Geomorphologie, Supplementband, 92, S. 71-84.

3.4 Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie

51. MUCINA L., GRABHERR G., ELLMAUER T. (Hrsg.) (1993), Die Pflanzengesellschaften Österreichs. Teil I: Anthropogene Vegetation. Jena-Stuttgart-New York.

3.5 Geoökologie, Landschaftsökologie

52. BAUER B. (1992), Ökologische Auswirkungen beim Betrieb von Wärmepumpen. In: Österreichische Zeitschrift der Elektrizitätswirtschaft, 45, 5, S. 145-150.

4. Humangeographie und Nachbardisziplinen

4.1 Sozialgeographie / Sozialwissenschaften

53. BADEL C., ÖSTERLE A. (1993), Zur Lebenssituation behinderter Menschen in Österreich (= Forschungsberichte aus Sozial- und Arbeitsmarktpolitik, 49). Wien, im Auftrag des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales. 176 Seiten.
54. 1993. Bericht über die soziale Lage 1992. Sozialbericht. Tätigkeitsbericht des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales. Wien, Bundesministerium für Arbeit und Soziales. 394 Seiten.
55. LUTZ H., WAGNER M., WOLF W. (1993), Von Ausgrenzung bedroht: Struktur und Umfang der materiellen Armutsgefährdung im österreichischen Wohlfahrtsstaat der achtziger Jahre (= Forschungsberichte aus Sozial- und Arbeitsmarktpolitik, 50). Wien. 122 Seiten.
56. MITTERAUER M. (1992), Familie und Arbeitsteilung. Historisch vergleichende Studien (= Kulturstudien; Bibliothek der Kulturgeschichte, 26). Wien. 362 Seiten.
57. NEYER G. (1993), Risiko oder Sicherheit? Karenzurlaub in Österreich: Wirkungen

und Tendenzen. In: BUNDESMINISTERIUM FÜR ARBEIT UND SOZIALES (Hrsg.), Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Aspekte: Frauen im Erwerbsleben (SOFIE). Beiträge einer Ringvorlesung an der Universität Graz, SS 1992, S. 85-93. Wien.

4.1.1 *Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften*

58. 1993. Die Arbeitsmarktlage 1992. Wien, Bundesministerium für Soziales. 232 Seiten.
59. BADEL C. (1992/93), "Erziehungsgeld" und "Wahlfreiheit" zwischen Erwerbs- und Familienarbeit. Empirische Evidenz zu einem kontroversiellen Konzept. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 5-15.
60. BARTUNEK E. (1993), Arbeitskräfteerhebung. In: Statistische Nachrichten, 48, 3, S. 179-189.
61. BARTUNEK E. (1993), Arbeitsplatzsuche. Ergebnisse des Mikrozensus Juni 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 5, S. 337-346.
62. BARTUNEK E. (1993), Suche nach einem anderen Arbeitsplatz. Ergebnisse des Mikrozensus Juni 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 5, S. 346-351.
63. BARTUNEK E., HAWLIK E. (1993), Erwerbstätigkeit im Jahre 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 8, S. 610-621.
64. BARTUNEK E., HAWLIK E. (1993), Sozioökonomische Gruppen der österreichischen Bevölkerung – Statusveränderungen im Jahr 1990. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 816-826.
65. DE WILD H. (1993), Natürliche Bevölkerungsbewegung im Jahre 1992. Vorläufige Ergebnisse. In: Statistische Nachrichten, 48, 3, S. 150-153.
66. FASCHING M. (1993), Arbeitskräfteerhebung. Beschäftigung von Ausländern. Ergebnisse des Mikrozensus Juni 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 4, S. 257-268.
67. FASSMANN H. (1993), Arbeitsmarktsegmentation und Berufslaufbahnen: ein Beitrag zur Arbeitsmarktgeographie Österreichs (= Beiträge zur Stadt- und Regionalforschung, 11). Wien, Österreichische Akademie der Wissenschaften. 319 Seiten.
68. FASSMANN H. (1993), Funktion und Bedeutung der Arbeitsmigration nach Österreich seit 1963. In: ALTHALER K., HOHENWARTER A. (Hrsg.), Torschluß. Wanderungsbewegungen und Politik in Europa, S. 100-110. Wien.
69. FASSMANN H. (1993), Das Wachstum der österreichischen Bevölkerung, 1961-1991. In: Wirtschaft in der Praxis, 98, 28, S. 2-4.
70. FASSMANN H. (1993), Arbeitsmarkt – Wohnungsmarkt – Migration. In: GW Unterricht, 49, S. 20-23.
71. FASSMANN H. (1993), Binnenwanderung in Österreich-Ungarn. Eine Sekundäranalyse der Volkszählung 1910. In: Bericht über den neunzehnten Historikertag in Graz, S. 481-489. Graz, Verband Österreichischer Historiker und Geschichtsvereine.
72. FASSMANN H., FINDL P., MÜNZ R. (1992/93), Die Auswirkungen der internationalen Wanderungen auf Österreich. Bevölkerungsszenarien bis 2031. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 71-78.
73. FASSMANN H., FINDL P., MÜNZ R. (1992/93), Haushaltsentwicklung, Wohnbau und Wohnbedarf in Österreich. Analyse und Szenarien 1961-2031. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 79-89.
74. FASSMANN H., KOHLBACHER J., REEGER U. (1993), Suche Arbeit: eine empirische Analyse über Stellensuchende aus dem Ausland (= ISR-Forschungsberichte, 10). Wien. 58 Seiten.

75. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Österreich – Einwanderungsland wider Willen. In: *A European Journal of International Migration and Ethnic Relations*, 17, 1, S. 11-37 (= Sonderheft Österreich).
76. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Einwanderungsland Österreich? Zwischen Selbstverständnis und Realität. In: *AusländerInnen in Österreich* (= Kritische Geographie, 3, Reihe II), S. 12-22. Wien.
77. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Wohnungsbedarf und wohnungspolitische Maßnahmen. In: *Kurswechsel*, 1, S. 25-30.
78. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Ursachen und Wirkungen der europäischen Völkerwanderung. In: PFUSTERSCHMID-HARDTENSTEIN H. (Hrsg.), *Entscheidung für Europa – Bewußtsein und Realität* (= Europäisches Forum Alpbach 1992), S. 431-434. Wien.
79. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Zwischen Integration und Unterschichtung. In: *Fremde Heimat – Emigranten, Immigranten* (= Knappe Güter, Nr. 3), S. 43-50. Wien.
80. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Europäische Migration und die Internationalisierung des Arbeitsmarktes. In: STRÜMPSEL B., DIERKES M. (Hrsg.), *Innovation und Beharrung in der Arbeitspolitik*, S. 11-32. Stuttgart.
81. FASSMANN H., RAINER R. (1993), Binnenwanderung in Österreich (1961-1988). In: *Klagenfurter Geographische Schriften*, 11, S. 105-125.
82. FINDL P. (1992/93), Die demographische Situation Österreichs im Jahre 1991. In: *Demographische Informationen*, 1992/93, S. 103-126.
83. FINDL P. (1993), Bevölkerungsentwicklung im Jahre 1992. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 7, S. 514-529.
84. FINDL P. (1993), Verwandtschaftsstruktur und Lebensform I: Eltern und Großeltern. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 5, S. 330-336.
85. FINDL P., FRAJFI A. (1993), Ausländer in Österreich. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 11, S. 956-972.
86. GISSER R. (1993), *Migration Statistics in Austria from 1 July 1993*. Joint ECE/Eurostat Work Session, Geneva (= Working Paper, No. 7). 11 Seiten.
87. HANIKA A. (1992/93), Bevölkerungsvorausschätzung 1992-2030. In: *Demographische Informationen*, 1992/93, S. 127-136.
88. HANIKA A. (1993), Bevölkerungsvorausschätzung 1993-2030 für Österreich und die Bundesländer sowie Modellrechnung bis 2050. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 9, S. 706-716.
89. HANIKA A. (1993), Volkszählung 1991: Alter, Geschlecht und Familienstand. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 3, S. 153-164.
90. HANIKA A. (1993), Modellrechnung zur Bevölkerung Österreichs 1993-2050: Variantenübersicht. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 12, S. 1066-1074.
91. HANIKA A. (1993), Sterblichkeit der Hochbetagten: Methode der extinkten Generation. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 11, S. 972-977.
92. HAWLIK E. (1993), Beschäftigung und Arbeitslosigkeit nach Bezirken Ende Juli 1993. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 11, S. 978-985.
93. HOFER H. (1993), Eine Untersuchung über die Ursachen der sektoralen Lohnunterschiede in Österreich (= IHS Forschungsbericht, 311). Wien, Institut für Höhere Studien (IHS). 33 Seiten.
94. HOLZER W., MÜNZ R., OBERDAMMER P. (1992/93), Mehrsprachigkeit im Burgenland. In: *Demographische Informationen*, 1992/93, S. 90-94.

95. HÖLZL E., MAHIDI M. (1993), Häuser- und Wohnungszählung 1991: Österreich. In: Statistische Nachrichten, 48, 2, S. 101-107.
96. KYTIR J. (1992/93), Unehelich, vorehelich, ehelich: Familiengründung im Wandel. Eine empirische Analyse der Erstgeburten österreichischer Frauen 1959 bis 1990. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 29-40.
97. KYTIR J. (1993), Sterben in Anstalten, Sterben zu Hause: Eine Analyse der Todesfälle 1988 bis 1991 nach Sterbeortkategorien. In: Statistische Nachrichten, 48, 3, S. 171-178.
98. KYTIR J. (1993), Morbidität und Lebenserwartung älterer Menschen. Szenarien vor dem Hintergrund gesundheitspolitischer Zielsetzungen und Auswirkungen auf den künftigen Ressourcenbedarf des Gesundheitswesens am Beispiel Wiens (= Forschungsbericht 7 des Instituts für Demographie). Wien, ÖAW. 55 Seiten.
99. KYTIR J. (1993), Gesundheitsberichterstattung in Österreich: Bestandsaufnahme – Defizite – Möglichkeiten. In: Daten für Taten (= Dokumentation 4 des WHO-Projekts: "Wien – Gesunde Stadt"), S. 29-35. Wien.
100. KYTIR J., MÜNZ R. (1993), Infant Mortality in Austria 1820-1950: Trends and Regional Patterns. In: VIAZZO P.P., CORSINI C. (Hrsg.), The Decline of Infant Mortality in Europe 1800 -1950. Four National Case Studies, S. 71-86. Florence, Unicef.
101. KYTIR J., PRSKAWETZ A. (1993-94), Entwicklung der Lebenserwartung im Rentenalter – epidemiologische Szenarien unter der Annahme "verzögerter" Mortalität bei ausgewählten Todesursachen. In: Zeitschrift für Bevölkerungswissenschaft, 19, 2, S. 189-202.
102. KYTIR J. et al. (1993), Jugend – eine Lebensphase aus demographischer Sicht. In: BUNDESMINISTERIUM FÜR UMWELT, JUGEND UND FAMILIE (Hrsg.), 2. Bericht zur Lage der Jugend, S. 12-55. Wien.
103. LADSTÄTTER J. (1993), Volkszählung 1991 – endgültige Ergebnisse: Wohnbevölkerung. In: Statistische Nachrichten, 48, 1, S. 6-13.
104. LADSTÄTTER J. (1993), Volkszählung 1991 – Bürgerzahl und Ausländer. In: Statistische Nachrichten, 48, 2, S. 74-79.
105. LADSTÄTTER J. (1993), Volkszählung 1991 – Haushalte. In: Statistische Nachrichten, 48, 4, S. 246-250.
106. LADSTÄTTER J. (1993), Volkszählung 1991: Erwerbstätigkeit; vorläufige Ergebnisse. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 812-816.
107. MATUSCHEK H. (1992/93), Minderjährige auf der Flucht. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 95-102.
108. MAXWALD R. (1994), Realisierte Kinderzahl und zusätzlicher Kinderwunsch nach demographischen Merkmalen. In: Statistische Nachrichten, 49, 7, S. 546-555.
109. MESCH M. (1993), Die Löhne und Gehälter nach Wirtschaftsklassen 1980-91. In: Wirtschaft und Gesellschaft, 19, 3, S. 265-289.
110. NEBENFÜHR E. (1992/93), Perspektiven der Fertilitätsentwicklung Österreichs. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 41-49.
111. NEBENFÜHR E. (1993), "Population Policy Acceptance Survey" zu Elternschaft, Familienpolitik und Sozialpolitik in Österreich. Forschungsdesign, Fragenprogramm, Stichprobe und Antwortverhalten im Überblick (= Forschungsbericht 9 des Instituts für Demographie). Wien, ÖAW. 117 Seiten.
112. NEYER G. (1992/93), Institutionelle Kinderbetreuung in Österreich. In: Demographische Informationen, 1992/93, S. 16-28.
113. 1993. Personenbezogene Auswertung zur Struktur der Arbeitslosigkeit in Österreich. Wien, Bundesministerium für Soziales. 80 Seiten.

