

ÖSTERREICH – BIBLIOGRAPHIE 1994

zusammengestellt von Karl HUSA und Wolfgang KAINRATH, beide Wien*

mit Abkürzungsverzeichnis im Anhang

INHALT

1.	Allgemeines	472
1.1	Gesellschaftsberichte, Personalialia	472
1.2	Bibliographien, Nachschlagewerke	473
1.3	Forschungsberichte	473
1.4	Schulgeographie / Didaktik	473
2.	Kartographie	474
2.1	Allgemeines	474
2.2	Atlanten	475
3.	Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete	476
3.1	Geomorphologie (Geologie, Petrographie)	476
3.2	Klimageographie / Klimatologie	477
3.3	Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung	477
3.4	Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie	478
3.5	Geoökologie, Landschaftsökologie	478
4.	Humangeographie und Nachbardisziplinen	478
4.1	Sozialgeographie / Sozialwissenschaften	478
4.1.1	Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften	478
4.1.2	Politische Geographie / Geographie der Administration	482
4.1.3	Geographie des Bildungswesens	482
4.2	Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes	483
4.2.1	Bergbauernfrage / Berggebiete	483
4.3	Stadtgeographie / Stadtforschung	484
4.4	Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften	484
4.4.1	Land- und Forstwirtschaft	485

4.4.2	Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft.....	486
4.4.3	Handel und Verkehr, Kommunikation	487
4.4.4	Sonstiger Tertiärbereich.....	488
4.5	Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens	488
4.6	Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung.....	489
5.	Regionale Darstellungen	492
5.1	Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden ...	492
5.2	Vorarlberg	492
5.3	Tirol	492
5.4	Salzburg.....	494
5.5	Kärnten	495
5.6	Oberösterreich	497
5.7	Steiermark	498
5.8	Niederösterreich	500
5.9	Wien.....	502
5.10	Burgenland	505

1. Allgemeines

1.1 Gesellschaftsberichte, Personalialia

1. BORSDDORF A. (1994), Adolf LEIDLMAIR zur Vollendung des 75. Lebensjahres. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 301-304.
2. CEDE P. (1993), In memoriam Herbert PASCHINGER (†) – ein Leben für die Geographie. In: Carinthia I, 183, S. 859-862.
3. HITZ H. (1994), Gustav KRAMER – 17 Jahre AHS-ARGE-Leiter für GWK in Niederösterreich. In: GW-Unterr., 53, S. 102-104.
4. HOCHSCHORNER K.H. (1994), Univ.-Prof. Dr. Hubert TRIMMEL zum 70. Geburtstag. In: Höhlenkundl. Mitt., 50, 11, S. 170.
5. LEIDLMAIR A. (1994), Gerhard ABELE 25.5.1937 - 8.10.1994. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 305-312.
6. LEITNER W. (1993), Herbert PASCHINGER (zum Gedenken). In: Mitt. d. Naturwiss. Vereins f. Steiermark, 123, S. 5.
7. LEITNER W. (1993), Sieghart Otto MORAWETZ (zum Gedenken). In: Mitt. d. Naturwiss. Vereins f. Steiermark, 123, S. 6.
8. SEGER M. (1994), Elisabeth LICHTENBERGER – Zur Verleihung des Ehrendoktorates der Universität Chicago. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 313-327.
9. STAFEL C. (1994), Aus Freude am Hochgebirge – Helmut HEUBERGER zum 70. Geburtstag. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 328-334.

* Ass.-Prof. Univ.-Doz. Dr. Karl Husa, Institut für Geographie der Universität Wien und Wolfgang Kainrath, Fachbibliothek für Geographie an der Universität Wien, A-1010 Wien, Universitätsstr. 7

1.2 Bibliographien, Nachschlagewerke

10. RAU G. (1994), Bodensee-Bibliographie 1992. Friedrichshafen, Verein für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. 218 S.

1.3 Forschungsberichte

11. BAUMHACKL H. (1993), Ökologische, ökonomische und soziale Fragen des Tourismus im Hochgebirge am Beispiel der Großglockner Region. Tagungsbericht über das Symposium des Arbeitskreises für Freizeit- und Fremdenverkehrsgeographie der Deutschen Geographen. Arbeitsgruppe Zukunftsaspekte des Tourismus in Berggebieten aus ökologischer, ökonomischer und sozialer Sicht. Heiligenblut, 13.-19. Juni 1992. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 134, S. 252-259.
12. LICHTENBERGER E. (1994), Österreich – Raum und Gesellschaft. Forschungsschwerpunkt des Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung in Österreich. Wien, Inst. f. Geogr. d. Univ. Wien. 24 S.
13. LOBITZER H. (Red.) (1994), Jubiläumsschrift 20 Jahre geologische Zusammenarbeit Österreich-Ungarn (= A 20 éves magyar-osztrák földtani együttműködés jubileumi kötete). Wien, Geologische Bundesanstalt. 520 S.
14. MAYER F., HÄFELE G. (1994), Kartographie im multimedialen Umfeld – 5. Wiener Symposium. Wien, Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, 27. und 28. Juni 1994. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 277-282.
15. SAUBERER M. (1993), Geographie im Spiegel der Presse – Einige Randbemerkungen aus Österreich. In: MARQUART-KURON A., MAGER J. (Hrsg.), Geographen-Report. Ein Beruf im Spiegel der Presse, S. 193-201.
16. STADEL C. (1994), Kongreß der IGU Kommission "Mountain Geoecology and Sustainable Development". Staufen (Breisgau), Nationalpark Hohe Tauern und Nationalpark Berchtesgaden, 13. bis 22. August 1994. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 291-292.
17. WEIXLBAUMER N. (1994), Konferenz – Nachhaltige Entwicklung und landschaftsökologische Planung in europäischen Gebirgsregionen. Zvolen, 17. bis 21. Oktober 1994. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 298-300.

1.4 Schulgeographie / Didaktik

18. FRIDRICH C., WEIXLBAUMER N. (1994), Wahrnehmungsgeographie und ihre Operationalisierung im Geographie- und Wirtschaftskunde-Unterricht. Der Themenkreis "Umweltwahrnehmung" an österreichischen allgemeinbildenden höheren Schulen in der Sekundarstufe II – Überlegungen und Evaluation zur Effizienz des im Lehrplan neu manifestierten perceptionsgeographischen Ansatzes (Teil I). In: Geogr. u. ihre Didaktik, 4, S. 173-192.
19. HABERL T. (1994), Der Transitverkehr, ein österreichisches Problem (7. Schulstufe). In: GW-Unterr., 56, S. 51-56.
20. HELLER A. (1994), Neue Möglichkeiten der Geographieausbildung in Innsbruck. In: GW-Unterr., 54, S. 107-111.
21. MENSCHIK G. (1994), Wirtschaftsgeographie für Berufsbildende Höhere Schulen und Mittlere Schulen in Österreich: Eine Polemik, ein Seminarbericht, ein Plädoyer. In: GW-Unterr., 55, S. 120-125.

22. SCHILCHER E. (1994), Nationalpark Hohe Tauern einmal anders. Ein Unterrichtsprojekt für eine 7. AHS-Klasse. In: *GW-Unterr.*, 56, S. 57-70.
23. SITTE W., WEIXLBAUMER N. (1994), Quo vadis Geographie? Eine aktuelle Wegskizze der Schulgeographie in Österreich unter besonderer Berücksichtigung des im Lehrplan neu manifestierten perzeptionsgeographischen Ansatzes. In: *Geogr. heute*, 119, S. 46-47.
24. VIELHABER C. (1994), Die Schulgeographie zwischen Reform und Routine. Eine partielle Bestandsaufnahme aus universitärer Sicht. In: *GW-Unterr.*, 55, S. 25-30.
25. VIELHABER C. (1994), Europa als zentrale Aufgabe eines politischen Geographieunterrichts. In: *Praxis Geogr.*, 24, 3, S. 16-23.

2. Kartographie

2.1 Allgemeines

26. ASCHENBRENNER J., SLUPETZKY H. (1994), Die Karte "Hohe Riffel" 1 : 5.000. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 136, S. 263-265.
27. BARTELME N. (1994), Digitaler Austausch von Geo-Daten – Normung in Österreich. In: *VGI – Österr. Zeitschr. f. Verm. u. Geoinform.*, 82, 3, S. 234-241.
28. DAROCZI Z., MAGENSCHAB G. (1994), Verknüpfung von digitalen Karten mit Daten des ÖSTAT als Grundlage für Marketing- und Managemententscheidungen. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 54-61 (vgl. 34).
29. DESOYE H. (1994), Die bodenbezogenen Daten aus dem Bereich der Bundesstatistik. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 45-53 (vgl. 34).
30. DOLLINGER F., STROBL J. (Hrsg.) (1994), *Angewandte Geographische Informationsverarbeitung VI. Beiträge zum GIS-Symposium 6.-8. Juli 1994 (= Salzburger Geogr. Mat., 21). 748 S. (enthält u.a.: 32, 553)*
31. DONEUS M. (1994), Datenbestände des Luftbildarchives am Institut für Ur- und Frühgeschichte der Universität Wien. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 119-124 (vgl. 34).
32. FALKNER T. (1994), Die Implementierung des österreichischen Wassergütekatasters im Geographischen Informationssystem des Umweltbundesamtes. In: *DOLLINGER F., STROBL J. (Hrsg.), S. 221-225 (vgl. 30).*
33. FARKA C., MAYER C. (1994), Datenbestände der Abteilung für Bodendenkmale des Bundesdenkmalamtes. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 193-194 (vgl. 34).
34. *GeoLIS III. Wien, 6.-8. April 1994. Spezialausgabe aus Anlaß von GeoLIS III. Eine österreichische Veranstaltung zum Thema Informationsmanagement (= VGI, 82, 1+2, 1994). 204 S. (Enthält u.a.: 28, 29, 31, 37, 51, 52, 76, 329, 332, 349, 357, 416, 520, 552).*
35. HOCHWARTNER A. (1994), Kataster, Grundlagenvermessungen, Staatsgrenzen. In: *VGI*, 82, 4, S. 372-377 (vgl. 48).
36. HRBEK F. (1994), Das Vermessungswesen auf dem Weg nach Europa. In: *VGI*, 82, 4, S. 360-363 (vgl. 48).
37. KELNHOFER F. (1994), Kartographisches Informationssystem von Österreich (OE-KIS) im Maßstab 1 : 1.000.000. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 71-79 (vgl. 34).
38. KILGA R. (1994), Digitale topographische und kartographische Infrastruktur für Österreich. In: *VGI*, 82, 4, S. 378-388 (vgl. 48).

39. KILGA R. (1994), Boom digitaler Daten in der Gruppe Landesaufnahme. Topographische und kartographische Infrastruktur für Österreich. In: EVM, 75, S. 5-10.
40. KRETSCHMER I. (1994), Das Jahr 1993 – Aktivitäten in Österreich. In: KN, 44, 2, S. 80-84.
41. MORITZ H. (1994), Österreichische Geodäsie im internationalen Rahmen. In: VGI, 82, 4, S. 330-332 (vgl. 48).
42. ORTNER J. (1994), Österreich im Weltraum. In: VGI, 82, 4, S. 329-330 (vgl. 48).
43. PAPSCH R. (1994), 70 Jahre Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen. In: EVM, 73, S. 21-22.
44. PAUL G. (1994), Konzeption und Aufbau eines topographischen Modells im BEV. In: EVM, 75, S. 16-21.
45. SCHREIBER G. (1994), Geographische Informationssysteme als Herausforderung für die Planung auf örtlicher und überörtlicher Ebene. In: VGI, 82, 4, S. 356-359 (vgl. 48).
46. SEFRANEK G. (1994), Die Urmappe. Ein Schatz von Arbeiten ... In: EVM, 73, S. 5-17.
47. STROBL J. (1993), Der Einsatz Geographischer Informations- und Analysesysteme in Nationalparks. In: Nationalparkforschung an der Universität Salzburg (= Salzburger Geogr. Mat., 19), S. 73-77.
48. Vermessung im Aufwind. Tagungsband 5. Österreichischer Geodätag 1994 Eisenstadt (= VGI, 82, 4, 1994), S. 293-416 (Enthält u.a. 35, 36, 38, 41, 45, 605, 615, 621, 623, 625).
49. WAWRIK F., HÜHNEL H. (1994), Das Globenmuseum der Österreichischen Nationalbibliothek. In: Der Globusfreund, 42, S. 3-188.
50. WOHLSCHLÄGER H. (1994), Die Globensammlung Rudolf Schmidt. In: Der Globusfreund, 42, S. 189-362.
51. WOLFBAUER J. (1994), Modell der Österreichischen Bodeninformation. In: VGI, 82, 1+2, S. 125-138 (vgl. 34).
52. ZILL V. (1994), Neue digitale Datenbestände in der Österreichischen Landesaufnahme. In: VGI, 82, 1+2, S. 66-70 (vgl. 34).
53. ZILL V. (1994), Konzeption und Aufbau von Kartographischen Modellen im BEV. In: EVM, 75, S. 21-28.

2.2 Atlanten

54. ABTEILUNG FÜR KARTOGRAPHISCHE ORTSNAMENKUNDE DER ÖSTERREICHISCHEN KARTOGRAPHISCHEN KOMMISSION IN DER ÖSTERREICHISCHEN GEOGRAPHISCHEN GESELLSCHAFT (Hrsg.) (1994), Vorschläge zur Schreibung geographischer Namen in österreichischen Schulatlanten (= Wiener Schriften z. Geogr. u. Kartogr., 7). 79 S.
55. BIRSAK L. (1994), Atlaskartographie auf dem Weg ins dritte Jahrtausend. EDV-gestützte Kartenherstellung für die neuen österreichischen Hölzel-Atlanten. In: GW-Unterr., 56, S. 85-87.
56. SCHEUCH M. (1994), Historischer Atlas Österreich. 1. Aufl. Wien, Brandstätter-Verlag. 215 S.

3. Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete

3.1 Geomorphologie (Geologie, Petrographie)

57. AULITZKY H. (1994), Hazard mapping and zoning in Austria: methods and legal implications. In: *Mountain Research & Development*, 14, 4, S. 307-313.
58. AULITZKY H., HEUBERGER H., PATZELT G. (1994), Mountain hazard geomorphology of Tyrol and Vorarlberg, Austria. In: *Mountain Research & Development* 14, 4, S. 273-305.
59. EMBELTON-HAMANN C. (1993), The torrent hazard in Austria. In: *Int. Congress on Geomorphological Hazards in Asia-Pacific Region – Abstracts*, S. 93-96. Tokyo, Waseda University.
60. FISCHER H. (1993), Geomorphology in Austria. In: WALKER H.J., GRABAU W.E. (Hrsg.), *The Evolution of Geomorphology. A Nation-by Nation Survey*, S. 45-49. New York.
61. KLAGHOFER E., NESTROY O. (1993), Soil Erosion in Austria. In: *E.S.S.C. Newsletter*, 2, S. 12-13.
62. ÖSTERREICHISCHE BODENKUNDLICHE GESELLSCHAFT (Hrsg.) (1994), *Bodenbiologie in Österreich: Tagung am 4. und 5. November 1993 in Linz*. Wien. 442 S.
63. PRAZAN H. (1994), Zur Ermittlung der Schwebstoffführung der Donau in Österreich. In: *Österr. Wasser- und Abfallwirtschaft*, 46, 7-8, S. 181-194.
64. RING U. (1994), Die frühalpine Orogenese in den Zentralalpen: Eine Diskussion der vorhandenen Daten. In: *Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt*, 137, 2, S. 345-364.
65. SOIL RESEARCH INSTITUTE (Hrsg.) (1994), 50. State of the ecological research on soil science and land use in Slovak Republic and in Austria. Bratislava. 190 S.
66. TRIMMEL H. (1993), Markierungsversuche und Karsthydrographie des Dachsteinstockes. Eine Würdigung der letzten Arbeiten von Dr. Fridtjof BAUER. Akten zum Symposium über die Karstgebiete der Alpen (Bad Aussee 1991). In: *Die Höhle, Wiss. Beihefte*, 42, S. 33-44.
67. TRIMMEL H. (1993), Aktuelle Entwicklungen in der internationalen Karstforschung und die Karstgebiete der Alpen. Akten zum Symposium über die Karstgebiete der Alpen (Bad Aussee 1991). In: *Die Höhle, Wiss. Beihefte*, 42, S. 89-94.
68. TRIMMEL H. (1993), Forschungen, Nutzungsansprüche und Schutzmaßnahmen in Karstgebieten der Alpen – Bilanz und Zukunftschancen. Akten zum Symposium über die Karstgebiete der Alpen (Bad Aussee 1991). In: *Die Höhle, Wiss. Beihefte*, 42, S. 191-196.
69. TRIMMEL H. (1993), Die Speläologie in Österreich vor 1880. Ein Überblick. In: *Simposio Internazionale sulla Protostoria delle Speleologia (Città di Castello 1991)*, S. 2772-86. Città di Castello.
70. TRIMMEL H. (1993), Fünfundsechzig Jahre gesetzlicher Höhlenschutz in Österreich. In: *Die Höhle, Wiss. Beihefte*, 44, 3, S. 85-89.
71. TRIMMEL H. (1993), Edouard-Alfred Martel und die österreichische Speläologie. In: *Cent ans de spéléologie française*. In: *Spelunca-Mémoires*, 17, S. 87-88.
72. TRIMMEL H. (1994), Karstgebiete und Umwelt in Österreich – ein zusammenfassender einführender Überblick. In: *Die Höhle, Wiss. Beihefte*, 45, 2, S. 33-39.
73. ZOLLER L., OCHES E.A., MCCOY (1994), Towards a revised chronostratigraphy of loess in Austria with respect to key sections in the Czech Republic and in Hungary. In: *Quaternary Science Review*, 13, 5-7, S. 465-472.