114. PICHELMANN K., RIEDEL M. (1993), Unemployment Duration and the Relative Change in Individual Earnings: Evidence from Austrian Panel Data (= IHS Forschungsbericht, 317). Wien, Institut für Höhere Studien (IHS). 14 Seiten.
115. PRIoux F. (1992), Influence du mois de mariage sur la propension à divorcer: le cas de l'Autriche. In: *Population*, 47, 5, S. 1306-1313.
116. PRIoux F. (1993), Aspects régionaux de la formation de la famille et de l'illégitimité en Autriche. In: *Population*, 48, 3, S. 711-734.
117. SCHMITZBERGER F. (1993), Personenbezogene Auswertungen zur Struktur der Arbeitslosigkeit in Österreich 1992. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 11, S. 985-991.
118. VOLLMANN K. (1993), Arbeitslosigkeit und Einkommen. Ergebnisse des Mikrozensus September 1991. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 4, S. 251-257.
119. WOLF W. (1993), Einkommen und Arbeitszeit in Österreich beschäftigter ausländischer Arbeiter. Ergebnisse des Mikrozensus September 1991. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 11, S. 992-995.

4.1.2 *Politische Geographie / Geographie der Administration*

120. MITTEN R. (1992), The politics of antisemitic prejudice: The Waldheim phenomenon in Austria. Boulder. 261 Seiten.
121. SCHAMBECK H. (1993), Europäische Integration und österreichischer Föderalismus. Wien. 72 Seiten.

4.1.3 *Geographie des Bildungswesens*

122. EICHWALDER R. (1993), Erwerbspersonen mit Hochschulabschluß 1992. Ergebnisse des Mikrozensus 1992 und der Volkszählung 1991. In: *Statistische Nachrichten*, 48, 12, S. 1081-1093.
123. LANDLER F. (1993), Der Lehrkräftebedarf und die Rekrutierung des Nachwuchses im universitären Ausbildungsbereich (= Forschungsbericht 10 des Instituts für Demographie). Wien, ÖAW. 31 Seiten.
124. LANDLER F., DELLYMOUR R. (1993), Hochschulplanungsprognose 1993 (Kurzfassung) (= Forschungsbericht 8 des Instituts für Demographie). Wien, ÖAW. 44 Seiten.
125. MÜNZ R. (1993), Die Gesellschaft ergraut. In: *Erwachsenenbildung in Österreich*, 44, 5, S. 18-21.
126. POSCH P., ALTRICHTER H. (1992), Bildung in Österreich. Analysen und Entwicklungsperspektiven (= Studien zur Bildungsforschung und Bildungspolitik, 5). Innsbruck. 190 Seiten.

4.2 **Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes**

127. 1993. Der ländliche Raum im Lichte der EG-Integration (Schwerpunktthema am Landtechnischen Kolloquium 1992) (= Landtechnische Schriftenreihe, 190), S. 100-114. Wien, Österreichisches Kuratorium für Landtechnik (ÖKL).
128. SIEPER M. (1993), L'aménagement rural en Autriche. In: *Revue Géographie Alpine* LXXXI, 2, S. 11-30.
129. WEIXLBAUMER N. (1993), Suggestions regarding the measurement of the quality of life of the population in the rural areas of Austria. A contribution to agricultural geography. In: *Geographical Studies Nitra*, 2, S. 85-96.

4.2.1 Bergbauernfrage / Berggebiete

130. BÄTZING W. (1993), Der Strukturwandel der Alpen im 20. Jahrhundert. Eine Analyse von Bevölkerungszahlen auf Gemeinde-Ebene. In: DISP, 113, S. 32-38.
131. GROIER M. (1993), Situation und Entwicklungsperspektiven der österreichischen Bergland- und Almwirtschaft. In: Der Alm- und Bergbauer, 43, 11, S. 416-436.
132. GROIER M. (1993), Bergraum in Bewegung. Almwirtschaft und Tourismus – Chancen und Risiken (= Forschungsbericht, 1). Wien, Bundesanstalt für Bergbauernfragen. 262 Seiten.
133. 1993. Jahresbericht der Bundesanstalt für Bergbauernfragen. Wien, Bundesanstalt für Bergbauernfragen. 63 Seiten.
134. LICHTENBERGER E. (1993), Alpenzentrierte Perspektive. Eine Lektion Geschichte. Perspectives montagnardes. Lecons historiques. Mountainous perspectives. Lessons from history. In: Naturopa, 72, S. 9-11.
135. NESTROY O. (1992), Almen und Almwirtschaft Österreichs – Aspekte, Tendenzen und Visionen. In: Schriften des Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien, 130/131, S. 25-42.
136. NESTROY O. (1992), Die österreichische Almwirtschaft im Aufwind. In: Schriften zur Wirtschaftsgeographie und Wirtschaftsgeschichte, 5, S. 47-74.
137. POPELLER A. (1993), Almwirtschaft und die EG. In: Der Alm- und Bergbauer, 43, 4, S. 116-130.
138. SCHÖNEGGER C., OBERGER D. (1993), Naturgefahren bedrohen die alpinen Siedlungen. In: Alpenverein, 48, 2, S. 8-11.
139. WARNISCH A. (1993), Lebens- und Arbeitsvorstellungen der österreichischen Bergbauern. In: Der Förderungsdienst, 41, 8, S. 219-220.

4.3 Stadtgeographie / Stadtforschung

140. BLAAS W. (1993), Reorganisation of Housing Policy in Austria. In: Scandinavian Housing & Planning Research, 10, 1, S. 55-60.
141. DUNGLER H. (1993), Wohnbautätigkeit im Jahre 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 9, S. 741-748.
142. HÖLZL E., MAHIDI M. (1993), Häuser- und Wohnungszählung 1991: Österreich. In: Statistische Nachrichten, 48, 2, S. 101-107.
143. JANIK W. (1993), Wohnungsaufwand und Betriebskosten 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 7, S. 544-549.
144. JANIK W. (1993), Wohnungsausstattung im Jahre 1992. Ergebnisse des Mikrozensus März 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 1, S. 45-48.
145. KÖPPL F. (1993), Wohnbauförderung – aktuelle Probleme und Lösungsmöglichkeiten. In: Wirtschaft und Gesellschaft, 19, 4, S. 523-539.
146. MATZNETTER W. (1993), Housing and the European Communities. A Few Direct Interventions by the Commission and a Good Many Indirect Effects of Community Legislation – with some Comments on EC-Candidate Austria (= Arbeitspapiere der Europaakademie, 8/1993). Wien, Europaakademie der Verwaltungsakademie des Bundes. 25 Seiten.
147. VOLLMANN K. (1993), Häuser- und Wohnungszählung 1991: Errichtung von Wohnungen mit Wohnbauförderungsmitteln. In: Statistische Nachrichten, 48, 12, S. 1126-1130.

4.4 Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften

148. BREUSS F., KITZMANTEL E. (Hrsg.) (1993), Die europäische Integration: Untersuchung der sektoralen Auswirkungen auf Österreich (= Schriftenreihe "Integrationsinformation", 1). Wien. 328 Seiten.
149. BUTSCHEK F. (1993), Der Zerfall Österreich-Ungarns – ein Lehrstück für die GUS? In: WIFO-Monatsberichte, 66, 4, S. 231-238.
150. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1993), Deutsche Konjunkturschwäche kehrt West-Ost-Gefälle um. Die Wirtschaft im 1. Quartal 1993. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 8, S. 418-431.
151. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1993), Strukturprobleme der Industrie lösen Krisen aus. Die Wirtschaft in den Bundesländern 1992. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 5, S. 271-282.
152. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1993), Internationale Rezession beeinträchtigt Ostregion am schwächsten. Die Wirtschaft in den Bundesländern im II. Quartal 1993. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 11, S. 572-577.
153. KATTERL A., WIESER T. (1993), Herausforderungen für die österreichische Wirtschaftspolitik in einem integrierten Europa. In: Wirtschaftspolitische Blätter, 40, 5, S. 525-533.
154. KOSTAL T. (1993), Umfang und Entwicklung des öffentlichen Unternehmungssektors in Österreich. In: Das öffentliche Haushaltswesen in Österreich, 34, 1-2, S. 94-117.
155. KUBIN I., STEINER M. (1993), Labor market performance and regional types: a conceptual framework with empirical analysis of Austria. In: International Regional Science Review, 14, 3, S. 275-298.
156. NOWOTNY E., SCHUBERTH H. (Hrsg.) (1993), Österreichs Wirtschaft im Wandel. Entwicklungstendenzen 1970-2010. Wien, Service-Verlag der Wirtschaftsuniversität. 206 Seiten.
157. 1993. Österreichs Volkseinkommen 1992. Wien, ÖSTAT. 260 Seiten.
158. PUWEIN W. (1993), Beginn einer ausgeprägten Konjunkturabschwungphase. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 4, S. 172-220.
159. SCHEBECK F. (1993), Gedämpfte mittelfristige Erwartungen für Österreich. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 3, S. 131-135.
160. SCHNEIDEWIND P. (1993), Auswirkungen der europäischen Integration auf Instrumente der regionalen Wirtschaftspolitik. In: WISO-Dokumente, 31, S. 81-93.
161. SCHWARZL R. et al. (1993), Österreichs Volkseinkommen 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 11, S. 1047-1057.

4.4.1 Land- und Forstwirtschaft

162. 1993. Bericht über die Lage der österreichischen Landwirtschaft 1992. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 230 Seiten.
163. 1993. Biologischer Landbau (Schwerpunktthema). In: Agrarische Rundschau, 4, S. 1-19.
164. BRUNNER K., WINIWARDER V. (Hrsg.) (1992), Bauern. Aufbruch in die Zukunft der Landwirtschaft. Wien. 209 Seiten.
165. Bundesanstalt für Agrarwirtschaft (1993), Land- und forstwirtschaftliche Betriebszählung 1990. Hauptergebnisse für Österreich. In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 40, 4, S. 281-285.

166. DAX T. (1993), Erwerbskombination im regionalen Kontext. Zur Entwicklung landwirtschaftlicher Haushalte in Österreich. In: Der Förderungsdienst, 41, 11, S. 309-313.
167. DAX T., NIESSLER R., VITZTHUM E. (1993), Bäuerliche Welt im Umbruch. Entwicklung landwirtschaftlicher Haushalte in Österreich (= Forschungsbericht der Bundesanstalt für Bergbauernfragen, 32). Wien, Bundesanstalt für Bergbauernfragen. 168 Seiten.
168. FISCHLER F. (1993), Die Vorbereitungen der österreichischen Landwirtschaft auf den Beitritt zur Europäischen Union. In: Der Förderungsdienst, 41, 12, S. 341-344.
169. GÖTL F. (1993), Weingartenerhebung 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 880-884.
170. HANDSCHUR P. (1993), Der Außenhandel Österreichs mit landwirtschaftlichen Produkten und Holz im Jahr 1992. In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 40, 5, S. 342-366.
171. HOFREITER M.F. (1992), Österreichs Landwirtschaft 2000 – welchen Beitrag kann die Agrarpolitik leisten? (= Diskussionspapier, 1-W-92). Wien, Universität für Bodenkultur, Institut für Wirtschaft, Politik und Recht. 15 Seiten.
172. PANHOLZER L. (1993), Die wirtschaftliche Lage der Land- und Forstwirtschaft 1992. 34. Grüner Bericht. In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 40, 10, S. 750-759.
173. PEVETZ W. (1993), 'Informal' economic activity of rural family households in Austria. In: CECORA J. (Hrsg.), Economic behaviour of family households in an international context – resource income and allocation in urban and rural, farm and nonfarm households (= FAA Publication, 295), S. 199-207. Bonn, Society for Agricultural Policy Research and Rural Sociology (FAA).
174. PEVETZ W. (1993), Subsidiarität – Partnerschaft – erleuchteter Eigennutzen. Mitfinanzierung bäuerlicher Landschaftspflege durch die Fremdenverkehrswirtschaft? In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 40, 4, S. 273-280.
175. PEVETZ W. (1993), Bäuerliche Haushaltsstrukturen und Lebensstile in österreichischen Landgemeinden. In: Der Förderungsdienst, 41, 9, S. 245-255.
176. PIRKLHUBER W., GRÜNDLINGER K. (1993), Der biologische Landbau in Österreich. Ein Beitrag zur umweltverträglichen Landbewirtschaftung (= Monographien, 36). Wien, Umweltbundesamt. 173 Seiten.
177. POSCH A., POSCHACHER G. (1993), Agrarpolitik und biologischer Landbau in Österreich. In: Der Förderungsdienst, 41, 7, S. 181-185.
178. PRUCKNER G. (1993), Strukturelle Veränderungen in der österreichischen Landwirtschaft; eine ökonomisch-soziologische Betrachtung. In: Berichte über Landwirtschaft, 71, 2, S. 316-355.
179. PUWEIN W. (1993), Maßnahmen zur Erhaltung der Kulturlandschaft in Österreich. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 5, S. 290-297.
180. SANDGRUBER R. (1993), Die Entwicklung der österreichischen Landwirtschaft. Eine historische Langfristbetrachtung. In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 40, 1, S. 37-52.
181. SCHNEIDER M. (1993), EG-Integration als agrarpolitische Herausforderung. In: Agrarische Rundschau, 4, S. 32-34.
182. SCHNEIDER M. (1993), Österreichs Landwirtschaft auf dem Weg in den EG-Binnenmarkt. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 1, S. 48-57.
183. SCHNEIDER M. (Koordination) (1993), EG-Binnenmarkt als Herausforderung für

- Österreichs Landwirtschaft und Lebensmittelindustrie (= Sonderausgabe "Der Förderungsdienst"). Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 151 Seiten.
184. SCHNEIDER M. (1993), Agrarsektor 1992: Einbußen durch Dürre und Preisdruck. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 8, S. 425-431.
185. SCHWARZBÖCK R. (1993), Ländlicher Raum und Landwirtschaft in Österreich. In: Der Förderungsdienst, 41, 2, S. 33-43.
186. WAGNER K. (1993), Die Landwirtschaft der österreichischen Bundesländer im EG-Vergleich. In: Der Förderungsdienst, 41, 4, S. 89-93.
187. WAGNER K. (1993), Österreichs Landwirtschaft in der Europäischen Union – Größenordnungen. In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 41, 1, S. 34-71.
188. Waldbericht 1992. Jahresbericht über die Forstwirtschaft mit Bericht an den Nationalrat gemäß Paragraph 16 Forstgesetz 1975. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 73 Seiten.
189. WYTRZENS H.K. (1993), Sicherung der Flächenbasis für die Landwirtschaft – Fragen und Probleme. In: Der Förderungsdienst, 41, 5, S. 121-127.

4.4.2 *Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft*

190. BREUSS F., TESCHE J. (1993), A General Equilibrium Evaluation of Trade and Industrial Policy Changes in Austria and Hungary (= WIFO-Working Paper, 62). Wien. 29 Seiten.
191. FANNINGER G. (1993), Erneuerbare Energieträger in Österreich 1993: Einsatzbereiche, Verbrauchsentwicklung, Umweltrelevanz und Potentialabschätzung. In: Österreichische Zeitschrift für Elektrizitätswirtschaft, 46, 6, S. 293-310.
192. LAMEL J. (1993), Zur Wirtschaftslage. Plädoyer für eine neue Industriepolitik. In: Wirtschaftspolitische Blätter, 40, 5, S. 446-454.
193. SCHNEIDER F. (Hrsg.) (1993), Energiepolitik in Österreich. Band 1: Bestandsaufnahme, Kritik und zukünftige Entwicklung. Linz. 243 Seiten.
194. 1992. Umweltbeziehungen der Wasserkraftnutzung im Gebirge. Teil 2 (= Schriftenreihe des ÖWWV, 87). Wien, Österreichischer Wasserwirtschaftsverband (ÖWWV). 114 Seiten.

4.4.3 *Handel und Verkehr*

195. FISCHER M.M., RAMMER C. (1993), Zur Entwicklung des grenzüberschreitenden Warenverkehrs im Einzugsbereich der Rhein-Main-Donau-Wasserstraße. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 103-140.
196. 1993. Österreich im Rahmen der Europäischen Verkehrsintegration. Teil A: ÖIR; Teil B: KLIMA V. et al. (= ÖROK-Schriftenreihe, 109) Wien, Österreichische Raumordnungskonferenz. 63 Seiten.
197. PETZMANN H. (1993), Ein Jahr Rhein-Main-Donau-Kanal. In: Raum, 12, S. 38-41.
198. ROTHACHER A. (1993), Die Verkehrspolitik der EG und Österreich. In: Österreichische Zeitschrift für Verkehrswissenschaft (ÖZV), 39, 3, S. 37-42.
199. STANKOVSKY J. (1993), Marktstellung in Ost-Mitteleuropa bedroht. Österreichs Osthhandel 1992. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 6, S. 322-328.
200. ZAJIC H. (1993), Güterverkehr auf der Donau im Jahr 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 902-907.

201. ZEIDLER S. (1993), Wo wird eingekauft? Ergebnisse des Mikrozensus Juni 1990. In: Statistische Nachrichten, 48, 9, S. 738-740.
202. ZEIDLER S. (1993), Einkaufsgewohnheiten: Haushaltsbezogene Ergebnisse. Ergebnisse des Mikrozensus Juni 1990. In: Statistische Nachrichten, 48, 6, S. 475-480.

4.4.4 Sonstiger Tertiärbereich

203. FISCHER M.M. et al. (1993), Telephone communication patterns in Austria: a comparison of the IPFP-based graphtheoretic and the intramax approaches. In: Geographical Analysis, 25, 3, S. 224-233.

4.5 Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens

204. BAUMHACKL H. (1993), Zweitwohnsitze in Niederösterreich und im Burgenland. Expertise im Rahmen des Projektes "Siedlungspolitisches Leitbild Ostregion". Wien, im Auftrag des Österreichischen Instituts für Raumplanung. 68 Seiten.
205. BITTERMANN W. (1993), Umweltrelevante Aspekte des Wintertourismus am Beispiel des alpinen Schilaufs. In: Statistische Nachrichten, 48, 5, S. 374-384.
206. DEUSSNER R. (1993), Gesperrte Täler – autofreie Orte. In: Raum, 93, 3, S. 33-35.
207. KARIEL H.G. (1993), Tourism and society in four Austrian Alpine communities. In: GeoJournal, 31, 4, S. 449-456.
208. KASPA C., LAESSER C. (1993), Tourism in non-EC countries: the case of Switzerland and Austria. In: POMPL W., LAVERY P. (Hrsg.), Tourism in Europe: structures and developments, S. 324-340. Wallingford, U.K.
209. MANG J. (1993), Nationalpark: Tourismusmagnet oder Naturoase? In: Raum, 93, 3, S. 36-37.
210. PEVETZ W. (1993), Fremdenverkehr als Finanzquelle für die Landschaftspflege? In: Agrarische Rundschau, 4, S. 35-37.
211. 1993. Regionale Charakteristik des österreichischen Fremdenverkehrs mittels wirtschaftsstatistischer Kennzahlen. Wien, ÖIR. o.P.
212. SKOLARZ G. (1993), Fremdenverkehr im Winterhalbjahr 1992/93. In: Statistische Nachrichten, 48, 7, S. 569-573.
213. SKOLARZ G. (1993), Fremdenverkehr im Kalenderjahr 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 3, S. 228-233.
214. SKOLARZ G. (1993), Fremdenverkehr im Sommerhalbjahr 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 1, S. 61-64.
215. SKOLARZ G. (1993), Fremdenunterkünfte, Bettenbestand und -auslastung im Winterhalbjahr 1991/92 und im Sommerhalbjahr 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 2, S. 125-130.
216. ZIMMERMANN F. (1992), Prognosen in der Tourismusforschung. Trends, Szenarien, Delphi-Umfragen am Beispiel der Tourismusedwicklung in Österreich. In: BEKKER C. (Hrsg.), Erhebungsmethoden und ihre Umsetzung in Tourismus und Freizeit (= Materialien zur Fremdenverkehrsgeographie, 25), S. 9-69. Trier.
217. ZIMMERMANN F. (1992), Issues, Problems, and Future Trends in the Austrian Alps: Changes within Traditional Tourism. In: Proceedings in the Vail Conference in "Recreation Trends and Mountain Resort Development", S. 160-170. Burnaby, British Columbia, Canada, Simon Fraser University.

4.6 Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung

218. BINDER B. (1993), Zwanzig Jahre Raumordnung in Österreich – eine kritische Bilanz. In: Der öffentliche Sektor, 19, 1-2, S. 2-19.
219. BROGGI M.F. (1993), Zum Nationalpark-Boom in Österreich. Ein Diskussionsbeitrag. In: Raumordnung aktuell, 4, S. 3-7.
220. DESOYE H. (1993), Die NUTS-Gliederung Österreichs. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 798-811.
221. DORNINGER G., WEIXLBAUMER N. (Hrsg.) (1993), "Aufstand für die Natur?" Problemwahrnehmung, Naturschutz und Regionalentwicklung. Gebietsschutzstrategien in ausgewählten Regionen Europas (= AMR INFO; Mitteilungen des Arbeitskreises für Neue Methoden in der Regionalforschung, 23, 4-6). Wien, Arbeitskreis für Regionalforschung. 170 Seiten.
222. EICHWALDER R. (1993), Erreichbarkeit von bestimmten Einrichtungen (Regionale Ergebnisse – 1. Teil); Ergebnisse des Mikrozensus September 1992. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 853-859.
223. 1993. Entwicklungskonzept Tourismus und Verkehr im Inneren Salzkammergut. Gesamtbericht Verkehr – Teil I + II (= Forschungsarbeiten aus dem Verkehrswesen, 41/1 und 41/2). Wien, Österreichisches Institut für Raumplanung. 184+338 Seiten.
224. FASCHING G. (1993), Militärische und landschaftsökologische Bedeutung der österreichischen Truppenübungsplätze. In: Österreich in Geschichte und Literatur mit Geographie, 37, 4-5a, S. 279-303.
225. FISCHER I. (1993), Dokumentation der österreichischen Ramsar-Gebiete. Gebiete gemäß dem "Übereinkommen über Feuchtgebiete, insbesondere als Lebensraum für Wasser- und Watvögel, von internationaler Bedeutung" (Ramsar-Konvention) (= Reports UBA-93-076). Wien, Umweltbundesamt (UBA). 44 Seiten.
226. FUCHS I. (1993), Ansätze für ausgewählte regionale Umweltindikatoren. Teil 2 und Teil 3. In: Statistische Nachrichten, 48, 5, S. 391-407 und 48, 11, S. 1002-1009.
227. GÄLZER R. (1993), Regionskonzept Ost. Grünraumvernetzung im Raum Wien-Preßburg zwischen Donauauen und Neusiedlersee (= Berichte-Veröffentlichungen der PGO, 1/93). Wien, Planungsgemeinschaft Ost (PGO). 92 Seiten.
228. GERHOLD S. (1993), Ökologische Gesamtrechnungen: Erhöhte Kosten der Trinkwasseraufbereitung aufgrund von Umweltbelastungen. In: Statistische Nachrichten, 48, 8, S. 635-638.
229. GREIF F. (1993), Regionalpolitik an gemeinsamer Grenze – das Beispiel Österreich-Ungarn. In: Monatsberichte über die österreichische Landwirtschaft, 40, 10, S. 760-762.
230. HEUMADER J. (1993), Gedanken über die Schutzwirkung des Gebirgswaldes. In: Der Alm- und Bergbauer, 43, 2, S. 76-86.
231. HOFER H., WÖRGÖTTER A. (1993), Regional Convergence in Austria (= IHS-Forschungsbericht, 323). Wien, Institut für Höhere Studien (IHS). 20 Seiten.
232. HUTSCHENREITER G. (1993), Regionalförderung unter neuen Rahmenbedingungen. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 11, S. 578-585.
233. 1992. Indikatorenset – Grundlage zur Abgrenzung von Regionalfördergebieten. Wien, Österreichisches Institut für Raumplanung. o.P.