3.2 Klimageographie / Klimatologie

74. AUER I., BÖHM R. (1994), Combined Temperature-Precipitation Variations in Austria During the Instrumental Period. In: *Theoretical and Applied Climatology*, 49, 4, S. 161-182.
75. GEBUREK T. et al. (Hrsg.) (1994), Klimaänderung in Österreich: Herausforderung an Forstgenetik und Waldbau. Beiträge zum Symposium an der Forstlichen Bundesversuchsanstalt, Waldforschungszentrum, Wien, am 9. November 1994 (= FBVA-Ber., 81). 113 S.
76. LIPA W. (1994), Meteorologische online Datenbestände auf Basis von Sybase. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 62-65 (vgl. 34).
77. MOTSCHKA O., WESSELY E., ZEBISCH O., ZIMMERMANN K. (1994), Das synoptisch-klimatologische teilautomatische Beobachtungsnetz Österreichs. In: *Wetter und Leben*, 46, 3, S. 137-142.

3.3 Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung

78. BAYR K.J., HALL D.K., KOVALICK W.M. (1994), Observations on glaciers in the eastern Austrian Alps using satellite data. In: *Int. Journ. of Remote Sensing*, 15, 9, S. 1733-1742.
79. BÖHM R. (1994), Die Bilanz der Massen des Gletschers. Gletscherforschung im Sonnblickgebiet. In: *OEAV-Mitt.*, 49 (119), 2, S. 12-13.
80. KRESSER W. (1994), Wasserbilanz für das österreichische Bundesgebiet 1961-1990. In: *Hydrogr. Dienst in Österr.*, 72, S. 1-3.
81. KUHN M. (1994), Schnee und Eis im Wasserkreislauf Österreichs. In: *Österr. Wasserwirtschaft*, 46, 3/4, S. 76-83.
82. MAIER F. (Hrsg.) (1994), Fließgewässer-Workshop. Naturbelassene und naturnahe Fließgewässer. Bericht zum Workshop 1994 in Lambach/Oberösterreich (= *Öko-Text* 2/94). 179 S.
83. NAGL H. (1993), Möglichkeiten und Grenzen der Trinkwasserversorgung aus den Alpen. In: *CIPRA-Jahresband 1993*, S. 71-81. Salzburg.
84. NOBILIS F., WEBB B.W. (1994), Long-term water temperature behaviour in Austrian rivers. In: *Hydrogr. Dienst in Österr.*, 72, S. 4-22.
85. PATZELT G. (1994), Gletscherbericht 1992/93. In: *OEAV-Mitt.*, 49 (119), 2, S. 13-17.
86. PATZELT G. (1994), Die Gletscher der österreichischen Alpen. In: *Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeol.*, 29 (1993), 2, S. 179-193.
87. PATZELT G. (1994), Gletscherbericht 1993/94. In: *OEAV-Mitt.*, 50 (120), 3, S. 18-23.
88. PRAZAN H. (1994), Zur Ermittlung der Schwebstoffführung der Donau in Österreich. In: *Österr. Wasserwirtschaft*, 46, 7-8, S. 181-194.
89. SCHWAIGER K. (1994), Österreichs Beitrag zur Nährstoffbelastung der Donau. In: *Der Förderungsdienst*, 42, 9, S. 264-265.
90. SLUPETZKY H. (1993), Forschungen und Aktivitäten der Abteilung für Schnee- und Gletscherkunde in den Hohen Tauern. In: *Nationalparkforschung an der Universität Salzburg* (= *Salzburger Geogr. Mat.*, 19), S. 67-72.
91. WEBB B.W., NOBILIS F. (1994), Water temperature behaviour in the River Danube during the twentieth century. In: *Hydrobiologia*, 291, 2, S. 105-113.
92. ZOJER H. (1993), Karstgrundwässer in Österreich. In: *Wiener Mitt.*, 111, S. 83-96.

3.4 Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie

93. KILIAN W., MÜLLER F., STARLINGER F. (1994), Die forstlichen Wuchsgebiete Österreichs: eine Naturraumgliederung nach waldökologischen Gesichtspunkten (= FBVA-Ber., 82). 60 S.
94. KOCH E. (1994), Phänologische Jahresübersicht für Österreich im Jahre 1994. In: Wetter u. Leben, 46, 4, S. 237-240.
95. RAU W., HOFMANN H. (1993), Sensitivität gegen UV-B-Strahlung von Pflanzen verschiedener Arten der gleichen Gattung aus unterschiedlichen Höhenstufen der Alpen. In: Wetter u. Leben, 45, 4, S. 5-16.

3.5 Geoökologie, Landschaftsökologie

96. MRAS G., NAGL H. (1994), Ökologische Raumgliederung und Raumbewertung am Beispiel Österreichs. Zum Grundkonzept der Karte "Ökologische Gesamtwertung". In: Geogr. Jahresber. aus Österr., 51, S. 7-36.

4. Humangeographie und Nachbardisziplinen

4.1 Sozialgeographie / Sozialwissenschaften

97. BORS DORF A. (1993), Lebensstandard versus Lebensqualität. Bericht über ein Forschungsprojekt in Alpenstädten. In: Jahresber. d. Österr. Geogr. Ges., 1991/1992, Zweigstelle Innsbruck, S. 45-71.
98. BM FÜR ARBEIT UND SOZIALES (Hrsg.) (1994), Bericht über die soziale Lage. Sozialbericht – Tätigkeitsbericht des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales. Wien. 347 S.
99. RIEDLSPERGER A., WÖRGÖTTER A. (1994), Verarmung im Wohlstand (= Sonderdruck/Reprint des Inst. f. Höhere Studien, 12). 60 S.
100. WOLF W., STEINER H. (1994), Armutsgefährdung in Österreich. In: Arbeit u. Wirtschaft, 48, 11, S. 30-34.

4.1.1 Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften

101. AUFHAUSER E. (1994), On entering the EU: Gender implications of the Austrian integration. In: Beyond Borders: The Gender Implications of Multistate Economic and Social Policies (= Tagungsband zum gleichnamigen Symposium der IGU-Commission on Gender and Geography), S. 1-4. Heidelberg, Inst. f. Geogr. der Univ. Heidelberg.
102. BARTUNEK E. (1994), Die Arbeitskräfteerhebung von EUROSTAT. In: Statist. Nachr., 49, 11, S. 905-908.
103. BARTUNEK E., HAWLIK E. (1994), Erwerbstätigkeit im Jahre 1993. In: Statist. Nachr., 49, 10, S. 824-834.
104. BOINEBURG K. (1994), Die Bevölkerung Österreichs im europäischen Vergleich. In: Statist. Nachr., 49, 6, S. 462-465.
105. BORS DORF A. (1995), Deutsche und Österreicher in Chile. Einwanderung und

- Eingliederung. In: Innsbrucker Jahresber., 1993/1994, Österr. Geogr. Ges., Zweigverein Innsbruck, S. 74-86.
106. BRANDEL F., HOFER H., PICHELMANN K. (1994), Saisonale Muster von Beschäftigung und Arbeitslosigkeit in Österreich (= Mat. zu Wirtschaft u. Ges., 54). 25 S.
 107. DE WILD H. (1994), Natürliche Bevölkerungsbewegung im Jahre 1993. Vorläufige Ergebnisse. In: Statist. Nachr., 49, 3, S. 186-189.
 108. EICHWALDER R., ENGENHART-KLEIN V. (1994), Familienstruktur: Jüngste Entwicklungen. Ergebnisse des Mikrozensus 1989 und 1993. In: Statist. Nachr., 49, 5, S. 398-403.
 109. FASCHING M. (1994), Eingebürgerte und Ausländer nach soziodemographischen Merkmalen. Ergebnisse des Mikrozensus Juni 1992. In: Statist. Nachr., 49, 6, S. 502-508.
 110. FASSMANN H. (1994), Binnenwanderung in Österreich-Ungarn. Eine Sekundäranalyse der Volkszählung 1910. In: ARGE Quantifizierung, S. 481-489. Wien.
 111. FASSMANN H. (1994), Cleneni bytoveho trhu v Rakousku. In: TERPLAN A.S. (Hrsg.), Aktualni otazky bytove politiky, S. 39-50. Praha, Ministerstvo Hospodárstvi Ceske Republiky.
 112. FASSMANN H. (1994), Emigration, Immigration and Internal Migration in the Austro-Hungarian Monarchy 1910. In: HOERDER D., BLANKS I. (Hrsg.), Roots of the Transplanted. Late 19th Century East Central and Southeastern Europe, S. 253-308. New York.
 113. FASSMANN H., FINDL P., KYTIR J. et al. (1994), Jugendliche in Österreich. Jugend – Eine Lebensphase aus demographischer Sicht. In: Zweiter Bericht zur Lage der Jugend in Österreich, S. 11-56. Wien, BM f. Umwelt, Jugend u. Familie.
 114. FASSMANN H., FINDL P., KYTIR J. et al. (1994), Jugend in Österreich. Fakten – Trends – Prognosen. Wien, Inst. f. Demogr. 53 S.
 115. FASSMANN H., KOHLBACHER J., REEGER U. (1994), Wie suchen Ausländer einen Arbeitsplatz? Eine Analyse von Stellengesuchen in Österreich. In: MOROKVASIC M., RUDOLPH H. (Hrsg.), Wanderungsraum Europa. Menschen und Grenzen in Bewegung, S. 203-225. Berlin.
 116. FASSMANN H., MÜNZ R. (1993), Einwanderungsland Österreich? Zwischen Selbstverständnis und Realität. In: Krit. Geogr., 3, Reihe II, S. 12-22 (vgl. 157).
 117. FASSMANN H., MÜNZ R. (Hrsg.) (1994), European Migration in the late twentieth century: historical patterns, actual trends, and social implications. Aldershot. 284 S. (enthält u.a.: 122, 123)
 118. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), L'Europe, terre d'immigration. In: Panoramiques, 2, S. 96-100.
 119. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), L'Autriche: pays de transit ou pays d'accueil? In: Panoramiques, 2, S. 119-125.
 120. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), Migration und wirtschaftliche Ungleichheit. In: HALLER M., SCHACHNER-BLAZIZEK P. (Hrsg.), Europa – wohin? S. 267-278. Graz.
 121. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), Österreich. In: HEINELT H. (Hrsg.), Gesellschaftspolitik und Staatstätigkeit, S. 302-322. Opladen, Leske u. Budrich.
 122. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), Patterns and Trends of International Migration in Western Europe. In: FASSMANN H., MÜNZ R. (Hrsg.), (vgl. 117).
 123. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), Austria: A Country of Immigration and Emigration. In: FASSMANN H., MÜNZ R. (Hrsg.), (vgl. 117).

124. FASSMANN H., MÜNZ R. (1994), European East-West Migration 1945-1992. In: *Int. Migration Review*, 28, S. 520-538.
125. FASSMANN H., WILS A.B. (1994), Stocks and Flows. Bestand und Veränderung der ausländischen Wohnbevölkerung in Österreich. In: *Österr. Zeitschr. f. Politikwiss.*, 1994, S. 341-349.
126. FESTY P. (1994), Mortalite des adultes et proportions d'orphelins en 1991 en Autriche. In: *Population*, 49, 4-5, S. 1173-1179.
127. FINDL P., HLAVAC A., MÜNZ R. (1994), Bevölkerung, Familie und Sozialpolitik in Österreich. Zur internationalen Konferenz über Bevölkerung und Entwicklung (ICPD) der Vereinten Nationen im September 1994 in Kairo (= *Schriften d. Inst. f. Demogr. d. Österr. Akad. d. Wiss.*, 9). 57 S.
128. FINDL P., HLAVAC A., MÜNZ R. (1994), National Report on Population: Austria. Österreichischer Nationalbericht für die Internationale Konferenz für Bevölkerung und Entwicklung ICPD '94, Wien.
129. FRAJFI A. (1994), Volkszählung 1991: Bildungsstand der Bevölkerung. In: *Statist. Nachr.*, 49, 10, S. 812-818.
130. FRAJFI A. (1994), Volkszählung 1991: Berufstätige nach Stellung im Beruf und sozio-ökonomischer Einheit. In: *Statist. Nachr.*, 49, 11, S. 882-887.
131. GELDNER N. (1994), Beschäftigung im Grenzland. In: *WIFO-Monatsber.*, 67, 12, S. 670-672.
132. GIFFINGER R., MEINDL T. (1993), Die Wohnverhältnisse der ausländischen Bevölkerung in Wien. In: *Krit. Geogr.*, 3, Reihe II, S. 37-50 (vgl. 157).
133. GISSER R. (1994), Migration Statistics in Austria to start on 1 January 1995. In: *Joint CEI / Eurostat Sem. on Migration Statistics*, Prague, 20-22 June, S. 54-58.
134. HAMMER G. (1994), Lebensbedingungen ausländischer Staatsbürger in Österreich. In: *Statist. Nachr.*, 49, 11, S. 914-926.
135. HAWLIK E. (1994), Sozioökonomische Gruppen der österreichischen Bevölkerung – Statusveränderungen im Jahre 1991. In: *Statist. Nachr.*, 49, 6, S. 465-474.
136. HAWLIK E. (1994), Beschäftigung und Arbeitslosigkeit nach Bezirken Ende Juli 1994. In: *Statist. Nachr.*, 49, 11, S. 891-897.
137. HRUDA H. (1994), Volkszählung 1991. Erste Analyse des Bildungsstandes in Österreich. In: *ÖIBF-Info*, 17, 3, S. 1-4.
138. KLEIN K. (1994), Wohnungsbestand nach Bundesländern seit 1869. In: *Statist. Nachr.*, 49, 8, S. 678-681.
139. KOCSIS K., WASTL-WALTER D. (1993), Hungarian and Austrian (German) Ethnic Minorities at the Austro-Hungarian Border Region. In: *Geografski Zbornik (Ljubljana)*, XXXIII, S. 103-118.
140. KÖNIG K. (1993), Das Jahr der Gesetze. Folgen des Asyl-, Fremden- und Aufenthaltsgesetzes. In: *Krit. Geogr.*, 3, Reihe II, S. 51-55 (vgl. 157).
141. KURNIK P. (1994), Der Hauptwohnsitz als Bezugspunkt und Ordnungsfaktor. In: *Österr. Gemeinde-Zeitung*, 8, S. 2-3, 6-8.
142. KYTIR J. (1994), Lebenserwartung frei von Behinderung. In: *Statist. Nachr.*, 49, 8, S. 650-657.
143. KYTIR J. (1994), Das "vierte" Lebensalter. Zur Morbidität älterer Menschen. In: *Die zweiten 50 Jahre. Dimensionen städtischer Altenpolitik*, S. 45-50. Wien, Zukunfts- und Kulturwerkstätte.
144. KYTIR J. (1994), Demographische Alterung und Generationenvertrag. In: *TRAMPISCH K., KLEEBER M. (Hrsg.), St. Wolfgangger Gespräche 1993. Tagungsbericht*, S. 28-29. Wien.