234. KERSCHNER H., PFITZNER I. (1992), Beeinflussung des Abflußgeschehens in kleinen Einzugsgebieten durch schichttechnische Erschließung. In: GNAIGER E., KAUTZKY J. (Hrsg.), Umwelt und Tourismus (= Reihe des Umweltforums Innsbruck, 1), S. 168-173. Thaur.
235. KRAJASITS C. (1993), Ostöffnung: Herausforderung für die Regionalpolitik. In: WISO-Dokumente, 31, S. 83-88.
236. KREISKY P. (1993), Österreichische Regionalpolitik im Verhältnis zur regionalen Struktur- und Wettbewerbspolitik der EG (= Materialien zu Wirtschaft und Gesellschaft, 51). Wien, Wirtschaftswissenschaftliche Abteilung der Kammer für Arbeiter und Angestellte für Wien. 144 Seiten.
237. MAIER G., MASEK M. (1993), The removal of the "Iron Curtain" and its Regional Impact upon Austria and the CSFR. In: Jahrbuch für Regionalwissenschaft, 1992/93, S. 29-53.
238. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (1993), Siebenter Raumordnungsbericht (= ÖROK-Schriftenreihe, 107). Wien. 307 Seiten.
239. 1993. Österreichs regionale Strukturpolitik vor dem Hintergrund der EG-Entwicklung. In: Wirtschaft und Gesellschaft, 19, 2, S. 143-146.
240. PRUCKNER G. (1993), Der Preis der landschaftlichen Schönheit. In: Agrarische Rundschau, 4, S. 38-41.
241. 1993. Regionskonzept Ost. Grünraumvernetzung im Raum Wien-Pressburg zwischen Donauauen und Neusiedler See (= Planungsgemeinschaft Ost, Berichte, Veröffentlichungen, 1/1993). Wien, PGO. 92 Seiten.
242. RILL H.P. (1993), Raumverträglichkeitsprüfung: Möglichkeiten der rechtlichen Verankerung (= ÖROK-Schriftenreihe, 110). Wien, ÖROK. 111 Seiten.
243. SCHACHT H. (1993), Landschaftsplanung als Beitrag zur Raumordnung – Wunsch oder Wirklichkeit. In: Raum, 12, S. 17-19.
244. SCHADT G., KNOTH E., KDZ (1993), Wirksamkeit von Instrumenten zur Steuerung der Siedlungsentwicklung (= ÖROK-Schriftenreihe, 105). Wien, Österreichische Raumordnungskonferenz (ÖROK). 103 Seiten.
245. SCHINDEGGER F. (1993), Nächste Station: Region Wien – Europa Mitte. Neue Wege der räumlichen Entwicklungsplanung. In: Wiener Regionalkonferenz, S. 55-66.
246. SCHNEIDEWIND P. (1993), EG-Beitritt und regionale Standortqualität. In: Raum, 10, S. 40-43.
247. SCHREMMER C., WINKLER P., ÖIR (1993), Trends der Siedlungsentwicklung in vier Testgebieten (= ÖROK-Schriftenreihe, 106). Wien, Österreichische Raumordnungskonferenz (ÖROK). 142 Seiten.
248. SCHWARZ W. (1993), Europäische Integration – Kurskorrektur unserer Regionalpolitik. In: Raumordnung aktuell, 5, S. 3-9.
249. SEGER M., BELUSZKY P. (Hrsg.) (1993), Bruchlinie Eiserner Vorhang: Regionalentwicklung im österreichisch-ungarischen Grenzraum (Südburgenland – Oststeiermark – Westungarn) (= Studien zur Politik und Verwaltung, 42). Wien-Graz. 303 Seiten.
250. STEURER A. (1993), Ökologische Gesamtrechnungen: Umweltschutzausgaben in Österreich 1990 und 1991. In: Statistische Nachrichten, 48, 10, S. 860-866.
251. STÜBLER W. (1993), Regionalindikatoren für Österreich: Meldungen an EUROSTAT (Sommer 1993). In: Statistische Nachrichten, 48, 11, S. 942-955.

5. Regionale Darstellungen

5.1 Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden

252. BISCHOF G., PELINKA A. (Hrsg.) (1993), Austria in the new Europe (= Contemporary Austrian Studies, 1). New Brunswick. 210 Seiten.
253. FINK M. (1993), Geographische Gliederung und Landschaften Österreichs. In: MUCINA L., GRABHERR G., ELLMAUER T. (Hrsg.), Die Pflanzengesellschaften Österreichs. Teil I: Anthropogene Vegetation, S. 29-42. Jena-Stuttgart-New York.
254. KRETSCHMER I. (1993), Die Donau – ein geographischer Überblick. In: ZÖGNER L. (Hrsg.), Flüsse im Herzen Europas. Rhein-Elbe-Donau. Kartographische Mosaiksteine einer europäischen Flußlandschaft (= Ausstellungskataloge, Neue Folge 6), S. 135-137. Berlin, Staatsbibliothek zu Berlin.

5.2 Vorarlberg

255. AISTLEITNER E. (1993), Entomofauna und Entomofaunistik in Vorarlberg. In: Rheticus, 15, 4, S. 329-346.
256. ANWANDER B. (1993), Zur Berechnung des Abflusses eines durch Oberflächenwassernutzung veränderten Fluß-Systems. In: Rheticus, 15, 4, S. 347-358.
257. 1992. Der Arbeitsmarkt in Vorarlberg in den nächsten 10 bis 20 Jahren. Feldkirch, Handelskammer Vorarlberg. 46 Seiten.
258. BERTLE H. (1992), Angewandte Geologie in Vorarlberg auf Grundlage der Landesaufnahme – Rückblick und Einfluß von R. OBERHAUSER. In: Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, 135/4, S. 791-808.
259. BUHMANN D. (1993), "Fließgewässer in Vorarlberg" – Gütezustand 1992 (Aufnahmen 1989-1992). Bregenz, Umweltinstitut des Landes Vorarlberg. o.P.
260. BUHMANN D. (1993), "Fließgewässer in Vorarlberg" – Gütezustand 1992. In: Rheticus, 15, 4, S. 359-364.
261. FESSLER K. (1993), Nebelbeobachtungen und Temperaturverhältnisse zwischen Dornbirn und Bödele. In: Rheticus, 15, 4, S. 365-380.
262. KILIAN E. (1993), Vorarlberg: Wirtschaft engagiert sich in der Gemeindeentwicklung. In: Raum, 12, S. 20-22.
263. KOHNEN-SEEKER P. (1993), Raumplanerische Handlungspotentiale zur Optimierung der Industrie- und Gewerbeflächenvorsorge. Das Beispiel Vorarlberger Rheintal. In: DISP, 113, S. 39-44.
264. 1993. Lebensraum Vorarlberg. Grundlagenarbeiten zur Natur und Umwelt. Band 5: Fließgewässerinventur Vorarlberg (= Fließgewässerinventur Vorarlberg – Pilotprojekt Dornbirnerach, 5). Bregenz. 416 Seiten.
265. MACHOLD C. (1993), Die Trespenwiesen des Walgaus. In: Rheticus, 15, 4, S. 381-398.
266. MAYER H.O. (1993), Ausländer in Vorarlberg. In: Montfort, 45, 4, S. 314-320.
267. MÜLLER H. (Bearb.) (1993), Limnologischer Zustand des Bodensees (= Jahresbericht Jänner 1991 bis März 1992, Nr. 19). Bodensee, Internationale Gewässerschutzkommission für den Bodensee. o.P.
268. SCHWENDINGER E. (1993), Die Vorarlberger Alpwirtschaft in den letzten 2 Jahrzehnten. In: Der Alm- und Bergbauer, 43, 8-9, S. 286-308.

269. TIEFENTHALER H. (1993), Bodenschutz in Vorarlberg. In: Montfort, 45, 2, S. 136-146.
270. WERNER R. (1992), Zu Dauer der Winterdecke in Vorarlberg von 1951 bis 1990. In: Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung, 111, S. 203-210.
271. WERNER R. (1993), Zur Witterung in Vorarlberg im Jahr 1992. In: Montfort, 45, 2, S. 162-164.
272. WERNER R. (1993), Jahresgang heiterer, wolkgiger und trüber Tage in Vorarlberg. In: Rheticus, 15, 4, S. 435-444.

5.3 Tirol

273. AMBACH E. et al. (1992), Glaziologische Überlegungen zur Ausaperung menschlicher Knochen am Prägratkees in den Jahren 1953 und 1990. In: Beiträge zur gerichtlichen Medizin, 50, S. 37-41.
274. AMMER U., SCHEIRING H. (1993), Die landeskulturellen Leistungen der alpinen Land- und Forstwirtschaft – Projektstudie Lanersbach. In: Österreichische Forstzeitung, 104, 9, S. 69-71.
275. 1993. Die Bevölkerung in den Gemeinden Tirols 1992 (= Veröffentlichungen des Sachgebietes Statistik im Amt der Tiroler Landesregierung, 57). Innsbruck, Amt der Tiroler Landesregierung. 42 Seiten.
276. 1993. Bericht über die Lage der Tiroler Land- und Forstwirtschaft 1991/92. Innsbruck, Amt der Tiroler Landesregierung. 135+16 Seiten.
277. BRUNNER K. (1993), Die Karte "Der Vernagt-Ferner im Jahre 1889" als erste exakte Kartierung eines Gesamtgletschers. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 29, 1, S. 93-98.
278. FISCHER G. (1993), Ruhegebiete als Instrument der Alpinen Raumordnung – Dargestellt am Beispiel des Ruhegebietes Zillertaler Hauptkamm. In: DORNINGER G., WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), "Aufstand für die Natur?" Problemwahrnehmung, Naturschutz und Regionalentwicklung. Gebietsschutzstrategien in ausgewählten Regionen Europas (= AMR INFO; Mitteilungen des Arbeitskreises für Neue Methoden in der Regionalforschung, 23, 4-6), S. 29-40. Wien, Arbeitskreis für Regionalforschung.
279. FLIRI F. (1992), Klimaänderung in Tirol? In: Tiroler Forstdienst, 35/1, S. 3-4.
280. FLIRI F. (1992), Veränderungen der Schneeverhältnisse in Nord- und Osttirol 1895-1991. In: Österreichische Gesellschaft für Meteorologie, Bulletin 92/1, S. 7-8.
281. FLIRI F. (1992), Kirchenbücher als heimatgeschichtliche Quelle. In: Tiroler Chronist, 47, S. 16-19; 48, S. 12-14; 49, S. 21-24.
282. GATTERMAYR W., NOBILIS F. (1993), Zur Verdunstungsmessung beim Hydrographischen Dienst Tirol seit 1981. In: Hydrographischer Dienst in Österreich, 70, S. 1-46.
283. HOFMANN T., CERNAJSEK T. (1993), Zur historischen Entwicklung geologischer Kartierung in Tirol. In: Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseums Ferdinandum, 73, S. 13-32.
284. HÖFNER T. (1993), Fluvialer Sedimenttransfer in der periglazialen Höhenstufe der Zentralalpen, südliche Hohe Tauern, Osttirol: Bestandsaufnahme und Versuch einer Rekonstruktion der mittel- bis jungholozänen Dynamik (= Bamberger Geographische Schriften, 13). Bamberg. 121 Seiten.

285. KAISER M., HÖRNLER J. (1993), Die Wohnbevölkerung in Tirol. Ergebnisse der Volkszählung 1991 (= Veröffentlichungen des Sachgebietes Statistik im Amt der Tiroler Landesregierung, 55). Innsbruck, Amt der Tiroler Landesregierung, 56 Seiten.
286. KERSCHNER H. (1993), Späteiszeitliche Gletscherstände im südlichen Karwendel bei Innsbruck, Tirol. In: PETERMÜLLER-STROBL M., STÖTTER J. (Hrsg.), Der Geograph im Hochgebirge. Theorie und Praxis geographischer Forschung. Festschrift für Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag von seinen Schülern gewidmet (= Innsbrucker Geographische Studien, 20), S. 47-56. Innsbruck, Institut für Geographie der Universität Innsbruck.
287. KOELEMMEIJER R., OERLEMANS J., TIEMKE S. (1993), Surface reflectance of Hintereisferner, Austria, from Landsat 5 TM imagery. In: Annals of Glaciology, 17, S. 17-22.
288. KUHN M. (1993), Zwei Gletscher im Karwendelgebirge. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 29, 1, S. 85-92.
289. LEIDLMAIR A. (1993), Der Tirol-Atlas als Landeskunde in Karten. In: Innsbrucker Jahresbericht 1991/92 der Österreichischen Geographischen Gesellschaft Zweigverein Innsbruck, S. 34-44.
290. MARKL G., KUHN M. (1993), Jamtal Ferner Massenhaushalt 1991/92 – Bericht über Messungen des Instituts für Meteorologie und Geophysik der Universität Innsbruck. In: Hydrographischer Dienst in Österreich, 69, S. 75-88.
291. MUTSCHLECHNER G. (1992), Stubai um das Jahr 1800. In: Veröffentlichungen des Tiroler Landesmuseum Ferdinandeum, 72, S. 5-20.
292. NICOLUSSI K. (1993), Bilddokumente zur Geschichte des Vernagtferners im 17. Jahrhundert. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 26, 2, (1990), S. 97-119.
293. PANGERL K. (1993), Ruhegebiet "Zillertaler Hauptkamm": Naturinventar (= Fachbeiträge des Österreichischen Alpenvereins, Serie: Alpine Raumordnung, 6). Innsbruck, Österreichischer Alpenverein. 93 Seiten.
294. PENZ H. (1992), Auswirkungen des aktuellen Kulturlandschaftswandels auf die alpine Umwelt am Beispiel des Firsingtales im Zillertal (Tirol). In: DRGONA V. (Hrsg.), Regionálne systémy zivotného prostredia (= Regionale Systeme der Umwelt), S. 37-40. Nitra (Slowakei).
295. SAILER M. (1993), Grünzonenplanung in der Kleinregion 18 "Hall und Umgebung" (1. Teil). In: Raumordnungs-Info, 5, S. 34-39.
296. SCHERL K. (1993), Der Bebauungsplan – Rückblick, Gegenwart, Vorausschau. In: Raumordnungs-Info, 5, S. 28-33.
297. SIEGL F. (1993), Die digitale Katastralmappe (DKM) – Grundlage für bodenbezogene Informationssysteme. In: Raumordnungs-Info, 5, S. 24-27.
298. STADEL C. (1993), The Brenner Freeway (Austria-Italy), mountain highway of controversy. In: Mountain Research & Development, 13, 1, S. 1-17.
299. STEINICKE E. (1993), Geographische Exkursionen in den Kitzbüheler Alpen. In: Österreich in Geschichte und Literatur mit Geographie, 37, 3, S. 186-202.
300. RAMSPACHER P. et al. (1992), The recharge of large springs from a carbonate aquifer near Innsbruck applying environmental tracers. In: HÖTZL H., WERNER A. (Hrsg.), Tracer Hydrology, S. 251-258. Rotterdam.
301. RAUTER F. (1993), Das regionale Pilotprojekt Lech-Außerfern: Erhaltung, Pflege und Entwicklung des Fluß- und Kulturlandschaftsraumes. In: Raumordnungs-Info, 5, S. 19-23.