145. KYTIR J. (1994): Die Achte Plage – droht Österreich der Greisenberg? In: Finanznachr., 16, S. 1-5.
146. KYTIR J. (1994), Orte des Sterbens. Epidemiologische Aspekte am Beispiel Österreichs. In: IMHOF A.E., WEINKNECHT R. (Hrsg.), Erfüllt Leben – in Gelassenheit Sterben. Geschichte und Gegenwart: Beiträge eines interdisziplinären Symposiums vom 23.-25. November an der Freien Universität Berlin (= Berliner Histor. Stud., 19), S. 239-251.
147. KYTIR J., MÜNZ R. et al. (1994), Jugend in Österreich. Fakten – Trends – Prognosen (= Forschungsber. d. Inst. f. Demogr. 13). 53 S.
148. KYTIR J., MÜNZ R. (1994), Jugend in Österreich – demographische Aspekte einer Lebensphase. In: JANIG H., RATHMAYR B. (Hrsg.), Wartezeit. Studien zu den Lebensverhältnissen Jugendlicher in Österreich, S. 25-48. Innsbruck, Österr. Studien-Verl.
149. KYTIR J., PRSKAWETZ A. (1993-94), Entwicklung der Lebenserwartung im Rentenalter – epidemiologische Szenarien unter der Annahme "verzögerter" Mortalität bei ausgewählten Todesursachen. In: Zeitschr. f. Bevölkerungswiss., 19, 2, S. 189-202.
150. LADSTÄTTER J. (1994), Volkszählung 1991: Berufstätigkeit und Lebensunterhalt. In: Statist. Nachr., 49, 10, S. 806-811.
151. LADSTÄTTER J. (1994), Volkszählung 1991: Berufstätige nach wirtschaftlicher Zugehörigkeit. In: Statist. Nachr., 49, 12, S. 990-993.
152. LEITNER H. (1993), Gedanken zur Legitimität einer Politik der Ausgrenzung von Ausländern. In: Krit. Geogr., 3, Reihe II, S. 4-11 (vgl. 157).
153. LUTZ F. (1993), Böhmisches Emigranten. Wien. 83 S.
154. MAXWALD R. (1994), Realisierte Kinderzahl und zusätzlicher Kinderwunsch nach demographischen Merkmalen. In: Statist. Nachr., 49, 7, S. 546-555.
155. MÜNZ R., HOLZER W. (1994), Wissen und Einstellungen zu Migration, ausländischer Bevölkerung und staatlicher Ausländerpolitik in Österreich (= Schriften d. Inst. f. Demogr. d. Österr. Akad. d. Wiss., 11). 85 S.
156. ÖAMTC (Hrsg.) (1994), Mobilitätsbedürfnisse der Österreicher. Jänner - Februar 1994. Wien. 264 S.
157. ÖGKG (Hrsg.) (1993), AusländerInnen in Österreich. Hintergrundmaterialien zur Zuwanderungs-, Arbeitsmarkt-, Schul- und Wohnungsproblematik (= Krit. Geogr. 3, Reihe II, Didaktik). Wien. 55 S. (enthält u.a.: 116, 132, 140, 152, 166, 182)
158. ÖIR (Hrsg.) (1994), Pendelwanderung an künftigen Mautstellen. Wien. 59 S.
159. ÖIR (Hrsg.) (o.J.), Regionale Bevölkerungsprognose 1991-2001 (Endbericht). Wien. o.P.
160. PRSKAWETZ A. (1994), Testen nichtlinearer Dynamiken in demographischen Zeitreihen. In: Österr. Zeitschr. f. Statistik u. Informatik, 2, S. 107-130.
161. RICHTER U. (1994), Geographie der Arbeitslosigkeit in Österreich: theoretische Grundlagen – empirische Befunde (= Beitr. z. Stadt- u. Regionalforsch., 13). 280 S.
162. SCHMITZBERGER F. (1994), Personenbezogene Auswertungen zur Struktur der Arbeitslosigkeit in Österreich 1993. In: Statist. Nachr., 49, 11, S. 898-904.
163. WOJAK J. (1994), Positive Aspekte der Zuwanderung. In: WISO, 17, 4, S. 121-132.
164. WOLF W., KRONSTEINER C. (1994), Personen- und Haushaltseinkommen der unselbstständig Beschäftigten 1993. Ausgewählte Hauptergebnisse des Mikrozensus Juni 1993. In: Statist. Nachr., 49, 12, S. 994-1003.
165. ZUPANCIC J. (1994), Les Slovènes en Autriche. In: Espace, Populations, Societes, 3, S. 323-329.

4.1.2 *Politische Geographie / Geographie der Administration*

166. ALTZINGER W. (1993), Einige Bemerkungen zum FPÖ-Volksbegehren. In: *Krit. Geogr.*, 3, Reihe II, S. 23-27 (vgl. 157).
167. CREPAZ M.M.L. (1994), From semisovereignty to sovereignty: the decline of corporatism and rise of parliament in Austria. In: *Comparative Politics*, 27, 1, S. 45-65.
168. INSTITUT FÜR FÖDERALISMUSFORSCHUNG (Hrsg.) (1994), 18. Bericht über die Lage des Föderalismus in Österreich (1993). Wien, Innsbruck, Braumüller Verlag. 334 S.
169. KOS W. (1994), *Eigenheim Österreich. Zu Politik, Kultur und Alltag nach 1945*. Wien, Sonderzahl-Verlag. 172 S.
170. NEYER G. (1994), Der Wohlfahrtsstaat im Spannungsfeld politischer und gesellschaftlicher Interessen. In: CHALOUPEK G., ROSSMANN B. (Hrsg.), *Die Zukunft des Wohlfahrtsstaates*, S. 45-54. Wien, Orac.
171. NEYER G. (1994), Frauen im österreichischen Parlament: Chancen und Barrieren. In: GOOD D., GRADNER M., MAYNES M.J. (Hrsg.), *Frauen in Österreich. Beiträge zu ihrer Situation im 20. Jahrhundert*, S. 77-101. Wien, Böhlau Verlag.
172. NEYER G. (1994), Frauen in der österreichischen Politik. In: FLEISCH R., MILON L. (Hrsg.), *Frauen machen Staat*, S. 7-21. Bregenz.
173. PELINKA A. (Hrsg.) (1994), EU-Referendum. Zur Praxis direkter Demokratie in Österreich (= *Schriftenreihe d. Zentrums f. angew. Politikforsch.*, 6). 203 S.
174. PELINKA P., THURNER A. (1994), *Österreich Neu. Der Report an den Kanzler: 12 Provokationen zu Themen der Zeit*. Wien, Kremayer & Scheriau. 256 S.
175. WASTL-WALTER D. (1993), Decentralizing federal states: the experience of Austria. In: BENNETT R.J. (Hrsg.), *Local Government in the New Europe*, S. 155-166. London-New York, Chapman.

4.1.3 *Geographie des Bildungswesens*

176. BÖRDLEIN R. (1994), Geographinnen an Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland, Österreich und der Schweiz. In: *Geographica Helvetica*, 49, S. 31-40.
177. BÖRDLEIN R. (1994), Geographinnen an Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland, Österreich und der Schweiz (= *Mat. – Inst. f. Kulturgeogr.*, Goethe Univ., Frankfurt am Main, 17). 100 S.
178. DELL'MOUR R., LANDLER F. (1994), Quantitative Entwicklungstendenzen der österreichischen Hochschulen 1970-2010 (= *Schriften d. Inst. f. Demogr. d. Österr. Akad. d. Wiss.*, 10). 95 S.
179. DELL'MOUR R., LANDLER F. (1994), *Studienerfolgsanalyse, Endbericht an das BM f. Wissenschaft u. Forschung*. Wien.
180. DOKAUPIL E. (1994), Bessere Unis? Mit dem Start der Fachhochschulen hält der Markt im österreichischen Bildungswesen Einzug. In: *Industrie*, 94, 37, S. 8-12.
181. HATZ G., MATZNETTER W. (1994), Studium und Beruf – Diplomgeograph(inn)en erzählen. Narrative Interviews mit Absolventinnen der Studienzweige "Raumforschung und Raumordnung", "Kartographie" und "Geographie" an der Universität Wien. In: *Geogr. Jahresber. aus Österr.*, 51, S. 155-167.
182. MATUSCHEK H. (1993), Vom Förderunterricht zum interkulturellen Lernen. Beschulungsmodelle für ausländische SchülerInnen. In: *Krit. Geogr.*, 3, Reihe II, S. 28-36 (vgl. 157).
183. MÜLLER K.H., HAAG G. (1994), Langfristige Entwicklungen im Bildungsbereich. In: *WISDOM Informationen-Daten-Analysen*, 8, 3/4, S. 60-78.

4.2 Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes

184. DAX T. (1993), Der ländliche Raum: Bedeutung im internationalen Vergleich (= Facts and Features, 5). 10 S.
185. GREIF F. (1993), Regionalentwicklung und Kooperation im Grenzgebiet. In: Ländl. Raum, 1, o.P.
186. GROIER M. (1993), Ländlicher Raum und Fremdenverkehr: Bedeutung für Österreich (= Facts and Features, 6). 14 S.
187. PEVETZ W. (1994), Haushaltsstrukturen und Lebensstile in österreichischen Landgemeinden (= Schriftenreihe d. Bundesanst. f. Agrarwirtschaft, 74), S. 329+35 S.
188. POHL B. (1994), EU-Förderung. Maßnahmen zur Entwicklung des ländlichen Raumes (Ziel 5b) (= Facts and Features, 16). 142 S.
189. o.A. (1994), Der stadtnahe ländliche Raum (Hefthema). In: Ländl. Raum, 2, S. 3-31.

4.2.1 Bergbauernfrage / Berggebiete

190. BÄTZING W., PERLIK M., DEKLEVA M. (1994), Die Alpen zwischen Verstädterung und Verödung. In: DISP, 119, S. 34-40.
191. BRENDL S. (1994), Almen. In: Natur im Aufwind, 8, S. 12-17.
192. BUNDESANSTALT FÜR BERGBAUERNFRAGEN (1994), Jahresbericht 1993 der Bundesanstalt für Bergbauernfragen. Wien. 72 S.
193. DAX T. (1993), Bergbauern Österreichs: Kennziffern der Land- und Forstwirtschaft (= Facts and Features, 4). 13 S.
194. DAX T. (1993), Berggebiet und benachteiligtes Gebiet Österreichs: Kennziffern der Land- und Forstwirtschaft (= Facts and Features, 3). 13 S.
195. FISCHLER F. (1994), Gebirgslandwirtschaft in der EU. In: Agrar. Rundschau, 5, S. 1-3.
196. FRANZ H. (Hrsg.) (1994), Gefährdung und Schutz der Alpen (= Veröff. d. Komm. f. Humanökologie d. Österr. Akad. d. Wiss., 5). 205 S.
197. GROIER M. (1993), Die Almwirtschaft in Österreich: Bedeutung und Struktur (= Facts and Features, 11). 19 S.
198. HOVORKA G. (1994), Die Bergbauern in der österreichischen Landwirtschaft: Entwicklung, Einkommen und Direktförderungen (= Facts and Features, 13). 26 S.
199. HOVORKA G., WIESINGER G. (1993), Das Berggebiet im EG-Vergleich (= Facts and Features, 2). 10 S.
200. KNÖBL I. (1993), Österreichs Bergbauern: Bedeutung und Förderung (= Facts and Features, 1). 15 S.
201. KRAMMER J. (1994), Auswirkungen eines EU-Beitrittes Österreichs auf die Berglandwirtschaft. In: Landtechnik im Alpenraum. 2. Tagung, 4.-5. Mai 1994, Montforterhaus, Feldkirch, Vorarlberg (= Sonderausgabe d. Zeitschr. "Förderungsdienst"), S. 8-25. Wien, BM für Land- und Forstwirtschaft.
202. LICHTENBERGER E. (1994), Die Alpen in Europa. In: Gefährdung und Schutz der Alpen (= Veröff. d. Komm. f. Humanökologie d. Österr. Akad. d. Wiss., 5), S. 7-40.
203. NESTROY O. (1993), Pistenschilaf und Mountainbiking – bedrohliche Belastungen alpiner Standorte. In: Wiss. Nachr., 92, S. 47-52.
204. POSCHACHER G. (1994), Alm- und Bergbauern im internationalen Umfeld. In: Agrar. Rundschau, 5, S. 4-9.

205. ROGIER P. (1993), *Les Politiques de la Montagne en Autriche*. Paris, École Nationale de Génie Rural, des Eaux et des Forêts. 55 S.

4.3 Stadtgeographie / Stadtforschung

206. DUNGLER H. (1994), Wohnbautätigkeit im Jahre 1993. In: *Statist. Nachr.*, 49, 9, S. 753-761.
207. HEINTEL M. (1994), Wahrnehmung und Reflexion – Spurensicherung im städtischen Lebensraum: Ein didaktisches Experiment. In: *Erziehung Heute*, 4, S. 33-37.
208. LICHTENBERGER E. (1994), Das metropolitane Zeitalter in Europa in West und Ost. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 136, S. 7-36.
209. LICHTENBERGER E. (1994), Die Zukunft der Stadt in Europa. In: LÖTSCHER L., DUCKWITZ G. (Hrsg.), *49. Deutscher Geographentag Bochum*, 4. bis 9. Oktober 1993. S. 115-125. *Tagungsber. u. wiss. Abh. Bochum, Ruhr-Univ.*

4.4 Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften

210. AIGINGER K. (1994), Ökonomische und gesellschaftliche Langzeittrends – Herausforderung für die österreichische Wirtschaft. In: *GW-Unterr.*, 53, S. 57-72.
211. AIGINGER K., PENEDER M., STANKOVSKY J. (1994), The explanatory power of market-based trade theories for the trade between market economies and reform countries. In: *Empirica*, 21, 2, S. 197-220.
212. BIFFL G. (1994), Beschäftigungspolitische Empfehlungen der OECD und der EU aus österreichischer Sicht. In: *WIFO-Monatsber.*, 67, 9, S. 524-530.
213. BREUSS F., KRATENA K., SCHEBECK F. (1994), Effekte eines EU-Beitritts für die Gesamtwirtschaft und für die einzelnen Sektoren. In: *Österreich in der Europäischen Union. Anforderungen und Chancen für die Wirtschaft (= WIFO-Monatsber., 67, Sonderh.)*, S. S18-S33.
214. BRUCKBAUER S., WOLF G. (1994), Was erwartet Österreich in der EU? In: *Report Bank Austria*, 3/1994, S. 12-17.
215. FISCHER M.M., FRÖHLICH J., SILBER G. (1993), Cooperation networks of small and medium-sized enterprises in Austria. In: VIRTANEN M. (Hrsg.), *Proc. of the Conf. on the Developments and Strategies of SME's in the 1990's*, Bd. 2, S. 12-20. Mikkeli, Helsinki School of Economics and Business Administration.
216. FORST M. (1994), *Leed Country Study Series On Local Economic And Employment Development – Austria 1994. Area-based Responses to Industrial Restructuring in Austria*. Paris, OECD. 123 S.
217. FRANZ A. (1994), *Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung. Das statistische Maßsystem der Makroökonomie (= Österr. Stud. zur Amtl. Statistik, 1)*. 323 S.
218. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Regional ausgeglichene Konjunktur in der Rezession. Die Wirtschaft in den Bundesländern im I. Quartal 1994. In: *WIFO-Monatsber.*, 67, 8, S. 466-471.
219. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Aufschwung erreicht Problemgebiete. Die Wirtschaft in den Bundesländern im II. Quartal 1994. In: *WIFO-Monatsber.*, 67, 11, S. 612-616.
220. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Aufschwung setzt gleichmäßig in allen Bundesländern ein. Die Wirtschaft in den Bundesländern 1993. In: *WIFO-Monatsber.*, 67, 5, S. 305-317.

221. GELDNER N., MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Aufschwung setzt gleichmäßig in allen Bundesländern ein. Die Wirtschaft in den Bundesländern im 1. Quartal 1994. In: WIFO-Monatsber., 67, 8, S. 466-471.
222. HAHN F.R., THURY G. (1994), Beschäftigung-Output-Gleichung für die österreichische und für die westdeutsche Industrie. In: WIFO-Monatsber., 67, 9, S. 531-539.
223. JÜLG F. (1993), Grenzübergänge (am Beispiel der Republik Österreich) – Gedanken eines Wirtschaftsgeographen zu einem aktuellen Problem. In: Nürnberger Wirtschafts- u. Sozialgeogr. Arb., 46, S. 351-382.
224. KRAMAR H., REITHER F. (1994), Struktur- und Wachstumsanalyse der österreichischen Bundesländer mittels Lokalisierungs- und Spezialisierungskoeffizienten sowie der Shift- und Share-Analyse 1979-1989. In: Der Öffentl. Sektor, 2-3, S. 73-99.
225. KRAMER H. (1994), Österreichs EU-Beitritt: Zusammenfassung der Überlegungen. In: Österreich in der Europäischen Union. Anforderungen und Chancen für die Wirtschaft (= WIFO-Monatsber., 67, Sonderh.), S. S5-S11.
226. NECK R. (1994), Makroökonomische Konsequenzen eines EU-Beitritts für Österreich. In: Wirtschaftspol. Blätter, 41, 3, S. 236-249.
227. OECD (1994), OECD Wirtschaftsberichte 1993-1994 – Österreich. Paris. 135 S.
228. PFAFFERMAYR M. (1994), Foreign direct investment and exports: a time series analysis. In: Applied Economics, 26, 4, S. 337-351.
229. RICHTER J. (1994), Austria and the Single European Market. In: Economics Systems Research, 6, 1, S. 77-90.
230. RUNSTLER G. (1994), The long-run impact of foreign shocks to the Austrian economy: an analysis at a sectoral level. In: Applied Economics, 26, 8, S. 803-813.
231. SCHAUMANN R. (1994), Arbeitsstättenzählung 1991 – Endgültige Ergebnisse. In: Statist. Nachr., 49, 1, S. 52-61.
232. SCHWARZL R. et al. (1994), Österreichs Volkseinkommen 1993. In: Statist. Nachr., 49, 11, S. 972-982.
233. WÖRGÖTTER A. (1994), Der Wandel des wirtschaftspolitischen Leitbildes in Österreich seit den siebziger Jahren. In: Reprint des Inst. f. Höhere Studien, 10, S. 79-89.

4.4.1 Land- und Forstwirtschaft

234. BAUER W. et al. (Hrsg.) (1994), Sind die Bauern noch zu retten? Über die Zukunft einer alpinen Kultur (= Goldegger Herbstgespräche, 2). 208 S.
235. BERSTEINER E. (1994), Die ökonomischen Auswirkungen des Wintertourismus auf die Landwirtschaft. In: Der Förderungsdienst, 42, 11, S. 321, 322, 324-326.
236. DAX T. (1993), Die Erwerbsskombination landwirtschaftlicher Haushalte: Analyse eines europaweiten Verhaltensmusters (= Facts and Features, 8). 22 S.
237. GÖTL F. (1994), Agrarstrukturerhebung 1993. In: Statist. Nachr., 49, 2, S. 161-164.
238. HOVORKA G., WIESINGER G. (1993), Die Nebenerwerbslandwirtschaft: Bedeutung in Österreich (= Facts and Features, 7). 22 S.
239. KRACHLER M. (1994), Auswirkungen eines EU-Beitritts auf den österreichischen Weinbau. In: idk Österr. Bauernbund, 6/94, S. 9-14.
240. KRAMMER J. (1994), Agrarmarkt- und Agrarstrukturpolitik der EU: Foliensammlung (= Facts and Features, 12). 80 S.
241. LEIDWEIN A. (1994), Österreichs Bauern und die Perspektiven der europäischen Agrarpolitik. In: Österr. Monatshefte, 3/94, S. 13-19.
242. MERANER A. (1994), Nutzung der österreichischen Forste im Jahre 1993. In: Statist. Nachr., 49, 6, S. 523-525.

243. PEVETZ W. (1994), Die Familie – Gestalt, Wandel, Auftrag. Unter besonderer Berücksichtigung der bäuerlichen Familie. In: Der Förderungsdienst, 42, 7 (Sonderbeil.), S. 10-24.
244. PEVETZ W. (1994), Die wirtschaftliche Lage der österreichischen Land- und Forstwirtschaft 1993. 35. Grüner Bericht. In: Monatsber. über d. österr. Landwirtschaft, 41, 9, S. 563-570.
245. PFEFFERLI S. (1994), Betriebsvergleich Österreich-Schweiz aus wirtschaftlicher Sicht. In: Landtechnik im Alpenraum. 2. Tagung, 4.-5. Mai 1994, Montforthaus, Feldkirch, Vorarlberg (= Sonderausgabe d. Zeitschr. "Förderungsdienst"), S. 89-98. Wien, BM für Land- und Forstwirtschaft.
246. POHL B. (1994), EU-Förderung. Maßnahmen zur Verbesserung der Effizienz der Agrarstrukturen (Ziel 5a) (= Facts and Features, 14). 118 S.
247. POHL B. (1994), EU-Förderung. Maßnahmen für den Verarbeitungs- und Vermarktungssektor (= Facts and Features, 15). 86 S.
248. POSCHACHER G. (1994), Die Bedeutung der Landwirtschaft für die österreichische Wirtschaft. In: Der Förderungsdienst, 42, 3, S. 61-66.
249. SCHNEIDER M. (1994), Chancen und Risiken der Landwirtschaft im EU-Binnenmarkt. In: Österreich in der Europäischen Union. Anforderungen und Chancen für die Wirtschaft (=WIFO-Monatsber., 67, Sonderh.), S. S46-S61.
250. SCHNEIDER M. (1994), Folgen der EU-Integration für die Land- und Forstwirtschaft. Aktualisierung und Vorschau auf 1995/96. Wien, WIFO. 50 S.
251. SCHNEIDER M. (1994), Agrarsektor 1993: Stagnierende Produktion, sinkende Erträge. Entwicklung der Land- und Forstwirtschaft 1993 in den Bundesländern. In: WIFO-Monatsber., 67, 8, S. 472-478.
252. SCHNEIDER M. (1994), 1993: Stagnierende Produktion, sinkende Erträge. In: Agrar. Rundschau, 4, S. 35-41.
253. SONDEREGGER E., ENZENHOFER J. (1994), Umweltgerechte Waldnutzung. Problemfelder – Maßnahmen (= UBA Monographien, 49). 59 S.
254. WAGNER K.D. (1994), Österreichs Landwirtschaft in der EU – Größenordnungen. In: Monatsber. über d. österr. Landwirtschaft, 41, 1, S. 34-71.
255. WYTRZENS H.K. (1994), Agrarplanung. Grundzüge der landwirtschaftlichen Raumplanung in Österreich. Wien. 575 S.
256. ZSILINCAR W. (1993), Probleme der Landwirtschaft im großstadtnahen Raum. In: ÖGL, 37, 5b-6, S. 358-385.
257. o.A. (1994), Bauernwald (Hefthema). In: Österr. Forstzeitung, 105, 6, S. 12-42.

4.4.2 *Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft*

258. AIGINGER K., CLEMENT W. (Koord.) (1993), Grundzüge einer Neuen Industriepolitik (WIFO-Teil + Zusammenfassung: WIFO- und IWI-Teil). Wien, WIFO u. Industriewiss. Inst. d. WU Wien. 115 + 48 S.
259. BAYER K. (1994), Betriebsansiedlungen und Direktinvestitionen. In: Österreich in der Europäischen Union. Anforderungen und Chancen für die Wirtschaft (= WIFO-Monatsber., 67, Sonderh.), S. S84-S87.
260. FISCHER M.M., FRÖHLICH J., GASSLER H. (1994), An Exploration into the determinants of patent activities: some empirical evidence for Austria. In: Regional Studies, 28, 1, S. 1-12.
261. FISCHER M.M., MENSCHIK G. (1994), Innovationsaktivitäten in der österreichischen Industrie. Eine empirische Untersuchung des betrieblichen Innovationsverhaltens

- in ausgewählten Branchen und Raumtypen (= Abh. z. Geogr. u. Regionalforsch., 3). 272 S.
262. FISCHER M.M., SCHUCH K. (1994), Technologische und organisatorische Kompetenz österreichischer Zulieferbetriebe. Eine empirische Untersuchung am Beispiel der Maschinen- und Stahlbauindustrie sowie der Elektro- und Elektronikindustrie. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 179-202.
263. HUTSCHENREITER G. (1994), Technologische Cluster in der österreichischen Industrie. In: WIFO-Monatsber., 67, 11, S. 624-627.
264. MARTERBAUER M. (1994), Industriekonjunktur kommt in Schwung. In: WIFO-Monatsber., 67/11, S. 599-604.
265. MAZANEK R. (1994), Industriestatistik – Jahreserhebung 1991. In: Statist. Nachr., 49, 1, S. 61-67.
266. MILOTA L. (1994), Produktion der österreichischen Industrie im Jahre 1993. In: Statist. Nachr., 49, 10, S. 850-852.
267. PENEDER M. (1994), Profil der Wettbewerbsfähigkeit der österreichischen Industrie. In: WIFO-Monatsber., 67, 11, S. 628-632.
268. WOLF G. (1994), Der Stellenwert der Industrie in der Gesamtwirtschaft. In: GW-Unterr., 55, S. 90-93.

4.4.3 *Handel und Verkehr, Kommunikation*

269. FALLAH-NODEH M. (1994), Österreichischer Außenhandel mit der Gruppe der OPEC-Länder. In: Journal f. Entwicklungspolitik, 10, 1, S. 81-90.
270. FORSCHUNGSGES. MOBILITÄT, AUSTRIAN MOBILITY RESEARCH (Hrsg.) (1994), Mobilitätsberatung. Neue Lösungsstrategien im Konfliktfeld Verkehr (Tagungsband). Graz. 159 S.
271. HERRY M. (1994), Güterverkehr in Österreich 1991 (= ÖROK-Schriftenreihe, 100). 292 S.
272. LEO H. (1994), Transfer sciences and the Austrian system of innovation. In: Empirica, 21, 3, S. 271-283.
273. OISMÜLLER H. (1994), Zu einer "neuen Südbahn" zwischen Graz und Villach. In: ÖGL, 38, 5-6, S. 400-406.
274. PISECKY F. (Hrsg.) (1994), Donau: Lebensader und Wirtschaftsachse (= Sonderpubl. d. Österr. Wasserstraßen- u. Schifffahrtsverein). 68 S.
275. PUWEIN W. (1994), EU-Verkehrspolitik: Mehr Wettbewerb durch Deregulierung. In: Österreich in der Europäischen Union. Anforderungen und Chancen für die Wirtschaft (= WIFO-Monatsber., 67, Sonderh.), S. S88-S94.
276. PUWEIN W. (1994), Transit – Vom Segen zum Fluch. In: Raum, 14, S. 21-24.
277. SEITZ M. (1994), Die Verkehrslawine: Kommt sie oder ist sie schon da? In: Raum, 14, S. 25-28.
278. STANKOVSKY J. (1994), Neue Funktion des österreichischen Transithandels. In: WIFO-Monatsber., 67, 9, S. 507-510.
279. STANKOVSKY J. (1994), Zunehmende Wirtschaftsverflechtung Österreichs mit Osteuropa. In: WIFO-Monatsber., 67, 9, S. 511-523.
280. STINDL G. (1994), Regionalisierung und Privatisierung des öffentlichen Personenverkehrs. In: Raumordnung aktuell, 4, S. 3-7.
281. ZAJIC H. (1994), Güterverkehr auf der Donau 1993. In: Statist. Nachr., 49, 11, S. 951-957.

4.4.4 Sonstiger Tertiärbereich

282. BREUSS F. (Koord.) (1994), Die Auswirkungen des Binnenmarktes auf den Dienstleistungssektor in Österreich. Im Auftrag des BM f. Finanzen. Wien. 228 S.
283. FISCHER M.M., GOPAL S. (1994), Artificial neural networks: a new approach to modelling interregional telecommunication flows. In: *Journ. of Regional Science*, 34, 4, S. 503-527.
284. FISCHER M.M., MAGGI R., RAMMER C. (1993), Scholarly communication in Europe. Stated communication media choice and contact decision models based on laboratory choice experiments in universities. In: NIJKAMP P. (Hrsg.), *Europe on the Move*, S. 311-330. Aldershot.

4.5 Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens

285. BERNSTEINER E. (1994), Die ökonomischen Auswirkungen des Wintertourismus auf die Landwirtschaft. In: *Der Förderungsdienst*, 42, 11, S. 321-327.
286. BITTERMANN W. (1994), Naturvorratsrechnung Boden: Flächennutzung durch ausgewählte Fremdenverkehrs- und Freizeiteinrichtungen. In: *Statist. Nachr.*, 49, 9, S. 764-769.
287. CHRISTIAN R. (Hrsg.) (1993), Nationalpark und Tourismus – ein Widerspruch? Tagungsbd. z. Veranstaltung d. Österr. Ges. f. Ökologie (12. März 1993). Wien. 62 S.
288. EICHWALDER R. (1994), Reisegewohnheiten der Österreicher im Jahre 1993. Hauptergebnisse zu Urlaubsreisen mit mindestens fünftägiger Dauer. Ergebnisse des Mikrozensus Dezember 1993. In: *Statist. Nachr.*, 49, 9, S. 777-791.
289. EMBACHER H. (1994), Marketing for agri-tourism in Austria: strategy and realisation in a highly developed tourist destination. In: BRAMWELL B., LANE B. (Hrsg.), *Rural tourism and sustainable rural development. Proc. of the Second Int. School on Rural Development, 28 June - 9 July, 1993, Univ. College, Galway, Ireland* (= *Journ. of Sustainable Tourism*, 2, 1/2), S. 61-76.
290. FUNTIKOVA M. (1994), Integracne procesy v Európe a ich vplyv na politiku cestovného ruchu Svajciarska a Rakúska. In: *Ekonomická Revue Cestovného RUCHU*, 1, S. 3-12.
291. FUNTIKOVA M. (1994), Regionalna politika cestovného ruchu v Svajciarsku a Rakúsku. In: *Ekonomická Revue Cestovného RUCHU*, 4, S. 173-178.
292. GLASL P., KIEN B., ROBATSCH K. (1994), Wege zum Autofreien Tourismus (= *Wissenschaft u. Verkehr*, Bd. 1). 143 S.
293. GROIER M. (1994), Chancen und Risiken der Tourismusentwicklung im österreichischen Berggebiet. In: *Der Förderungsdienst*, 42, 4, S. 99-106.
294. GROIER M. (1994), Chance Fremdenverkehr? Perspektiven der Fremdenverkehrsentwicklung im österreichischen Berggebiet. In: *Der Fortschrittliche Landwirt*, 72, 6, S. 3-5.
295. HAIMAYER P. (1993), Tourismusentwicklung mit Betroffenen. In: *Tourismus im Hochgebirge – Die Region Großglockner* (= *Wiener Geogr. Schriften*, 65), S. 95-114.
296. HAIMAYER P., WALCH S. (1993), Entwicklung und Professionalisierung im Tourismus – Ergebnisse des Symposiums in Kirchberg in Tirol 1993 (= *Bausteine f. Freizeit u. Tourismus*, Bd. 1). 169 S.
297. HUMMELBRUNNER R., MIGLBAUER E. (1994), Tourism promotion and potential in peripheral areas: the Austrian case. In: BRAMWELL B., LANE B. (Hrsg.), S. 41-50 (vgl. 289).

298. MAZANEC J.A. (1994), Image measurement with self-organizing maps: a tentative application to Austrian tour operators. In: Zeitschr. f. Fremdenverkehr, 49, 3, S. 9-18.
299. PEVETZ W. (1994), Tourismusbezogene Umweltpolitik nach Landschaftstypen. Beitrag zum Nationalen Umweltplan (NUP), Arbeitskreis 5 'Fremdenverkehr'. In: Monatsber. über die Österr. Landwirtschaft, 41, 4, S. 244-247.
300. POPP R., ZELLMANN P. (1994), Freizeit in Österreich: Bedingungen und Entwicklungen. Ein Vergleich 1987-1993. Analysen und Perspektiven für Freizeitpolitik und Freizeitpädagogik. Wien, Ludwig Boltzmann-Inst. f. angew. Sportpsychologie u. Freizeitpädagogik. 91 S.
301. PRUCKNER G. (1994), Bäuerliche Landschaftspflege und Fremdenverkehr in Österreich. In: Agrarwirtschaft, 43, 3, S. 136-143.
302. SKOLARZ G. (1994), Fremdenverkehr im Sommerhalbjahr 1993. In: Statist. Nachr., 49, 1, S. 73-77.
303. SKOLARZ G. (1994), Fremdenverkehr im Kalenderjahr 1993. In: Statist. Nachr., 49, 3, S. 258-263.
304. SKOLARZ G. (1994), Fremdenverkehr, Betten und Auslastung; Winterhalbjahr 1992/93 und Sommerhalbjahr 1993. In: Statist. Nachr., 49, 2, S. 168-174.
305. SKOLARZ G. (1994), Fremdenverkehr im Winterhalbjahr 1993/94. In: Statist. Nachr., 49, 7, S. 611-615.
306. SMERAL E. (1994), Tourismus 2005: Entwicklungsaspekte und Szenarien für die Tourismus- und Freizeitwirtschaft. Wien, Signum-Verlag. 340 S.
307. SOCHOR K., TSCHURTSCHENTHALER P. (1994), Tourism and agriculture in alpine regions. In: Zeitschr. f. Fremdenverkehr, 49, 3, S. 35-41.