302. 1993. Tiroler Raumordnung und Europäische Integration (Schwerpunktthema). In: Raumordnungs-Info, 5, S. 2-16.
303. WEIXLBAUMER N. (1993), Die westtiroler Gemeinde Nauders und regionale Probleme im künftigen Europa – im Spiegel der 6. Tagung für Regionalforschung und Geographie. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 98-101.
304. 1993. Die Zukunft des Tiroler Tourismus. In: Tirol, 45, 3, S. 12-13.

5.4. Salzburg

305. BRAUMANN C. (1992), Zur Stadtentwicklung und Stadtplanung Salzburgs. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 15-22. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
306. BRAUMANN C. (1993), Künftige Aufgaben der Bebauungsplanung in Salzburg. Die wesentlichen Neuregelungen im Raumordnungsgesetz 1992. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 69-74.
307. BRÜCKLER M. (1993), Der Verkehrslärm als Problem der Raumplanung? Eine Untersuchung am Beispiel der Autobahnen im Bundesland Salzburg mit Hilfe eines Simulationsmodells und eines geographischen Informationssystems. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 29-46.
308. CLAUSEN-NOWOTNY N. (1993), Theoretische und praktische Analyse der "Inneren Dorferneuerung" am Beispiel der Salzburger Gemeinden: Dorfbeuern, Neukirchen und St. Veit. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 77-84.
309. DACHS H. et al. (1993), Die regionale Außenpolitik des Landes Salzburg (= Salzburg Dokumentationen, 108). Salzburg. 256 Seiten.
310. DOLLINGER F. (Hrsg.) (1993), Grundlagen für das Sachprogramm "Wohn- und Betriebsstandorte im Salzburger Zentralraum" (= Schriftenreihe des SIR, 13). Salzburg, Salzburger Institut für Raumforschung (SIR). 124 Seiten.
311. DOLLINGER F. (1993), Der geographische Vergleich als Grundlage für die Landesplanung. In: Salzburger Geographische Arbeiten, 25, S. 27-42.
312. EDER F., RAOS J. (1993), Wohnungsdefizit und Wohnungsbedarfsprognose für das Bundesland Salzburg und ausgewählte Teilräume (1.1.1993-1.1.1998) (= Statistik, 87). Salzburg, Amt der Salzburger Landesregierung. 32 Seiten.
313. HAMMER N. (1993), Wurtenkees: Rekonstruktion einer 100jährigen Reihe der Gletschermassenbilanz. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 29, 1, S. 15-37.
314. HASSLBACHER P. (1992), Der Salzburger Anteil des Nationalparks Hohe Tauern im Oberpinzgau im Überblick. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 31-42. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
315. HUBATSCHKE E. (1992), Bergbauern und Almwirtschaft im oberen Lungau. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 43-54. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
316. KEUL A., STOLTZE A. (1993), Salzburgs Betriebe expandieren trotz allgemeiner Rezession. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 75-76.
317. KUNRATH M. (1993), Grundzusammenlegung als Instrument einer kompakten Siedlungsgestaltung. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 59-68.

318. LIDAUER R. (1992), Die Industrie im südlichen Teil des Salzburger Zentralraumes. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 55-64. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
319. MOROCUTTI A. (1992), Die Eisriesenwelt im Tennengebirge. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 65-72. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
320. MOSE I. (1993), Hohe Tauern Nationalpark: test case for "soft tourism" in the Austrian Alps? Experience with projects in the Upper Pinzgau region. In: Tourism Recreation Research, 18, 1, S. 11-19.
321. MÜLLER G. (1992), Die Entwicklung des Henndorfer Raums vom Eiszeitalter bis zur Gegenwart. Eine geographische Einführung. In: WEISS A.S., EHRENFELLNER K., FALK S. (Hrsg.), Henndorf am Wallersee. Kultur und Geschichte einer Salzburger Gemeinde, S. 13-24. Henndorf am Wallersee.
322. MÜLLER G., SITTE W. (1992), Zur Stadtentwicklung von Salzburg Süd. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 73-82. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
323. MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (1992), Ausgewählte Literatur über das Bundesland Salzburg. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 7-14. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
324. MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.) (1992), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde. 159 Seiten.
325. MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (1993), Veränderungen der Kulturlandschaft im südlichen Bereich der Stadt Salzburg während der letzten zwei Jahrhunderte im Bild kartographischer Darstellungen. In: KERN W., STOCKER E., WEINGARTNER H. (Hrsg.), Festschrift Helmut RIEDL (= Salzburger Geographische Arbeiten, 25), S. 89-104. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg.
326. 1993. Nationalparkforschungen an der Universität Salzburg: Informationstagung am 20.11.1991. Redaktionskomitee: SLUPETZKY H. et al. (= Salzburger Geographische Materialien, 19). Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg. 94 Seiten.
327. RIEDL H. (1992), Durch die Flyschlandschaft des Haunsberggebietes zum Rand der Alpen. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 83-94. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
328. SALLETMAIER C. (1993), Der Fremdenverkehr im Trumer Seengebiet (= Salzburger Geographische Arbeiten, 27). Salzburg. 247 Seiten.
329. SALLETMAIER C. (1993), Die Entwicklung und Überlagerung von Tourismus, Zweitwohnsitzen und Naherholung in einem stadtnahen Erholungsraum (Trumer Seengebiet). In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 215-242.
330. 1993. Salzburger Bodenzustandsinventur. Salzburg, Amt der Salzburger Landesregierung. 237 Seiten.
331. SCHANTL-HEUBERGER H. (1993), Pollenanalytische Untersuchungen zur spätglazia-

- len Vegetationsentwicklung im Salzachtal. In: PETERMÜLLER-STROBL M., STÖTTER J. (Hrsg.), *Der Geograph im Hochgebirge. Theorie und Praxis geographischer Forschung. Festschrift für Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag von seinen Schülern gewidmet* (= Innsbrucker Geographische Studien, 20), S. 71-82. Innsbruck, Institut für Geographie der Universität Innsbruck.
332. SCHNÜRER H. (1993), Landesverkehrskonzept "Der Salzburger Weg". In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 5-16.
333. SLUPETZKY H., KRISAI R. (1991/92), Ergänzende Radiokarbondatierungen aus dem Vorfeld des Obersulzbachkeeses, Venedigergruppe, Hohe Tauern. In: *Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie*, 27/28, S. 145-149.
334. SLUPETZKY H. (1992), Gletscherweg zum Ödenwinkelkees, Stubachtal, Hohe Tauern. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), *Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten*. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde, als Beilage.
335. SLUPETZKY H. (1993), Programm "Wasser- und Eishaushaltsmessungen im Stubachtal" (Massenbilanzmeßreihen vom Stubacher Sonnblickkees) – Bericht für 1991. In: *Hydrographischer Dienst in Österreich*, 69, S. 61-74.
336. SLUPETZKY H. (1993), Programm "Wasser- und Eishaushaltsmessungen im Stubachtal" (Massenbilanzmeßreihen vom Stubacher Sonnblickkees) – Bericht für 1992. In: *Hydrographischer Dienst in Österreich*, 70, S. 115-131.
337. SPATZ G., FRICKE T., PROCK S. (1993), Wirtschaftsbedingte Vegetationsmuster auf Almweiden der Hohen Tauern. In: *Revue de Géographie Alpine*, 81, 3, S. 83-94.
338. STEHRER J. (1992), Das Postalmgebiet – Almwirtschaftsraum im Wandel. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), *Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten*, S. 103-112. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
339. STOCKER E. (1992), Das Taugltal in der westlichen Osterhorngruppe. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), *Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten*, S. 113-124. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
340. STOCKER E. (1993), Geomorphologische Kartierung alpiner Gebiete – Erfahrungen an einem Beispiel aus dem Voralpengebiet bei Salzburg. In: *Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft*, 135, S. 161-174.
341. STROBL J. (1992), Salzburg aus der Sicht eines Geographischen Informationssystems. In: *Österreich in Geschichte und Literatur mit Geographie*, 36, 4b-5, S. 324-332.
342. STROBL J., SUIDA H. (1992), Wichtige Strukturdaten des Bundeslandes Salzburg im Kartenbild (mit erläuterndem Text). In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), *Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten*, S. 125-142. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
343. UNTERHUBER A. (1993), Salzburger Verkehrspolitik im Aufbruch? Einstellungen und Reaktionen politischer Akteure auf die raumordnungspolitische Herausforderung der Verkehrsentwicklung. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 17-28.
344. VETTERS W. (1992), Auf den Spuren des Salz- und Eisenhandels zwischen Salzburg und Kärnten. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), *Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten*, S. 143-152. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.

345. WEICHHART P. (1992), Humanökologie und Stadtforschung: Lebensräume in Salzburg. In: GLAESER B., TEHERANI -KRÖNNER P. (Hrsg.), Humanökologie und Kulturokologie. Grundlagen, Ansätze, Praxis, S. 371-403. Opladen.
346. WEICHHART P. (1992), Konzeption und Gestaltungsentwurf des Teilprojekts "Raumordnung" der geplanten Ausstellung "Lebensraum-Gemeinde" in Dorfbeuren. Salzburg, im Auftrag des Amtes der Salzburger Landesregierung. 25 Seiten.
347. WEICHHART P. (1992), Nacherhebung zur zentralörtlichen Struktur und zum Ausstattungsniveau der Nahversorgungsstandorte im Salzburger Zentralraum (Politische Bezirke Salzburg-Umgebung und Hallein). Salzburg, im Auftrag des Amtes der Salzburger Landesregierung. 23 Seiten.
348. WEICHHART P. (Hrsg.) (1993), Salzburger Institut für Raumordnung und Wohnen: 20 Jahre SIR (Festschrift) (= SIR-Schriftenreihe, 12). Salzburg, Salzburger Institut für Raumordnung und Wohnen. 83 Seiten.
349. ZUCKERSTÄTTER H. (1992), Die Festung Hohensalzburg aus heutiger räumlich-funktionaler Sicht. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 153-158. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
350. o.J. Die Zukunft der Salzach. Restaurierung eines Lebensraumes. Freilassing, Aktionsgemeinschaft Salzach, o.P.

5.5 Kärnten

351. ADLMANNSEDER J. (1992), Lufthygienestudie Klagenfurt Band 6, Beobachtungsjahr 1991/92. Teil 1: 162 Seiten, Teil 2: 78 Seiten. Klagenfurt, Magistrat der Stadt Klagenfurt.
352. 1993. Bedeutung von Flurabstandsänderungen für die Bodenfruchtbarkeit von Grundwasserböden. Untersuchungsprogramm Beispielgebiet Obere Drau. Wien, ÖIR. 60 Seiten.
353. 1993. Flächenverzeichnis der österreichischen Flußgebiete. Das Draugebiet (= Beiträge zur Hydrographie Österreichs, 22). Wien. 69 Seiten.
354. HARTL H. et al. (1992), Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Kärntens. Klagenfurt, Naturwissenschaftlicher Verein Kärnten. 451 Seiten.
355. JANESCHITZ E., MITSCHKE H. (1993), Der "Seeuferkataster Wörther See" als Teil von KAGIS. In: DOLLINGER F., STROBL J. (Hrsg.), Angewandte Geographische Informationsverarbeitung V, Beiträge zum GIS-Symposium 7.-9. Juli 1993 (= Salzburger Geographische Materialien, 20), S. 157-168. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg.
356. JÜLG F. (1993), Tourism product life cycle in the central Eastern Alps: a case study of Heiligenblut on the Großglockner. In: Tourism Recreation Research, 18, 1, S. 20-26.
357. JUNGMEIER M., WIESER C. (1993), Bracheprojekt "Metschach" – Naturschutzprogramm zur Rückführung von Ackerland in Feuchtwiesen. In: Carinthia II, 183/103, 1, S. 223-230.
358. JUNGMEIER M. et al. (1993), Kulturlandschaftsprogramm Mallnitz. Grundlagenerhebung – Konzeption – Umsetzung (= Monographien, 31). Wien, Umweltbundesamt (UBA). 138 Seiten.
359. KRAINER K. (1993), Das Perm in Kärnten. In: Carinthia II, 183/103, 1, S. 133-180.
360. 1993. Kulturflächenprogramm 1992 der Land- und Forstwirtschaft in Kärnten. Beitrag zur Grundsatzdiskussion. Wien, ÖIR. 24 Seiten.

361. LIEB G.K. (1993), Hundert Jahre Glocknerrelief von P.G. OBERLERCHER. In: Carinthia II, 183/103, S. 47-64.
362. 1992. Regionales Landschaftskonzept Oberes Drautal (= Schriftenreihe des Instituts für Landschaftsplanung und Gartenkunst, 17). Wien. 131 Seiten.
363. REITNER J., LANG M., VAN HUSEN D. (1993), Deformation of high slopes in different rocks after Würmian deglaciation in the Gailtal (Austria). In: Quaternary International, 18, S. 43-51.
364. SEGER M. (1992), Geographische Gliederung Kärntens und naturräumliche Einführung. In: HARTL H. et al. (1992), Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Kärntens, S. 7-19. Klagenfurt, Naturwissenschaftlicher Verein Kärnten.
365. SEGER M. (1993), Waldzustand, Immissions- und Standorteinflüsse im Petzengebiet, Kärnten. In: Carinthia II, 183/103, S. 613-645.
366. SLAMANIG H. (1993), Nationalparks in Kärnten. Idee und Entwicklung (= Kärntner Nationalpark-Schriften, 7). Klagenfurt. 124 Seiten.
367. TINTOR W. (1993), Die Kleingletscher der Julischen Alpen. In: Carinthia II, 183/103, S. 405-424.
368. 1992. Tourismus in Kärnten. Sommerentwicklungskonzept 2000. Angebotsstrategien für den Kärntner Sommertourismus 1991-2000. Klagenfurt, Amt der Kärntner Landesregierung. 83 Seiten.
369. TSCHERTEU E., WAJBODA J. (1993), Nebel im Klagenfurter Becken. In: Carinthia II, 183/103, S. 535-558.
370. WAKONIGG H. (1992), Nachmessungen an der Pasterze (Glocknergruppe) im Jahre 1988. In: Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie, 25, S. 231-237.
371. ZUPANCIC J. (1993), Socialgeographic Transformation and National Identity – The Case of the Slovene Minority in Carinthia (Austria). In: Geoforum, 30, 3, S. 231-234.

5.6 Oberösterreich

372. BACHER J. (Hrsg.) (1993), Handlungsfelder kommunaler Sozialpolitik. Eine sozialwissenschaftliche Fallstudie am Beispiel der Stadt Wels (= Gesellschafts- und sozialpolitische Texte, 10). Linz. 284 Seiten.
373. BINDER B. (1993), Die Reform des Oberösterreichischen Raumordnungsrechts (= Kommunale Forschung in Österreich, 97). Wien. 116 Seiten.
374. DEUBNER R., SCHNEIDEWIND P., SCHREMMER C., ÖIR (1993), Entwicklungskonzept Tourismus und Verkehr – Inneres Salzkammergut (= Schriften zur Regionalpolitik und Raumplanung, 22). Wien. 89 Seiten.
375. DOLLINGER F. (1992), Westliches Hölleengebirge – Geomorphologie und Landschaftsentwicklung. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 23-30. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
376. DORNINGER G. (1993), Natur(gebiets)schutz und Regionalentwicklung – Chance oder Gegensatz? Anmerkungen zur Einrichtung des Nationalparks Kalkalpen in Oberösterreich. In: DORNINGER G., WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), "Aufstand für die Natur?" Problemwahrnehmung, Naturschutz und Regionalentwicklung. Gebietschutzstrategien in ausgewählten Regionen Europas (= AMR INFO; Mitteilungen des Arbeitskreises für Neue Methoden in der Regionalforschung, 23, 4-6), S. 41-54. Wien, Arbeitskreis für Regionalforschung.

377. EDER M., BUDAKER D. (1993), Planungsverbund Vöckla-Ager 2000. Interkommunale Zusammenarbeit von 5 Gemeinden. In: Österreichische Gemeinde-Zeitung, 2, S. 2-6.
378. 1993. Entwicklungsstand und -perspektiven im Grenzraum Mühlviertel-Südböhmen. In: Zolltexte, 3, 3, S. 7-9.
379. HAMMERL R. (1993), Agrargeographische Untersuchungen im Bereich der Gemeinde Eidenberg (Oberösterreich) (= Salzburger Geographische Arbeiten, 23). Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg. 122 Seiten.
380. LINS J., STAGEL W. (1993), Wohnverhältnisse und Problemzonen der Wohnungsverversorgung in Oberösterreich (= Forschungsberichte des ISW, 1). Linz, Institut für Sozial- und Wirtschaftswissenschaften (ISW). 185 Seiten.
381. MOSE I. (1993), Eigenständige Regionalentwicklung – neue Chancen für die ländliche Peripherie? (= Vechtaer Studien zur Angewandten Geographie und Regionalwissenschaft, 8). Vechta. 213 Seiten.
382. MOSER R. (1993), Die Einkommenssituation der Arbeitnehmer in Oberösterreich. In: WISO, 16, 1-2, S. 67-84.
383. SCHINDLBAUER G. (1992), Das oberösterreichische Salzkammergut. In: MÜLLER G., SITTE W., SUIDA H. (Hrsg.), Exkursionen im Bundesland Salzburg und in Nachbargebieten, S. 95-102. Salzburg, Institut für Geographie der Universität Salzburg, Abteilung für Geographische Landeskunde.
384. SCHINDLBAUER G. (1993), Naturschutz – Konfliktbereiche und Zukunftsperspektiven, dargestellt an ausgewählten Fallbeispielen. In: Salzburger Geographische Arbeiten, 25, S. 137-147.
385. SCHREGLMANN B. (1993), Wirtschaftsregion Braunau: Zwischen Hoffnung und Frustration. In: Raum, 11/93, S. 18-19.
386. SCHREMMER C. (1993), Inneres Salzkammergut: Gelingt die Revitalisierung einer "alten" Tourismusregion? In: Raum, 93, 3, S. 31-33.

5.7 Steiermark

387. ADLMANNSEDER J. (1992), Flächendeckende Erfassung der Luftschadstoffe Stickstoffoxide und Ozon innerhalb von Graz West, Oktober 1990 bis Oktober 1991. Band 1: Interpretation; Band 2: Dokumentation. Graz, Magistrat der Stadt Graz. 60+178 Seiten.
388. AUER I., BÖHM R., HAMMER N., KOCH E., MOHNL H., RAU G., RUDEL E., SVABIK O., VIELHABER C. (1993), Das Bioklima von Aflenz. Wien, Zentralanstalt für Klimatologie, Meteorologie und Geodynamik.
389. BEHRENS H. et al. (1992), Investigations with natural and artificial tracers in the karst aquifer of the Lurbach system (Peggau-Tanneben-Semriach, Austria). In: Transport Phenomena in Different Aquifers (= Steirische Beiträge zur Hydrogeologie, 43), S. 9-158. Graz.
390. BURGER E., MAYR M. (1993), Natürliche Bevölkerungsbewegung 1992 mit Trendbeobachtungen. In: Steirische Statistiken, 37, 2, S. 19-52.
391. BURGER E., ROTHSCHEDL J. (1993), Angebot und Nachfrage im Wintertourismus 1992/93. In: Steirische Statistiken, 37, 2, S. 69-169.
392. EISENHUT M. (1992), Gesundheit, Fruchtbarkeit und Ertragsleistung steirischer Böden. Steirischer Bodenschutzbericht 1991. Graz, Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Rechtsabteilung 8. 8 Seiten.

393. EISENHUT M., FRANK J., RAMSPACHER P. (1992), Einfluß der Bodenbewirtschaftung auf die Temperaturverhältnisse in der ungesättigten Zone am Beispiel der Lysimeteranlage Wagna (Steiermark). In: Mitteilungen der Österreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft, 45, 19 Seiten.
394. FISCHER W. (1992), Strukturen und Probleme der steirischen Müllentsorgungspolitik. In: Tagungsband zur ökonomischen und ökologischen Problematik der Städte Ost-Mitteleuropas nach der politischen Wende, S. 95-106. Graz.
395. O.J. 35 Jahre Mur-Abkommen 1956-1991. Die Bemühungen zweier Staaten um einen Grenzfluß. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 81 Seiten.
396. GSPURNIK J., LEITNER W. (1992), Zur "Zufriedenheit" der Grazer Bevölkerung mit ihrem Wohnumfeld im Spiegel der Altersgruppen. Ergebnisse der Voruntersuchungen zur Studie "Wohnzufriedenheit der Bevölkerung". In: Arbeiten aus dem Institut für Geographie der Karl-Franzens-Universität, 31, S. 207-231.
397. LANG E. (1993), Kurzfassung der Studie Gewässerbetreuungskonzept Lafnitz. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. 53 Seiten.
398. LAZAR R., BADER T.A., BRAUN N., KUNCIC E., SULZER W. (1993), Geländeklimatologische Untersuchungen in der Steiermark – Ein Rückblick über Forschungen zur angewandten Klimatologie am Institut für Geographie. In: Wetter und Leben, 45, 3, S. 45-52.
399. LEITNER W. (1992), Zur Abgrenzung von sozio-ökonomischen Verflechtungsräumen. Das Beispiel der steirischen Landeshauptstadt Graz. In: Regio-Regionálna Systémy Životneho Prostredia – Regionale Systeme der Umwelt. Österreichisches Ost- und Südosteuropa-Institut, Außenstelle Bratislava, Nitrianska, Univerzita, Katedra, Geographie-Slovenská Geografická Spolocnost Bratislava, Nitra, S. 21-27.
400. LEITNER W., GSPURNIK J. (Mitarbeiter) (1992), Untersuchungen zur Raum- und Funktionsordnung der Grazer Innenstadt. In: Specimina Geographica, Janus Pannonius Tudományegyetem Tanárképző Kar Földrajztudományi Intézet, S. 52-73.
401. ROSMANN H. et al. (1993), 2.0 Flächenwidmungsplan 1992 der Landeshauptstadt Graz (= Stadtentwicklungskonzept Graz (stekgraz), 7). Graz. 80 Seiten.
402. SAURUG M., STOPPACHER P. (1993), Lebensbedingungen älterer Menschen und die Bedeutung der Sozialpolitik und Altenarbeit am Beispiel der oststeirischen Stadt Gleisdorf. Graz, Institut für Arbeitsmarktbetreuung und -forschung. 135 Seiten.
403. SCHLACHER R., STELZL M., TRATTNIG U. (1993), Biotopkartierung Steiermark (Österreich) – Revision der Kartierung naturräumlich hochwertiger Biotope. In: Natur und Landschaft, 68, 1, S. 21-24.
404. STEINER M., WENDNER R. (1993), Alte Industriegebiete: Wo bleiben die Arbeitslosen? Untersuchung am Beispiel der Oststeiermark. In: Wirtschaft und Gesellschaft, 19, 1, S. 11-28.
405. 1993. Umweltschutzbericht 1992 des Landes Steiermark. Graz, Amt der steiermärkischen Landesregierung. 413 Seiten.
406. WEINGARTNER H. (1993), Das Weißpriachtal. Einige Erkenntnisse zur spätglazialen, holozänen und rezenten Morphodynamik. In: PETERMÜLLER-STROBL M., STÖTTER J. (Hrsg.), Der Geograph im Hochgebirge. Theorie und Praxis geographischer Forschung. Festschrift für Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag von seinen Schülern gewidmet (= Innsbrucker Geographische Studien, 20), S. 117-123. Innsbruck, Institut für Geographie der Universität Innsbruck.
407. ZOJER H. (1992), Tracer investigations in a karst aquifer, Lurbach system, Austria. In: HÖTZL H., WERNER A. (Hrsg.), Tracer Hydrology, S. 21-24. Rotterdam.