4.6 Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung

308. AICHHORN L. (1994), Umweltvorsorge und politische Organisationsstrukturen (= Schriften d. Johannes-Kepler-Univ. Linz – Reihe B, Wirtschafts- u. Sozialwiss., 4). 426 S.
309. AMT DER BURGENLÄNDISCHEN LANDESREGIERUNG (Hrsg.) (1994), Bund-Bundesländer-Kooperation in Rohstoff-, Energie- und Umweltforschung: 17. Arbeitstagung, 27.-28.10.1994 in Stadtschlaining und Güssing; Tagungsband. Eisenstadt, Landesamtsdirektion – Raumordnung für Umwelt und Energie. 90 S.
310. BAUMANN R., WEIGEL J. (1994), Immissionsmessung der Luft in Österreich. In: Wetter u. Leben, 46, 4, S. 217-236.
311. BINDER C. (1994), Über den Zugang zu Umweltinformationen in Österreich. In: Umwelt- u. Planungsrecht, 14, 11/12, S. 408-415.
312. BITTERMANN W. (1994), Sektorale Ökobilanzen (auf regionaler Ebene). In: Statist. Nachr., 49, 7, S. 590-593.
313. BRAMREITER S. (1993), Zur Raumwirksamkeit von Umweltpolitik in der Kommune. In: Arbeiten aus d. Geogr. Inst. d. Karl-Franzens-Univ. Graz, 31, S. 23-30.
314. COLDITZ G. (1994), Auen, Moore, Feuchtwiesen. Gefährdung und Schutz von Feuchtgebieten. Basel et al., Birkhäuser. 199 S.
315. EDINGER TOURISMUSBERATUNG (1994), Nationalpark Kalkalpen. Anforderungen an Nationalparkverwaltung und regionale Tourismuswirtschaft zur Erreichung nationalparkkonformer Wertschöpfungs-Effekte. Linz, Landesverband f. Tourismus in Oberösterreich. 67 S.

316. FINK M.H. (1993), Aktuelle Umweltprobleme im Karstgebiet der Ostalpen. In: Bulletin – Société Géographie de Liège, 29, S. 177-183.
317. FISCHLER F. (1994), Grundsätze künftiger Regionalpolitik. In: Agrar. Rundschau, 4, S. 1-6.
318. GELDNER N. (1994), Die räumlichen Aspekte der Ostöffnung. In: Raum, 13, S. 17-18.
319. GERHOLD S. (1994), Problemorientierte Umweltindikatoren – ein Erfahrungsbericht. In: Statist. Nachr., 49, 7, S. 594-598.
320. GERHOLD S., BITTERMANN W. (1994), Ökologische Gesamtrechnungen: Sektorale Ökobilanzen und problemorientierte Umweltindikatoren. In: Statist. Nachr., 49, 7, S. 586-589.
321. GERHOLD S., MAUTNER U. (1994), Ökologische Gesamtrechnungen: Umweltschutzausgaben der Sachgüterproduktion 1993. In: Statist. Nachr., 49, 9, S. 762-764.
322. GREIF F., PEVETZ W. (1994), Segregationsprozesse in der Kulturlandschaft. In: Monatsber. über d. österr. Landwirtschaft, 41, 11, S. 706-708.
323. HEINTEL M. (1994), Endogene Regionalentwicklung; Eine wirtschaftspolitische Alternative – unter Berücksichtigung didaktischer Fragestellungen – für strukturschwache Regionen? (= Schriftenreihe d. Arbeitskreises f. Regionalforsch., AMR-INFO-Sonderbd., 5). 117 S.
324. HERMAN F., SMID S. (Hrsg.) (1994), Ökosystemare Studien im Kalkalpin. Höhenprofile Achenkirch. Ergebnisse aus dem Bereich Phyllosphäre (= Beitr. d. Forstl. Bundesversuchsanst. Wien 78/94). 134 S.
325. HUMMELBRUNNER R., NAYLON I., SCHEER G. (1994), Regionale Implementierung von EU-Strukturfondsprogrammen. Erfahrungsbericht aus ausgewählten Ziel 2 und 5b Gebieten (= Schriften z. Regionalpolitik u. Raumplanung, 25). 25 + 2 S.
326. KANONIER A. (1994), Grünlandschutz im Planungsrecht. Baubeschränkungen im Grünland durch das nominelle und funktionelle Raumordnungsrecht (= Schriften aus Technik u. Recht, 10). 306 S.
327. KLOSTIUS W., KOSTKA R., SULZER W. (1994), Das KFA-3000 Bild als kostengünstige Datenquelle bei Aufgaben der regionalen Planung. In: VGI, 82, 3, S. 213-219.
328. KÖPPL A., KRATENA W., PUWEIN W. (1994), Europäische Integration und Umwelt (= WIFO-Studie). Wien. 209 S.
329. KOPSA L. (1994), RDS – Raumbezogene Datensammlungen. In: VGI, 82, 1+2, S. 35-40 (vgl. 34).
330. KRAJASITIS C. (1994), Der ÖIR-Regionalindex: Österreichs Regionen im Vergleich. In: Raum, 16, S. 37-38.
331. KROTT M. (1994), Management vernetzter Umweltforschung. Wissenschaftspolitisches Lehrstück Waldsterben (= Stud. zu Politik u. Verwaltung, 49). 325 S.
332. LEGAT R., HASHEMI-KEPP H. (1994), Der Umweltdatenkatalog – Ein bundesweites Metainformationssystem über umweltrelevante Datenbestände. In: VGI, 82, 1+2, S. 41-44 (vgl. 34).
333. MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Regionaler Strukturwandel und EU-Regionalpolitik. In: Österreich in der Europäischen Union. Anforderungen und Chancen für die Wirtschaft (= WIFO-Monatsber., 67, Sonderh.), S. S68-S83.
334. MOSER F. (Hrsg.) (1994), Tagungsband zum Symposium: Mensch und Landschaft 2000. Nutzung, Bedrohung, Chancen. Nachhaltige Entwicklung von Naturlandschaften im Donau- und Alpenraum (17. und 18. Februar 1994; TU Graz). 155 S.
335. NACHTNEBEL H.P., HOLZMANN H., FÜRST J. (1994), Austrian GIS-Applications for water resources management. In: Revue de Géographie Alpine, LXXXII, 2, S. 59-70.

336. ÖIR (Hrsg.) (1993/1994), Beispiele, Methoden und Vorschläge zur Verbesserung der Umweltqualität mit Instrumentarien einer ökologisch orientierten Siedlungsplanung, 2 Bde. (= ÖIR-Gutachten). Wien.
337. ÖIR (Hrsg.) (1994), Auswirkungen geänderter GATT-Regelungen auf Agrarwirtschaft und Regionalentwicklung. Abschätzung auf Basis der österreichischen Verhandlungsposition. Wien. 62 S.
338. ÖKOSOZIALES FORUM (Hrsg.) (1994), Ökosoziale Regionalpolitik. 23. Internationales Symposium in Wenigzell. Wien. 112 S.
339. OPITZ A. (1994), Recht auf Wildnis oder Heimatidylle? In: Raum, 13, S. 22-25.
340. ÖSTAT und UBA (Hrsg.) (1994). Umwelt in Österreich. Daten und Trends 1994. Wien. 278 S.
341. PGO (Hrsg.) (1994), Siedlungspolitisches Konzept Ostregion. Konzept für eine Dezentralisierungsstrategie im Umland von Wien (= Ber., Veröff., 1). 130 S.
342. RAUCHENBERGER F. (1994), Nitrat im Grundwasser. Situation in Österreich (= Inform. z. Umweltpolitik, 102). 28 S.
343. RIEDL H., WEINGARTNER H. (1993), Nationalparkforschung unter besonderer Berücksichtigung der AG Nationalparkforschung Kalkalpen (Institut für Geographie). In: Nationalparkforschungen an der Universität Salzburg. Informationstagung am 20.11.1991 (= Salzburger Geogr. Mat., 19), S. 59-62.
344. SAUBERER M., SILVAN J. (1992), Consequences of Socioeconomic Changes on Territorial Development in Middle Europe. In: 27th Int. Geogr. Congress, August 9-14, Washington D.C., Technical Program Abstracts, S. 557-558.
345. SCHINDEGGER F. (1994), Raumordnung und Regionalpolitik in Österreich. In: Schriften z. europäischen Recht, 18, S. 59-69.
346. SCHINDEGGER F. (1994), Österreich in der europäischen Raumordnung. Grundlage für ein ÖROK-Positionspapier. Wien, ÖIR 110 S.
347. SCHÖN B. (1993), Wie plant man einen Nationalpark. In: Natur im Aufwind, 4, S. 16-23.
348. SCHREMMER C. (1994), Fünf Jahre nach der Ostöffnung: Was bleibt von der Euphorie oder Österreichs Grenzregionen zwischen den Sesseln. In: Zolltexte, 4, 3, S. 6-8.
349. SCHUBERT H.H. (1994), GEMIS – Gemeinde-Informationssystem, die umfassende Österreich-Gesamtlösung. In: VGI, 82, 1+2, S. 197-198 (vgl. 34).
350. SLOVAK F. (1994), Regionalpolitik der Europäischen Union und wirtschaftliche Tätigkeit der Gemeinden. In: Österr. Gemeinde-Zeitung, 9, S. 2-9.
351. SLOVAK F. (1994), Aktionsprogramme und transnationale Netzwerke. In: Österr. Gemeinde-Zeitung, 11, S. 18-21.
352. SLUPETZKY H., STROBL J. (1993), "Nationalparkforschung". Vorschlag eines gesamtuniversitären Forschungsschwerpunktes. In: Salzburger Geogr. Mat., 19, S. 89-94.
353. STEINER J. (1994), I did it my way – Die neue ROG-Generation. In: Raum, 16, S. 17-20.
354. TÖDTLING-SCHÖNHOFER H., KRAIASITS C., PHILIPS-SLAVKOFF E. (1994), Gemeinschaftsinitiativen im Rahmen der EU-Regionalpolitik. Wien, ÖIR u. ÖROK. 107 S.
355. UBA (Hrsg.) (1994), State of the Environment in Austria. Wien. 168 S.
356. WEBER G. (1994), Alles neu – alles paletti? Ein Vergleich der jüngsten ROGs. In: Raum, 16, S. 27-29.
357. WILMERSDORF E. (1994), Anforderungen an ein kommunales Geoinformationsmanagement. In: VGI, 82, 1+2, S. 150-157 (= vgl. 34).

358. WINKLER G. (1994), Erstellung regionalwirtschaftlicher Programme für die Strukturfonds der EU. Ein Positionsbericht. In: Österr. Gemeinde-Zeitung, 11, S. 12-17.
359. WURZER R. (1994) (Hrsg.), Raumplanerausbildung in Europa. 20 Jahre – Raumplanung im Aufbruch (= Inform. z. Raumplanung, 1). 105 + 5 S.

5. Regionale Darstellungen

5.1 Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden

360. ERHARD A. (STANEK H.) (1994), Die Entwicklung Österreichs seit 1945 – eine sozioökonomische Datensammlung aus Anlaß des 50-Jahr-Jubiläums der Zweiten Republik. In: GW-Unterr., 55, S. 1-18.

5.2 Vorarlberg

361. BROGGI M.F., STAUB R. (1994), Fließgewässerinventar der Stadt Dornbirn – ein kommunales Handlungskonzept für den Natur- und Landschaftsschutz. In: SIR-Mitt. u. Ber., 1-4, S. 29-42.
362. De GRAAF L.W.S., KUIJPER W.J., SLOTBOOM R.T. (1994), Das Moorgebiet Gasserplatz im Pleistozän: 3000 Jahre Biotop-Entwicklung und Klimageschichte nach der Schlußvereisung. In: Jahrb., Vorarlberger Landesmuseumsverein, 138, S. 9-30.
363. DIENST M. (1994), Die Wasserstände des Bodensee-Obersees von 1893 bis 1992. In: Schriften d. Ver. f. Geschichte d. Bodensees u. seiner Umgebung, 112, S. 147-162.
364. GRÜGER C. (1994), Zur Leitbilddiskussion der Bodenseeregion. In: Standort – Zeitschr. f. Angew. Geogr., 18, 3-4, S. 5-13.
365. RIEDLE H. (1994), Nahverkehr in der Euregio Bodensee. In: Verkehrszeichen, 10, 4, S. 24-28.
366. SCHINDEGGER F. (1994), Landesraumplanung für Vorarlberg. Wien, ÖIR. 41 S. + Anhang.
367. WERNER R. (1994), Die Föhnfalle im Dezember 1989 in Vorarlberg. In: Annalen d. Meteorologie, 30, S. 35-38.

5.3 Tirol

368. BRATL H. (Hrsg.) (1994), Modellbearbeitung – regionalwirtschaftliches Entwicklungskonzept für den Bezirk Lienz (= ÖROK-Schriftenreihe, 112). 230 S.
369. BRUNNER K. (1994), Die Karte "Vernagtferner im Jahre 1889" als erste exakte Kartierung eines Gesamtgletschers. In: Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie, 29, 1, S. 93-98.
370. EGG B. (1994), Das Örtliche Raumordnungskonzept aus der Sicht des Planers. In: Tiroler Raumordnung – ro Info, 7, S. 19-20.
371. FLIRI F. (1993), Kirchenbücher als heimatgeschichtliche Quelle. Heiratskreise und Bodenständigkeit. In: Tiroler Chronist, 50, S. 21-24.
372. GANDER L. (1994), Ein Jahr Regionalbetreuung in der Osttiroler Nationalpark-Region. In: Tiroler Raumordnung – ro Info, 7, S. 26-28.

373. GANTNER M. et al. (1994), Olympische Winterspiele – Ein geeignetes Instrument zur regionalwirtschaftlichen Entwicklung? In: *Wirtschaftspol. Blätter*, 41, 3, S. 341-355.
374. GOHM S. (1994), "MIAR" – eine Bezirksinitiative stellt sich vor. In: *Raumordnungs-Info*, 7, S. 25-26.
375. HAIMAYER P. (1993), Für eine Zukunft mit Zukunft – Das Problem Tourismus. In: WEINGARTNER W. (Hrsg.), *Nachdenken über Tirol*, S. 32-41.
376. HAIMAYER P., WALCH S. (1993), *Tourismusleitbild Kirchberg in Tirol*. Kirchberg in Tirol. 16 S.
377. HUBER R. (1994), Der Tiroler Bodenbeschaffungsfonds im Aufbau. In: *ro-Info*, 8, S. 24-25.
378. JAHN A. (1994), The age of alluvial cones at the foot of the slopes in the Gschnitz Valley, Alps. In: *Bulletin – Polish Academy of Sciences: Earth Sciences*, 42, 2, S. 99-105.
379. KERSCHNER H. (1993), *Regionales Pilotprojekt Lechtal – Außerfern, Teilbereich Geomorphologie, Endbericht*. Innsbruck, Inst. f. Geogr. d. Univ. Innsbruck u. Amt d. Tiroler Landesregierung Abteilung Ic/TIRIS. 42 S.
380. KERSCHNER H. et al. (Arbeitsgruppe Lechtal) (1993), GIS-Einsatz in der Geomorphologie – Erfahrungen aus der Lechtalstudie. In: *Jahresber. d. Österr. Geogr. Ges.*, 1991/92, Zweigstelle Innsbruck, S. 24-32.
381. KOLB M. (1994), Das Konzept zum Wirtschaftleitbild der Stadt Innsbruck. In: *Tiroler Raumordnung – ro Info*, 7, S. 30-36.
382. KRAUSER A. (1994), Projekt "Höhenprofil Zillertal". Analyse der vertikalen Temperatur- und Windstruktur und ihr Einfluß auf die Immissionskonzentration (= *Ber. d. Forstl. Bundesversuchsanst. Wien*, 77). 94 S.
383. KUHN M. (1994), Der Mieminger Schneeferner, ein Beispiel eines lawinenernährten Kargletschers. In: *Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie*, 29 (1993), 2, S. 153-171.
384. LARCHER A. (1994), Die Auswirkungen des Transitverkehrs – Das Beispiel Wipptal. In: *GW-Unterr.*, 56, S. 33-50.
385. LIEB G.K., SULZER W. (1993), Gletschermessungen in der Schobergruppe 1982-1992. In: *Deutscher Alpenverein, Sektion Elberfeld, Inform., Ber., Programme 1/93*, S. 22-25.
386. MAIR M., KUHN M. (1994), Temperature and movement measurements at a bergschrund. In: *Journ. of Glaciology*, 40 (136), S. 561-565.
387. MARKL G., KUHN M. (1994), Jamtal Ferner – Massenhaushalt 1992/93. In: *Hydrogr. Dienst in Österr.*, 72, S. 66-68.
388. OBLEITNER F. (1994), Climatological features of glacier winds at the Hintereisferner (Ötztal Alps, Austria). In: *Theoretical and Applied Climatology*, 49, 4, S. 225-240.
389. PALDELE B. (1994), Die aufgelassenen Almen Tirols (= *Innsbrucker Geogr. Stud.*, 23). 160 S.
390. PATZELT G. (1993), Der Tschirgant-Bergsturz. In: *Geologie d. Oberinntaler Raumes. Arbeitstagung 1993 der Geol. Bundesanst. 1993*, S. 208-213.
391. PENZ H. (1994), Tiroler Oberland – Gestaltung und Verfall einer alpinen Kulturlandschaft. In: *Raum*, 16, S. 15-16.
392. POPPELLER A. (1994), Kann die Tiroler Landwirtschaft ihre maßgebliche Rolle für die räumliche und sozioökonomische Entwicklung des Landes auch nach einem EU-Beitritt weiter erfüllen? In: *Tiroler Raumordnung – ro Info*, 7, S. 6-9.