5.8 Niederösterreich

408. BACHINGER C. (1993), Der Marchfeldkanal. In: Raumordnung aktuell, 1, S. 6-9.
409. O.J. Bericht über die wirtschaftliche und soziale Lage der Land- und Forstwirtschaft in Niederösterreich für das Jahr 1992. Wien, Amt der Niederösterreichischen Landesregierung. 190 Seiten.
410. BAUMHACKL H., HEINZE T. (1992), Handlungsalternativen und Maßnahmen: Bereich Sozioökonomie. In: NACHTNEBEL H.P. (Hrsg.), Ökosystemstudie Donaustau Altenwörth, Teil 2: Handlungsalternativen und Maßnahmen (= Veröffentlichungen des MaB-Programms, Österreichische Akademie der Wissenschaften, 21), S. 134-228. Wien.
411. BODI K., GAUBMANN H., PELIKAN B., SCHÖN R. (1993), Flußstudie Erlauf, ein Gewässernutzungs- und -schutzkonzept. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 5-6, S. 125-138.
412. BORS K., ROCH K.-H., SCHEDEGGER A.E., SCHMIEDER S. (1993), Geophysikalische Erkundungen in einer Ortswüstung. In: Beiträge zur Mittelalterarchäologie, 9, S. 63-86.
413. 1993. Entwicklungsperspektiven der Textil- und Bekleidungsbranche im nördlichen Niederösterreich. Wien, Österreichisches Institut für Raumplanung. 44 Seiten.
414. FINK M. (1993), Karst und Wasservorkommen im oberen Traisengebiet (Niederösterreich). In: Salzburger Geographische Arbeiten, 25, S. 43-54.
415. FISCHER R. (1993), Als Schutzgebiet nicht mehr gefragt? Die March-Auen in Niederösterreich. In: Nationalpark-Umwelt-Natur, 79, 2, S. 37-41.
416. GAMPER G., FARASIN K., LUX F. (1992), Luftbildgestützte Erfassung der Landschaftselemente im Ramsar-Gebiet March-Thaya-Auen (= UBA-Report, 92/66). Wien, Umweltbundesamt (UBA). 52 Seiten.
417. GRAF K., PROKSCH T., STADLER K. (1993), Der Landschaftsrahmenplan "Untere Ybbs". In: Raumordnung aktuell, 3, S. 17-20.
418. GRIMM K. (1993), Biotoppflege in Niederösterreich. In: anthos, 32, 3, S. 25-30.
419. GRUBNER E., VERGINIS S. (1992), Sedimentologische Untersuchungen an Wallanlagen bei Thurnau, NÖ. In: Archäologica Austriaca, 76, S. 197-208.
420. HAUBENBERGER G. (1993), Ein Nationalpark an der Donau. In: Österreichische Forstzeitung, 104, 6, S. 21-22.
421. HRUBI F.R. et al. (1993), Region Krems: interdisziplinäre Aspekte eines ganzheitlichen Entwicklungskonzeptes. Krems, Wissenschaftliche Landesakademie für Niederösterreich. 539 Seiten.
422. KLEIN K. (1993), Volkszählung 1991: Leichte Bevölkerungszunahme in Niederösterreich – Langfristvergleiche zur Bevölkerungs- und Siedlungsentwicklung. In: Jahrbuch für Landeskunde von Niederösterreich N.F., 59, S. 125-146.
423. KLIK A. (1993), Ökonomische Aspekte der Tropfbewässerung in der Wachau. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 3-4, S. 82-90.
424. KNOLL T. (1993), Dorferneuerung als partizipativer Prozeß. In: anthos, 32, 3, S. 31-34.
425. 1993. Leben für die Stadt: Stadterneuerung in Niederösterreich. Wien, Amt der Niederösterreichischen Landesregierung, Abt. R/2, Landeskoordinierungsstelle für Stadterneuerung. 13 Seiten.
426. 1993. Konzept für den Nationalpark Donau-Auen. Grundlage für die Anhörung des Nationalparkforums durch die Nationalparkvorbereitungskommission. Deutsch-

- Wagram, Betriebsgesellschaft Marchfeldkanal Nationalparkplanung Donauauen. 65 Seiten.
427. KUTZENBERGER H. (1993), Ökowertstreifen im Grünland. Bewahrende Landschaftspflege und vorausschauende Landschaftsentwicklung am Beispiel Yspertal. In: G'stettn, 23, S. 22-23.
428. MÜLLER W. (1993), Agroklimatische Kennzeichnung des zentralen Marchfeldes (= Beihefte zu den Jahrbüchern der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Klimatologie 3 = Publikation Nr. 348). Wien, Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik. 99 Seiten.
429. NAGEL D., RABEDER G. (Hrsg.) (1992), Das Nixloch bei Losenstein-Ternberg (= Mitteilungen der Kommission für Quartärforschung der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 8). Wien. 225 Seiten.
430. 1993. Naturraum – Landschaft – Umwelt. Wien, Amt der Niederösterreichischen Landesregierung. 49 Seiten.
431. NESTROY O. (1993), Die Bedeutung mesoklimatischer Parameter für den Weinbau. In: Jahrbuch für Landeskunde von Niederösterreich, N.F. 59, S. 165-177.
432. NEUDORFER W. (1993), Marchfeld – Gesichertes Wasser nach 150 Jahren Planung. In: Raum, 12, S. 13-14.
433. NEUDORFER W. (1993), Das Marchfeldkanalsystem und sein weiterer Ausbau. In: Der Förderungsdienst, 41, 6, S. 164-172.
434. PALME G. (1993), Wirtschaftspolitische Perspektiven Niederösterreichs in den 90er Jahren. Zwischenbericht. Wien, Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung. 20 Seiten.
435. PELIKAN V. (1993), Erdölförderung im Marchfeld: Die fetten Jahre sind vorbei. In: Raum, 12, S. 15-16.
436. QUENDLER T. (1993), Marchfeld – Ländliche Region im Spannungsfeld zwischen Großstadt und Ostgrenze. In: Raum, 12, S. 11-12.
437. QUENDLER T. (o.J.), Die Kleinregion Pulkautal in den 90er Jahren. Leitbild – Ziele – Entwicklungsmöglichkeiten. Wien, ÖIR. 6 Seiten.
438. RADERBAUER J., RATHSCHÜLER O. (1993), Ökologische Begleitplanung bei Flußkraftwerkserrichtungen – Erfordernisse, Ablauf, Durchführung. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 5/6, S. 159-176.
439. 1993. Die regionale Beschäftigungsentwicklung in Niederösterreich 1989-1992 (= Schriftenreihe der Kammer für Arbeiter und Angestellte für Niederösterreich, 8). Wien. 124 Seiten.
440. RIEDL A. (1993), INFO-MAP Niederösterreich – Aufbau eines interaktiven Informationssystems unter Verwendung von ARC/INFO (Softwaretechnische Realisierung). In: KAINZ W., MAYER F. (Hrsg.), GIS und Kartographie. Theoretische Grundlagen und Zukunftsaspekte. Wiener Symposium 1991. Tagungsband (= Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, 6), S. 190-197. Wien, Institut für Geographie der Universität Wien.
441. RIEPL H. (1993), Der Bezirk Hollabrunn – Alte Ansichten, Karten und Bücher. Zur sechsten Ausstellung der Niederösterreichischen Landesbibliothek über die Bezirke Niederösterreichs. In: Unsere Heimat, 64, 1, S. 36-37.
442. SCHROLL W. (1993), Das Loosdorfer Modell. In: Raumordnung aktuell, 1, S. 3-5.
443. SCHWARZ W. (1993), Das neue Gewerbe- und Industrie-Raumordnungsprogramm. In: Raumordnung aktuell, 2, S. 12-17.
444. SILBERBAUER G. (1993), Neue Strategien für Niederösterreich. In: Raum, 9/93, S. 18-19.

445. SILBERBAUER G. (1993), Regionalpolitische Leitlinien für Niederösterreich. In: Berichte und Veröffentlichungen der Planungsgemeinschaft Ost, 2/93, S. 54-56.
446. SOB M. (1993), INFO-MAP Niederösterreich – Aufbau eines interaktiven Informationssystems unter Verwendung von ARC/INFO (Kartographische Gestaltung). In: KAINZ W., MAYER F. (Hrsg.), GIS und Kartographie. Theoretische Grundlagen und Zukunftsaspekte. Wiener Symposium 1991. Tagungsband (= Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, 6), S. 198-205. Wien, Institut für Geographie der Universität Wien.
447. STIBITZ M., PATZELT Z., WOLFBAUER J. (1993), Database development and GIS application in support of groundwater management: case study at the Austrian-Bohemian Border. In: KOVAR K., NACHTNEBEL H.P. (Hrsg.), Applications of geographic information systems in hydrology and water resources management. Proceedings of the international conference in Vienna (= IAHS Publication, 211), S. 263-270. Vienna.
448. VERGINIS S. (1992), Die geographische Bodenforschung und ihre praktische Bedeutung. In: Schriften des Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien, 130/131, S. 227-263.
449. WEBER E. (1993), Die Limnologie der March. In: DANECKER E. (Red.), Wasserwirtschaftskataster – Limnologie der österreichischen Donau-Nebengewässer. Eine monographische Darstellung; Teil IV, S. 2-98. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft.
450. WENINGER G. (1993), Belastungsdynamik und Saprobiozönötik des Leitha-Systems im Zuge der Gewässersanierung. In: DANECKER E. (Red.), Wasserwirtschaftskataster – Limnologie der österreichischen Donau-Nebengewässer. Eine monographische Darstellung; Teil IV, S. 99-505. Wien, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft.

5.9 Wien

451. AMANN W. (Hrsg.) (1993), Verkehrskonzept Wien: Leitlinien. Redaktion und Gestaltung: Rosinak und Snizek (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 42; Stadtplanung Wien; Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 4). Wien, Magistrat der Stadt Wien, MA 18. 57 Seiten.
452. ANTALOVSKY E. et al. (1993), Kommunikation und Konflikte bei städtischen Planungen (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 48; Stadtplanung Wien). Wien, Kommunalwissenschaftliches Dokumentationszentrum (KDZ) und Institut für Konfliktforschung (IKF). 140 Seiten.
453. 1993. Auf dem Weg ins 21. Jahrhundert: Dokumentation einer internationalen Tagung zum Wiener Stadtentwicklungsplan am 13. und 14. Mai 1993 (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 44; Stadtentwicklungsplan: Stadtplanung Wien). Wien, Synthesis-IS im Auftrag der MA 18. 117 Seiten.
454. BALLIK K. (1993), Wiener Erholungs- und Quellenschutzwälder. In: Österreichische Forstzeitung, 104, 8, S. 8-10.
455. BAUER S., HAUSPERGER M., MADER H., OBERHOFER A. (1993), Hochwasserrückhalteanlagen für den Wienfluß: wasserwirtschaftliches-ökologisches Gesamtkonzept der Stadt Wien. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 9/10, S. 242-256.
456. BAYER I. (1993), Einkaufsgewohnheiten. In: Statistische Mitteilungen, Stadt Wien, 4, S. 13-19.

457. BEER E.C. (1993), Hard- und Softwareinsatz zur Produktion des Stadtplanes Wien unter Verwendung eines GIS. In: KAINZ W., MAYER F. (Hrsg.), GIS und Kartographie. Theoretische Grundlagen und Zukunftsaspekte. Wiener Symposium 1991. Tagungsband (= Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, 6), S. 158-163. Wien, Institut für Geographie der Universität Wien.
458. BLÜMEL M. (1993), 70 Jahre Soziales Wohnbauprogramm. Politik als Gestaltungsmittel der Architektur. In: Wiener Geschichtsblätter, 38, 4, S. 185-218.
459. BÖKEMANN D., KELNHOFER F., WÖHRER B. (1993), Die Erfassung der Geometriedaten von Gebäuden der Technischen Universität Wien für ein Hochschul-Informations- und PlanungsSystem (HIPS). In: Österreichische Zeitschrift für Vermessungswesen und Photogrammetrie, 81, 4, S. 165-174.
460. CERMAN M. (1993), Proto-industrialization in an urban environment: Vienna, 1750-1857. In: Continuity and Change, 8, 2, S. 281-320.
461. CERNY A. (1992), Objektive und subjektive Erfassung der Umweltverhältnisse am Beispiel von Wien Döbling. In: Schriften des Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien, 130/131, S. 167-226.
462. DOMANY B. (1993), Wien: Eine Chance für die Landschaft. In: Wohn-Stadt (= Die Zukunft des Städtischen – Frankfurter Beiträge, 4), S. 168-177. Frankfurt/Main.
463. DOUBEK C., KAUFMANN A., STEINMANN O. (1993), Einkaufsverhalten der Wiener: Wiener Kaufkraftströme 1990 (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 43; Stadtentwicklungsplan: Stadtplanung Wien). Wien, Magistrat der Stadt Wien, MA 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung. 156 Seiten.
464. EDERER B. (1993), Europa-Metropole Wien? In: Perspektiven, 9/10, S. 16-17.
465. 1993. Einschätzungen zur Mobilität in Wien (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 46; Stadtplanung Wien = Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 6). Wien, Socialdata GmbH, München, im Auftrag der MA 18. 25 Seiten.
466. FASSMANN H., KOHLBACHER J., REEGER U. (1993), Stellengesuche ausländischer Arbeitskräfte in Wien. Eine Printmedien-Analyse. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 87-102.
467. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Eintopf, Schmelztiegel oder Wiener Melange? Arbeitsmigration und Stadtentwicklung. In: Stadt Bauwelt, 84, 118, S. 1330-1333.
468. GUTTMANN R. et al. (Red.) (1993), Über Bewohnerbeteiligung zu Qualität. Innovativer Wohnungsbau und Stadterweiterung. Darmstadt. 106 Seiten.
469. HAINITZ H. (1993), Verkehrswege der Zukunft. Der Stellenwert von Wien, Budapest und Prag in der europäischen Integration. In: Perspektiven, 9/10, S. 47-49.
470. HALASZ L. (1993), Hamburg-Wien, Vergleich zweier Metropolen. In: Statistische Mitteilungen Stadt Wien, 2/93, S. 3-22.
471. HERRY M., SNIZEK S. (1993), Verkehrsverhalten der Wiener Bevölkerung 1991 (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 40 = Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 3). Wien, MA 18. 62 Seiten.
472. HÖLZL E., MAHIDI M. (1993), Häuser- und Wohnungszählung 1991: Wien. In: Statistische Nachrichten, 48, 1, S. 39-44.
473. HOLZMANN H. (1993), Anwendung der Zeitreihenanalyse in der Wasserwirtschaft unter Bezugnahme auf die Abflußverhältnisse der Donau in Wien. In: Österreichische Wasserwirtschaft, 45, 1-2, S. 16-25.
474. JÖRG W. (1993), Netzwerkanalyse – Radwege – Wien. Das Geographische Informationssystem ARC/INFO als Entscheidungshilfe für eine Radroutenoptimierung

- und Konstruktion von Radfahranlagen. In: KAINZ W., MAYER F. (Hrsg.), GIS und Kartographie. Theoretische Grundlagen und Zukunftsaspekte. Wiener Symposium 1991. Tagungsband (= Wiener Schriften zur Geographie und Kartographie, 6), S. 182-189. Wien, Institut für Geographie der Universität Wien.
475. KIRCHNER W., KIRCHNER K., HAUBENBERGER G. (1993), Der Wienerberg – die Entwicklung einer Landschaft. In: anthos, 32, 3, S. 17-20.
476. KNIGHT R., LEITNER K. (1993), The potentials of Vienna's knowledge base for city development (= Das Potential der sozio-kulturellen Wissensbasis Wiens für die Stadtentwicklung): Documentation of the workshop on 21 April 1993, Institut für Höhere Studien Wien (= Werkstattberichte, Stadtplanung Wien, 4). Wien, Magistrat der Stadt Wien, MA 18. 52 Seiten.
477. LAICHMANN M. (1993), Kleinausstellung des Wiener Stadt- und Landesarchivs. Bäche und Flüsse Wiens (= Wiener Geschichtsblätter, Beiheft 2/1993). Wien, Verein für Geschichte der Stadt Wien. 14 Seiten.
478. LEBETH F. (1993), Die wasserwirtschaftliche Bedeutung der dezentralen Nutzwasserversorgung. Ressourcen wie Oberflächengewässer, Grundwasser, Quellwasser und Regenwasser bieten Möglichkeiten der Versorgung. In: Perspektiven, 6/7, S. 32-36.
479. LICHTENBERGER E. (1993), Vienna: bridge between cultures. Translated by MÜHLGASSNER D., REISSER C. (= World Cities Series). London. 212 Seiten.
480. LICHTENBERGER E. (1993), Wien-Prag. Metropolenforschung. Wien-Köln-Weimar, Böhlau. 193 Seiten.
481. LICHTENBERGER E. (1993), Immobilienmarkt – Arbeitsmarkt – Wohnungsmarkt. Vergleichende Metropolenforschung: Wien-Budapest-Prag. In: Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, 135, S. 7-40.
482. MATZNETTER W. (1992), Vom Käufermarkt zur neuen Wohnungsnot. Wohnungssuche in Wien. In: BANIK-SCHWEITZER H. et al. (Hrsg.) (1992), Wien wirklich. Der Stadtführer, S. 88-93. Wien.
483. MAYERHOFER P. (1993), Wiens Rolle als Standort hochwertiger Dienstleistungen. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 10, S. 531-541.
484. MAYERHOFER P. (Koordinator) (1993), Metropole Wien. Produktionsnahe Dienstleistungen in Wien. Wien, Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung. 91 Seiten.
485. MAYERHOFER P. (Koordinator), PALME G. (1993), Metropole Wien. Innovationsfähigkeit der Wiener Industrie. Wien, Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung. 63 Seiten.
486. MAYERHOFER P. et al. (1993), Wien im neuen Mitteleuropa. Ökonomische Effekte der Ostöffnung. Wien, Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung. 71 Seiten.
487. MURSCH-RADLGRUBER E., NEFZGER H. (1993), Ergebnisse einer Windfeldanalyse auf der Wiener Donauinsel. In: Wetter und Leben, 45, 3, S. 53-62.
488. NAGL H. (1993), Stadtgrün von morgen. Klimatische und andere Veränderungen. In: Perspektiven, 6/7, S. 30-32.
489. NOVY K. (1993), Beiträge zum Planungs- und Wohnungswesen. Zusammenstellung: FÖRSTER W. (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 41: Stadtplanung Wien). Wien, Magistrat der Stadt Wien, MA 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung. 203 Seiten.
490. OBERHOFER A. (1993), Zurückgewinnung der Wiener Bäche. Am Beispiel der Neugestaltung des Wienflusses. In: Perspektiven, 6/7, S. 24-29.

491. OPPL F. (1993), Preßburg und Wien im Mittelalter – Unterschiede, Parallelen, Begegnungen. In: Jahrbuch für Landeskunde von Niederösterreich, N.F. 59, S. 177-196.
492. OPPL F. (1993), Zur spätmittelalterlichen Sozialstruktur von Wien. In: Jahrbuch des Vereins für Geschichte der Stadt Wien, 49 (= Studien zur Wiener Geschichte), S. 7-88.
493. PALME G. (1993), Innovationen in der Wiener Industrie. In: WIFO-Monatsberichte, 66, 10, S. 521-530.
494. PIRKER A. (1993), Wohnen in Wien. In: Statistische Mitteilungen Stadt Wien, 1/93, S. 3-26.
495. PLATZER G. (1993), Verkehrsstrategien für Wien. In: Perspektiven, 3, S. 49-50.
496. PROKSCH T. (1993), Über den Traum von der ökologischen Stadt. In: Perspektiven, 6/7, S. 17-19.
497. PROKSCH T. (1993), Freiraumplanung im Rahmen der Wiener Stadtentwicklung. In: anthos, 32, 3, S. 6-12.
498. RITT W. (1993), Stadtwachstum und periphere Grünräume. Erfahrungen aus Amsterdam, Hamburg und Wien. In: SIR-Mitteilungen und Berichte, 1-4, S. 85-88.
499. RITTER H. (1993), Die Bevölkerung Wiens. In: Statistische Mitteilungen Stadt Wien, 3/93, S. 3-21.
500. RUMPLER K. (1993), Kultur in Wien 1960-1991. In: Statistische Mitteilungen Stadt Wien, 4, S. 3-12.
501. SCHICKER R. (1993), Wien auf dem Weg von der Hauptstadt zu einer europäischen Agglomeration. In: Perspektiven, 9/10, S. 37-38.
502. SCHIMAK G. (1993), Weltausstellung 1995 Wien-Budapest. Ursachen und Konsequenzen der Absage Wiens. In: Leviathan, Sonderheft 13, S. 108-133.
503. SNIZEK S. (1993), Stadtplanung und Verkehr am Beispiel der wachsenden Stadt Wien. In: Konstruktiv, 177, S. 5-7.
504. SOCIALDATA GmbH (1993), Mobilität in Wien (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 45; Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 5). Wien, MA 18. 25 Seiten.
505. SOCIALDATA GmbH (1993), Einschätzungen zur Mobilität in Wien (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 46; Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 6). Wien, MA 18. 25 Seiten.
506. SPIELMAN J.P. (1993), The city and the crown: Vienna and the imperial court, 1600-1740. West Lafayette, Purdue University Press. 264 Seiten.
507. 1993. Stadterneuerung (= Schriftenreihe Club Niederösterreich, 1/93). Wien. 82 Seiten.
508. 1993. Stadt-Raum erleben: Gestaltung öffentlicher Räume in Wien (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 50; Stadtplanung Wien). Wien, Magistratsabteilung 18, Stadtentwicklung und Stadtplanung. 95 Seiten.
509. 1993. Stadtregion Wien: Förderung der regionalen Kooperation und des Entwicklungsdialogs; Dokumentation des Workshops vom 9.11.1993 im Wittgenstein-Haus (Projektbearbeiter: LEITNER K.) (= Werkstattberichte; Stadtplanung Wien, 5). Wien. 46 Seiten.
510. SWOBODA H. (1993), Leitlinien der Wiener Stadtentwicklung. In: Berichte und Veröffentlichungen der Planungsgemeinschaft Ost, 2/93, S. 57-58.
511. 1993. Verkehrskonzept Wien. Leitlinien (= Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 42 = Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 4). Wien, MA 18. 54 Seiten.

512. 1993. Vienna: to the year 2000 and beyond; a report on the work of the Council for Zones of Urban Development. Wien, Stadtplanung Wien. 75 Seiten.
513. 1993. Wächst Wien? Raum, Zeit, Qualität – Beirat für die Stadtentwicklungsbe-
reiche (= Stadtplanung Wien). Wien, Magistratsdirektion, Stadtbaudirektion –
Gruppe Planung in Zusammenarbeit mit Synthesis-IS im Auftrag der MA 18.
103 Seiten.
514. WEIGL A. (1993), Brückenkopf Wien. Nostalgisches Konstrukt oder realistische
Perspektive? In: Perspektiven, 9/10, S. 18-20.
515. 1993. Wien ins 21. Jahrhundert: Stadtplanung für eine ökologische und soziale
Gründerzeit. Redaktion: DVORAK W. Wien, Magistrat der Stadt Wien – Stadtpla-
nung Wien. 63 Seiten.
516. 1993. Wiener Umweltbericht 1992. In: Perspektiven, 6/7, 48 Seiten (Beilage).

5.10 Burgenland

517. GROSINA H. (1993), Grenzüberschreitender Nationalpark Neusiedlersee – eine Her-
ausforderung für Raumordnung und Umweltschutz. In: Planung + Umwelt, 11,
1-2, S. 39-47.
518. HOLZER W., MÜNZ R. (1993), Landessprachen: Deutsch, Kroatisch und Ungarisch
im Burgenland. In: HOLZER W., MÜNZ R. (Hrsg.), Trendwende? Sprache und
Ethnizität im Burgenland, S. 19-87. Wien.
519. HOLZER W., MÜNZ R. (1993), Mehrsprachigkeit im Burgenland. In: DEVETAK S.
(Hrsg.), Kleine Nationen und ethnische Minderheiten im Umbruch Europas,
S. 316-320.
520. KNOFLACHER H., LINORTNER G. (1993), Fußgängerzone Eisenstadt. Neue Maßstäbe
in der Realisierung moderner städtischer Verkehrsplanung. In: Österreichische
Gemeinde-Zeitung, 5, S. 6-9.
521. 1993. Kreislauforientierte Bedarfsdeckung für die Region Güssing. Für den Inhalt
verantwortlich: GROSINA H. (= Umwelt Burgenland, 24). Eisenstadt. 198 Seiten.
522. 1993. Landesentwicklungsprogramm für das Burgenland. Eisenstadt, Amt der
Burgenländischen Landesregierung. 36+65 Seiten.
523. TEMMEL J. (1993), Leben mit der Grenze. Das untere Pinkatal nach der Grenzzie-
hung. In: Burgenländische Heimatblätter, 55, 3, S. 89-108.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1994

Band/Volume: [136](#)

Autor(en)/Author(s): Husa Karl

Artikel/Article: [Österreich - Bibliographie 1993 335-368](#)