393. RAUCH F. (1994), Tirol: erste Erfahrungen. In: Raum, 16, S. 21-22.
394. RAUTER F. (1994), Stand der Vorbereitungen Tirols für die Teilnahme an der EU-Regionalpolitik. In: ro-Info, 8, S. 16-20.
395. REINWARTH O. (1994), Vernagt-Forschung – Zur Gegenwart des Vernagtferners (2). In: OEAV-Mitt., 49 (119), 2, S. 20-21.
396. RIEDL M. (1994), Gemeinden und Land – Partner für einen effizienten, digitalen Informationsaustausch in Angelegenheiten der Raumordnung. In: ro-Info, 8, S. 26-31.
397. SAILER M. (1994), Änderung von Raumordnungsprogrammen über die Festlegung landwirtschaftlicher Vorrangflächen und Grünzonen. In: ro-Info, 8, S. 13-15.
398. SCHERL K. (1994), Das örtliche Raumordnungskonzept als neues Fundament der örtlichen Raumordnung in Tirol. In: ro-Info, 7, S. 12-18.
399. SINT F. (1994), Analyse der Tiroler Beherbergungsstruktur. In: ro-Info, 8, S. 20-23.
400. SPÖRR K. (1994), Baulandmobilisierung und Sicherung der Baulandverfügbarkeit. In: ro-Info, 8, S. 7-10.
401. STREITER K. (1994), Aktuelle und mittelfristige Schwerpunkte der Tiroler Raumordnung. In: ro-Info, 8, S. 5-6.
402. WINKLER S., HAGEDORN H. (1994), Frührezente und rezente Gletscherstandsschwankungen des Vernagtferners/Ötztaler Alpen und ihre Auswirkungen auf das Gletschervorfeld. In: Petermanns Geogr. Mitt., 138, 1, S. 19-34.

5.4 Salzburg

403. AMT DER SALZBURGER LANDESREGIERUNG (Hrsg.) (1994), Handbuch Raumordnung Salzburg.
404. ASCHENBRENNER J. (1994), Die Anwendung des Monoplottingverfahrens am Beispiel des Ausaperungsverlaufes am Stubacher Sonnblickkees im Sommer 1990. In: Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie, 29, 1, S. 39-54.
405. ASCHENBRENNER J., SLUPETZKY H. (1994), Erläuterungen zur Karte des Ödenwinkelkees-Vorfeldes 1 : 10.000. In: Geogr. Jahresber. aus Österr., 51 (1992), S. 66-74.
406. BERNT D., DANNEBERG U., PATZNER A.-M. (1994), Die "Landschaftsanalyse" im Rahmen der "Gesamtuntersuchung Salzach GUS". In: SIR-Mitt. u. Ber., 1-4, S. 43-66.
407. BRAUMANN C. (1994), Fünf Jahrzehnte Raumplanung im Land Salzburg. In: Raum, 15, S. 19-21.
408. BRAUMANN C. et al. (1993), Diskussions-Entwurf für das Landesentwicklungsprogramm (= Mat. z. Entwicklungsplanung, 6). 90 S.
409. DOLLINGER F. (1994), Landesentwicklungsprogramm als Meßlatte und Richtschnur. In: Raum, 16, S. 25-29.
410. EMPL U. (1994), Almgeographische Untersuchungen im hinteren Murtal/Lungau mit (besonderer) Berücksichtigung nationalparkrelevanter Aspekte. In: SIR-Mitt. u. Ber., 1-4, S. 70-73.
411. KREMSENER H. (1994), 10 Jahre Nationalpark Hohe Tauern Land Salzburg. In: Nationalpark-Umwelt-Natur, 85, 4, S. 44-47.
412. KRISAI R., SLUPETZKY H. (1993), Ergänzende Radiokarbondatierungen aus dem Vorfeld des Obersulzbachkees, Venedigergruppe, Hohe Tauern. In: Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie, 27 (1991/1992), S. 145-149.
413. KYTIR J., KÖCK C. (1994), Gesund und krank in Salzburg. Gesundheitsvorsorge, Morbidität, Mortalität und die Inanspruchnahme von Gesundheitseinrichtungen heute und Szenarien für die Zukunft. Eine Studie im Rahmen des Projekts "Analy-

- se- und Prognosesystem Gesundheitsplanung Salzburg". Salzburg, Amt d. Salzburger Landesregierung. 160 S.
414. LIEB G.K., SLUPETZKY H. (1993), Der Tauernfleck-Blockgletscher im Hollersbachtal (Venedigergruppe, Salzburg, Österreich). In: *Wiss. Mitt. aus d. Nationalpark Hohe Tauern*, 1, S. 138-146.
415. 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 Geogr. Arb., 25)*, S. 181-192.
416. PFITZER W. (1994), Das Verwaltungs- und Netzinformationssystem VNIS der Stadt Salzburg. In: *VGI*, 82, 1+2, S. 178-182 (vgl. 34).
417. SALZBURGER LANDESREGIERUNG (1994), Salzburger Landesentwicklungsprogramm. Grundsätze und Leitlinien zur Landesentwicklung (Hefthema). In: *Raumordnung*, 2, S. 1-13.
418. SLUPETZKY H. (1993), Programm "Wasser- und Eishaushaltsmessungen im Stubachtal" (Massenbilanzmeßreihe vom Stubacher Sonnblickkees). Ergebnisbericht für 1991. In: *Mitt.-bl. d. Hydrogr. Dienstes in Österr.*, 69, S. 61-74.
419. SLUPETZKY H., WIESENEGGER H. (1993), Vom Schnee, Eis, Schmelzwasser und Regen zum Gletscherbach – Hydrologie der "Krimmler Ache". In: *Festschrift 25 Jahre Europäisches Naturschutzdiplom 1967-1992 (= Serie: Alpine Raumordnung 7 – Fachbeitr. d. Österr. Alpenver. "Krimmler Wasserfälle")*, S. 33-36. Innsbruck.
420. STRASSER R. (1994), Salzburg: ein wirklich neues Gesetz. In: *Raum*, 16, S. 23-24.
421. VITOVEC U. (1994), Kulturwissenschaftliche Analyse einer Nationalparkplanung. Die Region Nationalpark Hohe Tauern in Salzburg. In: *SIR-Mitt. u. Ber.*, 1-4, S. 67-69.
422. WEICHHART P. (1993), Entwicklungsziele der örtlichen Raumplanung in den Gemeinden des Flach- und Tennengaus – abgeleitet aus den bestehenden räumlichen Entwicklungskonzepten. Ein Zwischenbericht. In: DOLLINGER F. (Hrsg.), *Grundlagen für das Sachprogramm "Wohn- und Betriebsstandorte für den Salzburger Zentralraum"*. Arbeitsunterlagen für das Seminar vom 19.-20. April 1993 (= *Mat. z. Entwicklungsplanung*, 7), S. 71-95.
423. WEICHHART P. (1993), Nacherhebung zur zentralörtlichen Struktur und zum Ausstattungsniveau der Nahversorgungsstandorte im Untersuchungsgebiet. In: DOLLINGER F. (Hrsg.), S. 45-70 (vgl. 422).
424. WEICHHART P. (1993), Entwicklungsziele der örtlichen Raumplanung in den Gemeinden des Flach- und Tennengaus – abgeleitet aus den bestehenden "räumlichen Entwicklungskonzepten". Salzburg, Amt d. Salzburger Landesregierung. 35 S. (+ 397 S. Anhang).
425. WEICHHART P. et al. (1993), *Grundlagen für das Sachprogramm "Wohn- und Betriebsstandorte im Salzburger Zentralraum"* (= *SIR-Schriftenreihe*, 13). 124 S.

5.5 Kärnten

426. AMT DER KÄRNTNER LANDESREGIERUNG (Hrsg.) (1994), Bericht über die Lage der Kärntner Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1993. 56 S.
427. BÖHM R. (1994), Kartometrische Daten der Vergletscherung der Goldberggruppe in den Hohen Tauern 1850-1992. In: *Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie*, 29 (1993), 2, S. 133-152.

428. FINK M.H. (1994), Geomorphologie (Krappfeld, Kärnten). In: Agrarökologisches Projekt Krappfeld. Bd. 2: Abiotische Grundlagen und Geomorphologie, S. 37-62. Klagenfurt, Inst. f. Angew. Ökologie.
429. HAIMAYER P. (1993), Weißensee – Leitbild für den Spielplatz der Natur. Weißensee. 20 S.
430. HARTL H. (1994), Biotopkartierung in Kärnten (1987-1993). In: Carinthia II, 184/104, S. 277-286.
431. JÜLG F. (1993), Die Fremdenverkehrsgemeinde Heiligenblut, als Fallbeispiel für das Ineinandergreifen ökologischer, ökonomischer und sozialer Probleme des Tourismus im Hochgebirge. In: JÜLG F., STAUDACHER C. (Hrsg.), Tourismus im Hochgebirge – die Region Großglockner – Symposium über ökologische, ökonomische und soziale Fragen in Heiligenblut, 1992 (= Wiener Geogr. Schriften, 64), S. 25-42.
432. JÜLG F. (1993), Hochgebirgstourismus: Ökologische, ökonomische und soziale Fragen – Am Beispiel der Großglockner Region. In: Österr. Hochschulzeitung, 45, S. 13, 15.
433. KLEMUN M. (1994), Aufbau und Organisation des meteorologischen Meßnetzes in Kärnten (19. Jh.). In: Carinthia II, 184/104, S. 97-114.
434. LIEB G.K. (1993), Die Gletscher Kärntens in historischen Quellen. In: LANG H., LIEB G.K.: Die Gletscher Kärntens, S. 119-175. Klagenfurt, Naturwiss. Ver. f. Kärnten.
435. LIEB G.K. (1993), Zur quantitativen Erfassung des Rückganges der Kärntner Gletscher vom Hochstand um 1850 bis 1969. In: Arbeiten aus d. Geogr. Inst. d. Karl-Franzens-Univ. Graz, 31, S. 231-251.
436. MATZI R. (1994), Auswirkungen von Straßenbauten in schutzwürdigen Gebieten Kärntens: der Klimafaktor. In: Carinthia II, 184/104, S. 143-156.
437. MÖCKER H. (1994), Zwischen Unter-Drauburg und Ober-Drauburg. Kärntens Schienenverkehr, historisch, regional und lokal betrachtet. In: ÖGL, 38, 5-6, S. 366-400.
438. REICHELTE W. (1993), Das Flachwasserbiotop Neudensteiner Bucht. In: Carinthia II, 183/103, S. 183-198.
439. SCHUCH K., STAUFER P. (1993), The regional economy of Carinthia in a frontier-region perspective. In: RATTI R., REICHMANN S. (Hrsg.), Theory and Practice of Transborder Cooperation, S. 145-166. Basel-Frankfurt am Main.
440. SEGER M. (1994), Waldschadensforschung im Gailtal, Kärnten. In: Carinthia II, 184/104, S. 555-625.
441. SLUPETZKY H. (1993), Holzfunde aus dem Vorfeld der Pasterze. Erste Ergebnisse von 14 C-Datierungen. In: Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie, 26, 2, S. 179-187.
442. STEINICKE E., ZUPANCIC J. (1994), Die Kärntner Slowenen – eine Volksgruppe der Peripherie? In: GW-Unterr., 53, S. 40-56.
443. WAKONIGG H. (1993), Nachmessungen im Bereich der Pasterze (Glocknergruppe) im Jahre 1989. In: Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie, 26 (1990), S. 203-209.
444. WAKONIGG H. (1993), Nachmessungen im Bereich der Pasterze (Glocknergruppe) von 1971 bis 1990. In: Zeitschr. f. Gletscherkunde u. Glazialgeologie, 27/28 (1991), S. 191-205.
445. WEISSEL G. (1994), Die Geschichte des Hydrographischen Dienstes in Kärnten. In: Carinthia II, 184/104, S. 391-405.

5.6 Oberösterreich

446. AMT F. WIRTSCHAFT U. BETRIEBSANSIEDLUNG (Hrsg.) (1994), EU-orientierte Entwicklung des Wirtschaftsraumes Linz im kommunalen Umfeld – Möglichkeiten interkommunaler Kooperation in Wirtschaftsfragen (Dokumentation der Arbeitstagung vom 10. Juni 1994 in Linz). Linz. 33 S.
447. ANDERWALD P. et al. (1994), Steyr und Steyr-Einzugsgebiet. Überblick über die untersuchten Flüsse des Traun- und Steyr-Einzugsgebietes. Untersuchungen zur Gewässergüte. Stand 1991-1993 (= Gewässerschutz Ber., 6/94). Linz, Amt d. Oberösterreich. Landesregierung. 113 S.
448. BLÜHBERGER G. (1994), Isoerodentenkarte von Oberösterreich mit der Liste der ÖBAG-Niederschlagsfaktoren Rv und Rw sowie Periodenvergleich und monatliche Mittelwerte der Niederschläge. Wien, Amt d. Oberösterreich. Landesregierung, Abt. Straßenbau. 48 S. (+1 Karte).
449. DEIMEL A. (1994), Der "semantisch differenzierte" Nationalpark. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 60-74 (vgl. 466).
450. HATZ G. (1994), Untersuchungsergebnisse zur Akzeptanz und Perzeption des geplanten Nationalparks Kalkalpen. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 34-52 (vgl. 466).
451. HEINTEL M. (1994), Der Nationalpark Oberösterreichische Kalkalpen: Konzeption und Realisierung? In: Austria Nachr., Zeitschr. d. Sektion Austria d. Österr. Alpenver., 2, S. 14.
452. HEINTEL M. (1994), Zur Regionalentwicklung der Pyhrn-Eisenwurzen-Region unter besonderer Berücksichtigung der Gemeinden Großraming und Molln. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 13-27 (vgl. 466).
453. HEINTEL M., WEIXLBAUMER N. (1994), Aspekte zur Regionalentwicklung in der Pyhrn-Eisenwurzen-Region – vor dem Hintergrund des Nationalparks Kalkalpen als Großprojekt der Oberösterreichischen Raumordnung. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 92-94 (vgl. 466).
454. HOFBAUER M. (1993), Die Vöckla. Wasserkraftnutzung und ökologischer Zustand – eine Bestandsaufnahme. Linz, Amt d. Oberösterreich. Landesregierung. 100 S.
455. KMENT E. (1994), Eindrücke und semantische Felder zum Nationalpark. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 53-59 (vgl. 466).
456. KOHL H. (1994), Die glazifluvialen Schottermassen im Bereich der Traun-Enns-Platte. In: Jahrb. d. Oberösterreich. Musealver., Ges. f. Landeskunde, 139, Bd. I. Abh., S. 83-112.
457. KURZWERNHART M. (1994), Das Geographische Informationssystem der Stadtbetriebe Linz im Zentralraum Oberösterreichs. In: VGI, 82, 3, S. 242-251.
458. LUEGINGER S. (1994), Nach 21 Jahren: neues ROG für Oberösterreich. In: Raum, 14, S. 34-35.
459. MOSE I. (1993), Eigenständige Regionalentwicklung – neue Chancen für die ländliche Peripherie? (= Veichtaer Stud. z. angew. Geogr. u. Regionalwiss., 8). 208 S.
460. NAGL H. (1994), Stadtentwicklungsplan für Wels – Natürliche Grundlagen. In: Stadtentwicklungsplan für Wels, S. 7-38. Wels, Magistrat der Stadt Wels, MA 6.
461. ÖIR (Hrsg.) (1994), Regionalwirtschaftliches Konzept Mühlviertel (Endbericht). Wien. 129 S.
462. ÖIR (Hrsg.) (1994), Regionalwirtschaftliches Konzept Steyr-Kirchdorf. Zwischenbericht. Wien. 170 S.
463. PICHLER H. (1994), Einstellungen und Empfindungen zu ausgewählten Landschaftssituationen des Nationalparks. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 75-85 (vgl. 466).

464. RATUSNY A. (1994), Mittelalterlicher Landesausbau im Mühlviertel, Oberösterreich: Formen, Verlauf und Träger der Besiedlung vom 12. bis zum 15. Jahrhundert (= Passauer Schriften z. Geogr., 12). 147 S.
465. SEGER M. (1994), Anmerkungen zur Satellitenbildkarte "Die Region Steyr-Kirchdorf. Oberösterreichische Eisenwurzen und Nationalpark Kalkalpen" (mit einer farb. Satellitenbildkarte als Beil.). In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 95-98 (vgl. 466).
466. WEIXLBAUMER N. (Hrsg.) (1994), Akzeptanz- und Raumwahrnehmungsanalyse zum geplanten Nationalpark Kalkalpen in Oberösterreich. Ein perzeptionsgeographischer Beitrag zur Regionalentwicklung der Pyhrn-Eisenwurzen-Region (= Beitr. z. Bevölkerungs- u. Sozialgeogr., 5). 118 S. (enthält u.a.: 449, 450, 452, 453, 455, 463, 465, 467, 468)
467. WEIXLBAUMER N. (1994), Design, Ziele und Methodik einer perzeptionsgeographischen Untersuchung in der Pyhrn-Eisenwurzen-Region. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 28-33 (vgl. 466).
468. WEIXLBAUMER N. (1994), Akzeptanz und Perzeption des geplanten Nationalparks Kalkalpen in Oberösterreich. Zusammenfassung einer perzeptionsgeographischen Studie in der Pyhr-Eisenwurzen-Region. In: WEIXLBAUMER N. (Hrsg.), S. 86-91 (vgl. 466).
469. o.A. (1994), Die Almwirtschaft in Oberösterreich. In: Der Alm- u. Bergbauer, 44, 12, S. 462-464.

5.7 Steiermark

470. ALDMANNSEDER J. (1993), Raum- und Zeitverhalten von Ozon in den westlichen Stadtbezirken von Graz. In: Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 123, S. 19-31.
471. BADER T. et al. (1993), Geländeklimatologische Untersuchungen in der Steiermark. In: Wetter u. Leben, 3/93, S. 45-51.
472. BLAAS W. (1994), Wirtschaftspark Obersteiermark – Fakten, Prognosen, Phantasien. In: Der Öffentl. Sektor, 20, 1, S. 31-38.
473. BOUVIER F., VALENTINITSCH H. (Red.) (1994), Graz 1945 (= Histor. Jahrb. d. Stadt Graz, 25).
474. BURKERT R., HERMANN N. (1993), Geschichte des steirischen Fremdenverkehrs: ein Überblick. Graz, Amt d. Steiermärk. Landesregierung. 159 S.
475. EDER P. (1993), Geographische Aspekte der Flurbereinigung. Dargestellt am Beispiel der Gemeinde Eichfeld/Bezirk Radkersburg. In: Arbeiten aus d. Geogr. Inst. Graz, 31, S. 67-95.
476. EISENHUT M. (1993), Humus in steirischen Böden. In: Steiermärk. Bodenschutzber. Graz, Steiermärk. Landesregierung.
477. FISCHER W. (1993), Das Phänomen "Mülltourismus" unter besonderer Berücksichtigung der Steiermark. In: Arbeiten aus d. Geogr. Inst. d. Karl-Franzens-Univ. Graz, 31, S. 125-148.
478. FUCHS K., KLEB U., FRANK J. (1994), Optimization of the groundwater observation well network 'Leibnitzer-Feld'. In: SOVERI J., SUOKKO T. (Hrsg.), Future Groundwater Resources at Risk (= IAHS Publication, 222), S. 221-229.
479. FUXJÄGER G. (1994), Flächenwidmungsplan als abfragbarer Datensatz – Marktgemeinde Unterpremstätten/Steiermark. In: VGI, 82, 4, S. 406.
480. HENNE P., KRAUTHAUSEN B., STUMMER G. (1994), Höhlen im Dachstein. Derzeitiger Forschungsstand, Anlage der Riesenhöhlensysteme am Dachstein-Nordrand und Bewertung der unterirdischen Abflußverhältnisse. In: Die Höhle, 45, 2, S. 48-67.

481. HERLICKA H., LORBEER G. et al. (1994), Pilotprojekt "Karstwasser Dachstein". Bd. 1: Karstwasserqualität (= UBA-Monogr., 4). Wien. 233 S.
482. HYLL A., NESTROY O. (1993), Wirkungen unterschiedlicher Klärschlammgaben auf Böden und Pflanzenbestand eines Acker- und Grünlandstandortes im unteren Mürztal. In: Die Bodenkultur, 44, 4, S. 379-388.
483. JURICEK M., NAGELE W. (1994), Krankes Standbein Industrie. In: Raum, 13, S. 13-15.
484. KAMMER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT (Hrsg.) (1994), Steiermarks starke Wirtschaft – Top of Styria. Graz. 90 S.
485. KERN F., MIGLBAUER E., SCHEER G. (1994), Regionales Entwicklungskonzept Ausseerland (= Schriften z. Regionalpolitik u. Raumplanung, 26). 68 S.
486. LAZAR R. et al. (1993), Geländeklimatologische Untersuchungen in der Steiermark – Ein Rückblick über Forschungen zur angewandten Klimatologie am Institut für Geographie. In: Wetter u. Leben, 45, 3, S. 45-52.
487. LAZAR R., LIEB G.K., PIRKER D. (1993), Witterungsspiegel 1992 für die Steiermark. In: Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 123, S. 53-72.
488. LAZAR R., LIEB G.K., PIRKER D. (1994), Witterungsspiegel 1993 für die Steiermark. In: Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 124, S. 5-24.
489. LIEB G.K. (1994), Eine Bestandsaufnahme der fossilen Blockgletscher in den Gurktaler und Seetaler Alpen. In: Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 124, S. 61-70.
490. MÜNZ R. (1994), Die Bevölkerung der Steiermark 1527-2030. "Ist eine Schrumpfung im 21. Jahrhundert unvermeidlich?" In: Steir. Statistiken, 38, SH1, S. 45-58.
491. ÖIR und WIFO (Hrsg.) (1994), Modellbearbeitung regionalwirtschaftliches Konzept östliche Obersteiermark (= ÖROK-Schriftenreihe, 116). 233 S.
492. PONGRATZ G. (1994), Der Weinbau in der Steiermark. In: Der Winzer, 50, 11, S. 11-17.
493. RUBEL F., STOCKINGER J., SCHAUBERGER G. (1993), Hochauflösende Analyse einer Niederschlagsperiode im Dachsteingebiet. In: Wetter u. Leben, 45, 4, S. 29-42.
494. SAURUG M., STOPPACHER P. (1994), Leben und Arbeiten mit alten Menschen. Lebensbedingungen älterer Menschen und die Bedeutung von Sozialpolitik und Altenarbeit am Beispiel der oststeirischen Stadt Gleisdorf. Wien, BM f. Arbeit u. Soziales. 210 S.
495. SCHILLINGER-PRASSL C. (1994), Straden-Markt, Wieden und die Wüstung Weinbach. Ein Beitrag zur Siedlungsgeschichte der Südoststeiermark. In: Zeitschr. d. Histor. Ver. f. Steiermark, 85, S. 219-228.
496. SCHREMMER C. (1994), Obersteiermark Revisited: Der qualvolle Beginn einer modernen Industrieregion? In: Raum, 13, S. 11-12.
497. SCHREMMER C., GELDNER N. (1994), Modellbearbeitung Regionalwirtschaftliches Konzept östliche Obersteiermark (= ÖROK-Schriftenreihe, 116 S). 232 S.
498. SCHREYER J. (1994), Wirtschaftsraum Voitsberg: Probleme und Zukunftsperspektiven einer steirischen Industrieregion. Graz, Inst. f. Wirtschafts- u. Sozialgeschichte. 174 S.
499. SITTE W. (1994), Probleme in der Region Eisenerz. In: GW-Unterr., 56, S. 76-81.
500. SITTE W. (1994), Graz – eine historisch-geographische Skizze. In: GW-Unterr., 54, S. 74-81.
501. SPITZER H. (1994), Der steirische Bauernwald. In: Österr. Forstzeitung, 105, 5, S. 11-13.
502. STEIERMÄRKISCHE LANDESREGIERUNG (Hrsg.) (1994), Europa: EU-Regionalpolitik in der Steiermark – Chancen und Möglichkeiten. Aus einem Bericht des Europarefe-

- rats des Amtes der Steiermärkischen Landesregierung. In: Steir. Gemeinde-Nachr., 47, 12, S. 4-5.
503. SULZER W., ZSILINCSAR W. (1993), The Application of Remote Sensing in Local Planning – Illustrated by the Alpine Town of Schladming/Austria. In: Proc. Int. Symp. on "Remote Sensing and Global Environmental Change", Bd. II, S. 489-500. Ann Arbor.
504. TICHY G. (1994), Überlegungen zum Leben nach dem Stahl. In: Raum, 13, S. 19-21.
505. TICHY G. (1994), Vom vergangenen, laufenden und künftigen Strukturwandel: Zur Dynamik der steirischen Wirtschaft. In: Steir. Statistiken, 38, SH1, S. 13-36.
506. WENDNER R. (1994), Beschäftigungspotentiale durch zunehmende Integration? Ein nachfrageorientierter Ansatz am Fallbeispiel des steirischen Grenzlandes. In: Wirtschaft u. Ges., 20, 3, S. 389-398.
507. ZEITINIGG H. (1993), Die Mineral- und Thermalquellen der Steiermark (= Mitt. d. Abt. f. Geologie u. Paläontologie am Landesmuseum Joanneum, 50/51). 362 S.
508. ZSILINCSAR W. (1993), Problems of Tourism in a Rural Border Area. The Case of South-Western Styria/Austria. In: Proc. of the Int. Workshop on Sustainable Tourism Development in the Countries in Transition, Eger (Ungarn). Geneva, UN Economic Commission for Europe. 17 S.
509. ZSILINCSAR W. (1994), A településkép védelme (Helyzetkép Steiermarkról). In: Földrajzi Értesftő, XLIII, 1-2, S. 129-140.

5.8 Niederösterreich

510. AMT DER NIEDERÖSTERREICHISCHEN LANDESREGIERUNG (Hrsg.) (1994) Bericht über die wirtschaftliche und soziale Lage der Land- und Forstwirtschaft in Niederösterreich für das Jahr 1993. Der grüne Bericht Wien. 133 S.
511. AMT DER NIEDERÖSTERREICHISCHEN LANDESREGIERUNG (Hrsg.) (1994), Kulturstraßen, Kulturparks (= Denkmalpflege in Niederösterr., 13). Wien. 46 S.
512. AST H. (1994), Feichtenbach, eine Tallandschaft im niederösterreichischen Schneeberggebiet. Wien. VII + 82 + 34 S.
513. BACHER R. (1994), Tiefbohrprojekt zur Gewinnung von Thermalwasser im Raum Laa an der Thaya. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 46, 7/8, S. 159-164.
514. BAUMHACKL H. (1994), Siedlungspolitisches Konzept Ostregion. Konzept für eine Dezentralisierungsstrategie im Umland von Wien. In: Planungsgemeinschaft Ost – Ber. u. Veröff., 1/1994, S. 36-39.
515. BRANDSTETTER S. (1994), Das Marchfeld im Spannungsfeld zwischen Wasserwirtschaft und Landwirtschaft. In: Der Förderungsdienst, 42, 11, S. 342-344.
516. BM FÜR WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG (Hrsg.) (1994), Historische und ökologische Prozesse in einer Kulturlandschaft: eine Feasibility-Studie am Beispiel Traisental (NÖ). Wien. 26 S.
517. CHRISTIAN R. (1994), Nationalpark Donau-Auen. In: GW-Unterr., 56, S. 71-75.
518. EMINGER E. (1994), Zur jüngeren Geschichte des Rotweinbaues in Niederösterreich – Dargestellt am Beispiel der Rotweingebiete von Bad Vöslau und Matzen. In: Unsere Heimat, 65, 3, S. 156-169.
519. GASSLER H. et al. (1994), Technologieorientiertes Betriebsansiedlungskonzept für die Region Schwarzatal. Ausgangssituation und theoretische Grundlagen (= ÖFZS-Ber., 3). 95 S.

520. GERSTBACH G., BLAGOJEVIC D. (1994), Modellierung rezenter Krustenbewegungen des Wiener Beckens am PC und in Arc/Info. In: VGI, 82, 1+2, S. 199-201 (vgl. 34).
521. GÖLL I., GRAF K. (1994), Wider die Grenzenlosigkeit. Das Zonale Raumordnungsprogramm "Untere Enns" als Steuerungsinstrument. In: Raumordnung aktuell, 3, S. 15-19.
522. GRASS V., KUTZENBERGER H., WRBKA E. (1994), Landschaftsentwicklungs- und Landschaftspflegekonzept Blumau/Wild. Bericht. Wien, Landschaftsfonds Ver. Lebensraum Waldviertel. 44 S.
523. GRUBINGER H., ERNEGGER T. (1994), Interdisziplinäre Forschung am Marchfeldkanal (Ein Schwerpunktprojekt des Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung in Wien). In: Wetter u. Leben, 46, 4, S. 185-198.
524. HÖLLRIEGL H.P. (1994), Das NÖ Geo-Informationssystem (NÖGIS) beim Amt der NÖ Landesregierung. In: Raumordnung aktuell, 4, S. 11-15.
525. HRUBI F.R. et al. (1994), Region Krems. Interdisziplinäre Aspekte eines ganzheitlichen Entwicklungskonzeptes. Krems, Wiss. Landesakad. f. Niederösterreich. 550 S.
526. JANETSCHKE H. (1994), Wirtschaftlichkeit der Feldberechnung auf der Hochterrasse des Marchfeldes (= Schriftenreihe d. Bundesanst. f. Agrarwirtsch., 68). 64 S.
527. KIRCHLER W. (1994), Region an der Schneebergbahn. Grundanalyse als Vorstufe zur Abgrenzung kleinregionaler Entwicklungsgebiete als zukunftsweisendes Planungsmodell. In: Raumordnung aktuell, 4, S. 16-20.
528. KOHL & PARTNER (Bearbeiter) (1994), Touristisches Leitbild Niederösterreich 2001. Teil II: Regionale Angebotsschwerpunkte. Wien, Amt d. Niederösterreich. Landesregierung. o.P.
529. MÜLLER W. (1994), Agroklimatische Kennzeichnung des zentralen Marchfeldes (= Klimatologie, 3 = Publ. d. Zentralanst. f. Meteorologie u. Geodynamik in Wien, 348 = Beih. zu d. Jahrbüchern d. Zentralanst. f. Meteorologie u. Geodynamik in Wien). 99 S.
530. NOLL M., LEITNER-WILD E., HILLE P. (1994), Thermoluminescence dating of loess deposits at Paudorf, Austria. In: Quaternary Science Reviews, 13, 5-7, S. 473-476.
531. PALME G. (1994), Ansatz zu einer modernen Industrie- und Regionalpolitik am Beispiel Niederösterreichs. In: WIFO-Monatsber., 67, 2, S. 119-130.
532. PIGLMANN H. (1994), Zustand des Waldes in Niederösterreich. Waldschutzbericht 1993. In: Das Waldviertel, 43 (54), 1, S. 9-15.
533. PLESSL E. (1993), Die Gründung und Entwicklung der mittelalterlichen Städte im Waldviertel. Aufgezeigt am Beispiel der Stadt Horn. In: Siedlungsforschung: Archäologie-Geschichte-Geographie, 11, S. 201-218.
534. REITMANN H. (1994), Tourismus – Zukunft – Gemeinden. Neuer Landtourismus. Tourismus im Einklang. Touristische Attraktivierungsmaßnahmen für die Schmalspurbahnen im Nördlichen Waldviertel. Eine Dokumentation der Beratungstätigkeit im Zeitraum: Juli 1993-Mai 1994. Horn, ÖAR. 60 S.
535. ROSNER W. (Hrsg.) (1994), Sommerfrische: Aspekte eines Phänomens: Reichenau an der Rax: 5.-8. Juli 1993 (= Stud. u. Forschungen aus d. Niederösterreich. Inst. f. Landeskunde, 20 = Niederösterreich.-Schriften, 70; 13: Wiss.). 192 S.
536. SATTERLEY A.K. (1994), Sedimentology of the Upper Triassic reef complex at the Hochkönig Massif (Northern Calcareous Alps, Austria). In: Facies, 30, S. 119-150.
537. SAUBERER M. (1994), Was kann das Waldviertel von der Europäischen Region erwarten? In: Das Waldviertel, 43 (54), 1, S. 1-8.

538. SCHAUMBERGER H. (Hrsg.) (1994), Mostviertel: das Viertel ober dem Wienerwald: Natur- und Kulturlandschaft. Text: WAGNER C. Photos: LAMMERHUBER L. Wien, 196 S.
539. SCHWARZ W. (Red.) (1994), Naturraum, Landschaft, Umwelt (= Beitr. z. Landesentwicklungskonzept Niederösterreich, 1), 49 S.
540. STRAUSS R. (1994), Stadtgemeinde Pöchlarn auf dem Weg zur Europagemeinde. Projektentwicklung im Rahmen des Strukturförderungsfonds der EU. In: Österr. Gemeinde-Zeitung, 9, S. 10-12.
541. VERGINIS S. (1993), Erläuterungen zu den sedimentologisch-bodenkundlichen Untersuchungen der Grabungsstelle Stratzing/Krems-Rehberg (NÖ). In: Archäologie Österr., S. 21-24.
542. VERGINIS S. (1993), Lößakkumulation und Paläoböden als Indikatoren für Klimaschwankungen während des Paläolithikums (Pleistozäns) mit ausgewählten Beispielen aus Niederösterreich. In: NEUGEBAUER-MARESCH C. (Hrsg.), Altsteinzeit im Osten Österreichs (= Wiss. Schriftenreihe Niederösterreich, 95/96/97), S. 13-30.
543. WEHLEND G. (1994), Computereinsatz im GW-Unterricht – Regionale Fallstudie als Projektarbeit – "Alt-Weitra – ein Dorf im Oberen Waldviertel". In: GW-Unterr., 53, S. 73-81.
544. WITTMANN P. (1994), Wiener Neustadt – Stadtentwicklungsprojekt CIVITAS NOVA. In: Österr. Gemeinde-Zeitung, 9, S. 13-15.
545. WOHLMEYER H. (1994), Hat das Waldviertel Zukunft? In: Beitr. z. Waldviertelforschung, S. 119-124.
546. WORLD WILDLIFE FUND (Hrsg.) (1994), AU ja. Es wird Zeit für den Nationalpark. Wien. 60 S.

5.9 Wien

547. ANDIEL A., FASSMANN H., OSTERMAYER J. (1994), Was ist die Wohnlage wert? Das Mietrechtsgesetz und die Bestimmung des Lagezuschlags zum Richtwert. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 136, S. 71-92.
548. ANTALOVSKY E., KÖNIG I. (1994), Planung initiativ: Bürgerbeteiligung in Wien (= Beitr. z. Stadtforschung, Stadtentwicklung u. Stadtgestaltung, 54 = Stadtplanung Wien). 196 S.
549. ANWANDER B. (1994), Die Als in der Unterwelt. In: Perspektiven, 4, S. 18-20.
550. AUFHAUSER E. (1994), Zur Geographie geschlechtsspezifischer Arbeitsteilung. Frauenerwerbstätigkeit in Wien im sozialräumlichen Wandel. In: BUCH C., KLATZNER E. (Hrsg.), Weißer Fleck – Rotes Tuch. Zur Standortbestimmung von Frauen in Wirtschaft und Gesellschaft, S. 75-100. Wien.
551. BAUER S. (1994), Neugestaltung Wienfluß – Ausbaukonzept, Versuchsstrecke und Modellversuch. In: Perspektiven, 4, S. 13-17.
552. BELADA P. (1994), Die Mehrzweckstadtkarte, geometrische Grundlage für das Wiener GIS – Stand des Projekts. In: VGI, 82, 1+2, S. 162-171 (vgl. 34).
553. BELADA P. (1994), Die Mehrzweckstadtkarte, geometrische Grundlage für das Wiener GIS – Stand des Projektes. In: DOLLINGER F., STROBL J. (Hrsg.), S. 63-73 (vgl. 30).
554. BERG G., MEISSL G. (1994), Floridsdorf: 1894-1904-1954-1994. Kleinausstellung des Wiener Stadt- und Landesarchivs (= Wiener Geschichtsbl., Beih. 1994, 3). 18 S.
555. BRANDL F. et al. (1994), ÖkoSieben: ökologische Stadterneuerung am Beispiel Wien-Neubau. Wien, Magistrat d. Stadt Wien, MA 18. 41 S.

556. CHOVANEC A. (1994), Man-made wetlands in urban recreational areas – a habitat for endangered species? In: *Landscape and Urban Planning*, 29, 1, S. 43-54.
557. CHRISTIAN R., BRUNNER R. (1994), Die Donau – Schlagader des Auen-Nationalparks. In: *Perspektiven*, 4, S. 54-58.
558. DOMANY B. (1994), Der Donaukanal. In: *Perspektiven*, 4, S. 24-30.
559. DVORAK W. (Hrsg.) (1994), Traffic in Vienna: novel traffic concepts for Vienna on the threshold of the 21st century. Vienna, Municipal Administration of the City of Vienna, Urban Planning. 69 S.
560. FALKINGER B. (1994), Der Vergleich zweier Wiener Stadtteile: Josefstadt und Neulerchenfeld (S I). In: *GW-Unterr.*, 54, S. 66-73.
561. FINK M. (1993), Gewässerbetreuung Schreiberbach: Geomorphologie. In: *Gewässerbetreuung Schreiberbach (Wien). Bestandsaufnahme und Analysen der einzelnen Fachgruppen*, S. 11-74. Wien, Österr. Ökologie-Inst.
562. FREIHL R. (1994), Wohin wächst Wien? Zehn Jahre nach 1984: Neue Pläne braucht die Stadt. In: *Raum*, 15, September 94, S. 11-13.
563. FRIEDL V. (1994), Naturnaher Wasserbau in Wien – Liesingbach. In: *Perspektiven*, 4, S. 10-12.
564. GEMEINDE WIEN (Hrsg.) (1994), Stadtentwicklung im Süden Wiens (= Rathaus-Korrespondenz spezial, 26). 17 S.
565. GEMEINDE WIEN / MA 18 (Hrsg.) (1994), Güterverteilung in der Stadt: neue Wege für Wien (Ergebnisse eines Workshops v. 16. Juni 1994; = Werkstattber., 6). 36 S.
566. GEMEINDE WIEN / MA 18 (Hrsg.) (1994), Stadtentwicklungsbereich Stadlau/Aspern/Eßling – Hirschstetten/Hausfeld/Altes Flugfeld. Leitprogramm A: Das Leitbild; Leitprogramm B: Entwicklungskonzept (Entwurf 1994) (= Stadtentwicklungsprogramm Wien, 21). 28 + 52 S.
567. GEMEINDE WIEN / STADTBAUAMT (1994), Realisierung eines übergeordneten Landschafts- und Freiraumkonzeptes für den Nordosten Wiens. In: *Perspektiven*, 10, S. 64-67.
568. GEMEINDE WIEN / STADTBAUAMT (Hrsg.) (1994), Öffentlicher Verkehr (Themenheft; = *Perspektiven*, 9), S. 8-61.
569. GEMEINDE WIEN / STADTBAUAMT (Hrsg.) (1994), Wien ins 21. Jahrhundert. Stadtplanung für eine ökologische und soziale Gründerzeit. 71 S.
570. GEMEINDE WIEN / STADTBAUAMT (Hrsg.) (1995), Die Donau verbindet Wien (Themenheft; = *Perspektiven*, 4). 72 S.
571. HALASZ L. (1994), Wiener Arbeitsstätten (Arbeitsstättenzählung 1991 in Wien). In: *Statist. Mitt. Stadt Wien*, 1/94, S. 3-28.
572. HALASZ L. (1994), Städtevergleich Zürich-Wien. In: *Statist. Mitt. Stadt Wien*, 4, S. 3-23.
573. HOLZAPFEL H. (1994), Wiener Verkehrskonzept – Übergang oder Rückschritt. In: *Perspektiven*, 8, S. 56-64.
574. KLOTZ A. (1994), Neuer Orientierungsrahmen für Wien. In: *Raum*, 13, S. 40-43.
575. KLOTZ A. (1994), Ein neues Verkehrskonzept für Wien. In: *Perspektiven*, 8, S. 3-14.
576. KLOTZ A. (1994), Die Stadtentwicklung und ihre wichtigsten Planungsinstrumente. In: *Perspektiven*, 10, S. 3-4.
577. KLOTZ A. (1994), Der neue Wiener Stadtentwicklungsplan. In: *DISP*, 119, S. 25-29.
578. KOTYZA G. (1994), Stadtentwicklungsplan 1994. Kurzfassung. In: *Perspektiven*, 10, S. 5-63.

579. KYTIR J. (1994), Wien ist anders. Zur Bevölkerungsalterung in der Bundeshauptstadt. In: Die zweiten 50 Jahre. Dimensionen städtischer Altenpolitik, S. 15-21.
580. LADINIG G. (1994), Umweltprojekt Alte Donau – ein Sanierungsfall. In: Perspektiven, 4, S. 59-62.
581. LICHTENBERGER E. (1994), Vienna and Prague: political systems and urban development in the postwar period. In: BARLOWE M., DOSTAL P., HAMPL M. (Hrsg.), Development and Administration of Prague, S. 91-115. Amsterdam.
582. LICHTENBERGER E. (1994), Urban decay and urban renewal in Budapest and Vienna. A comparison. In: Acta Geographica Lovaniensia, 34, S. 469-477.
583. LEBETH F., ROMANEK A. (1994), Dem Wasser auf der Spur: Ein Immissionsmeßnetz für die Fließgewässer in Wien. In: Perspektiven, 4, S. 68-71.
584. MAGISTRAT DER STADT WIEN (Hrsg.) (1994), Verkehrskonzept Wien: generelles Maßnahmenprogramm (= Beitr. z. Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, 52: Stadtplanung Wien = Sonderreihe zum neuen Wiener Verkehrskonzept, 9). 172 S.
585. MATZNETTER W. (1994), Der Stadtstaat in Österreich: Das Beispiel Wien. In: GLOTZ-RICHTER M. et al. (Hrsg.), Lokale Demokratie auf dem Prüfstand. Stadtstaaten und Stadtteilvertretungen im europäischen Vergleich, S. 70-85. Bremen.
586. MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Ökonomisches Leitbild für die Agglomeration Wien (Wien und Umland) (= ÖROK-Schriftenreihe, 118). 142 S.
587. MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Ökonomisches Leitbild für die Agglomeration Wien. In: WIFO-Monatsber., 67, 8, S. 479-485.
588. MAYERHOFER P., PALME G. (1994), Regionales Wirtschaftskonzept für die Agglomeration Wien (Wien und Umland) (= ÖROK-Schriftenreihe, 118). 142 S.
589. MITTRINGER K. (Red.) (1994), Step 1994: Stadtentwicklungsplan für Wien (= Beitr. z. Stadtforschung, Stadtentwicklung, Stadtgestaltung, 53: Stadtplanung Wien). Wien, Magistrat der Stadt Wien, MA 18. 359 S.
590. PROKSCH T. (1994), Mehr Wasser für die Lobau. In: Perspektiven, 4, S. 31-33.
591. PURSCHKE H. (1994), Wohin wächst Wien? Die neue Unverbindlichkeit. In: Raum, 15, September 94, S. 14-16.
592. RIGELE G. (1993), Die Wiener Höhenstraße: Autos, Landschaft und Politik in den dreißiger Jahren. Wien. 193 S.
593. ROSINAK W. (1994), Das generelle Maßnahmenprogramm zum neuen Wiener Verkehrskonzept. In: Perspektiven, 8, S. 15-36.
594. ROSINAK W. (1994), Zur Methodik der Verkehrsplanung (= Werkstattber., 9, Magistrat der Stadt Wien, MA 18). 138 S.
595. SAUBERER M. (1993), Zur Entwicklung der künftigen Megaagglomeration Bratislava-Wien – Thesen aus österreichischer Sicht. In: Ergebnisse der 3. Arbeitstagung der Deutsch-Tschechisch-Slovakischen Arbeitsgem. der ARL. Hannover. 8 S.
596. SCHIEL W. (1994), Die Donau erhält ein neues Bett – Begleitmaßnahmen zum Kraftwerk Freudenu. In: Perspektiven, 4, S. 34-43.
597. SCHIEL W., FRIEDL V. (1994), Wasser für die Au – Die Dotation der Lobau. In: Perspektiven, 4, S. 44-51.
598. STOHL A., KROMP-KOLB A. (1994), Analyse der Ozonsituation im Großraum Wien (= Publik. d. Zentralanst. f. Meteorologie u. Geodynamik Wien, 353 = Österr. Beitr. z. Meteorologie u. Geophysik, 8). 135 S.
599. WANIVENHAUS H. (1994), Wienerwaldbäche – Kleine Fließgewässer in der Metropole Wien. In: Perspektiven, 4, S. 6-9.

600. WERDEGIER W. (1994), Der Donaubereich: Paradigmenwechsel im Wiener Städtebau. In: *Perspektiven*, 4, S. 21-23.
601. ZILLNER C. (1994), Wohin wächst Wien? One Step to Heaven. In: *Raum*, 15, September 94, S. 17-18.

5.10 Burgenland

602. BRUNNER F. (1993), Gemeindetrennung wider Willen? Das Beispiel der Stammgemeinde Neustift bei Güssing. In: *Arbeiten aus d. Geogr. Inst. Graz*, 31, S. 31-49.
603. EICHER H. (1993), Fokozott öntésanyag-szedimentáció, mint a sokéves Osztrák-Magyar határ tanújele a Lafnitz-völgyben. In: *Specimina Geographica*, 1993/3, S. 84-88.
604. FALLY J. (1994), Weinbau im Mittelburgenland – Ein Projekt. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland 1994*, S. 40-48.
605. FLAK W. (1994), Weinland Burgenland. In: *VGI*, 82, 4, S. 414-415 (vgl. 48).
606. FLECK J. (1994), Dorferneuerung Buchenschachen. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 24-27.
607. FRITTHUM W. (1994), Im toten Winkel der Verkehrspolitik. In: *Raum*, 14, S. 15-17.
608. GAGER E. (1994), Dorferneuerung Lockenhaus? In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 28-30.
609. GÄLZER R., KORNER I., ZECH S. (1994), Regionales Landschaftskonzept Neusiedler See West (= Raumplanung Burgenland 1994, 1). 111 S.
610. GEYER H. (1994), Die Veränderung der Bevölkerungsstruktur im burgenländischen Raabtal, 1964-1994. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 13-16.
611. GLASER F. (1994), Vom Sterben der Wiesen und ihrer (hoffentlichen) Rettung. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 17-19.
612. HAJSZAN R. (1994), Die Kroatensiedlung im Güssinger Kulturraum. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland 1994*, S. 31-37.
613. KOVACS J. (1994), Güttenbach. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 52-54.
614. KRAJASITS C., TÖDTLING-SCHÖNHOFER H. (1994), Burgenland – Von der Peripherie zum Zwischenraum. In: *Raum*, 14, S. 11-12.
615. KUBINA P. (1994), 30 Jahre Österreichisch-Ungarische Grenzkommision. In: *VGI*, 82, 4, S. 393-395 (vgl. 48).
616. MÜNZ R., HOLZER W. (1994), Ethnische Vielfalt im Osten Österreichs. Das Beispiel des Burgenlandes. In: *Letopis*, 1, S. 108-133.
617. OPITZ A. (1994), Defizite und Verlockungen: Hoffnungsträger Tourismus. In: *Raum*, 14, S. 18-20.
618. PINTER H. (1994), Schattendorf. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 71-73.
619. PUCHINGER K, (Hrsg.), PALME G. et al. (Fachkons.) (1994), Modellbearbeitung regionalwirtschaftliches Konzept Burgenland (= ÖROK-Schriftenreihe, 113). 103 S.
620. SCHNEEMANN F. (1994), Rechnitz. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 65-70.
621. SCHNEIDER F. (1994), Das Burgenland und seine Vermessung – Ein historischer Überblick. In: *VGI*, 82, 4, S. 397-400 (vgl. 48).
622. SCHRANZ E. (1994), Erlebnistouren durch "Die Wart". In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 20-23.
623. SEEDOCH J. (1994), Eisenstadt – Eine Stadt stellt sich vor. In: *VGI*, 82, 4, S. 323-324 (vgl. 48).
624. SEELIG-KRAINER A.M. (1994), Europäische Regionalpolitik und das Burgenland. In: *Geogr. Jahrb. Burgenland*, S. 8-12.

625. SORGER A. (1994), Der Grenz- und Grundsteuerkataster im Burgenland und seine historische Entwicklung. In: VGI, 82, 4, S. 389-393 (vgl. 48).
 626. TILLHOF O. (1994), Steinberg-Dörfel. In: Geogr. Jahrb. Burgenland, S. 74-78.
 627. WEGLEITNER A., WEGLEITNER F. (1994), Illmitz. In: Geogr. Jahrb. Burgenland, S. 55-64.

Abkürzungsverzeichnis

ARL	= Akademie für Raumforschung und Landesplanung
AVN	= Allgemeine Vermessungs-Nachrichten. Vereinigt mit Vermessungstechnik. Zeitschrift für alle Bereiche des Vermessungswesen
BM	= Bundesministerium
DISP	= Dokumente und Informationen zur schweizerischen Orts-, Regional- und Landesplanung
EVM	= Eich- und Vermessungsmagazin
FBVA	= Forstliche Bundesversuchsanstalt
GIS	= GIS. GEO-INFORMATION-SYSTEME. Zeitschrift für interdisziplinären Austausch innerhalb der Geowissenschaften
Höhlenkundl. Mitt.	= Höhlenkundliche Mitteilungen des Landesvereins für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich
KN	= Kartographische Nachrichten
Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.	= Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft
OEAV-Mitt.	= Mitteilungen des Österreichischen Alpenvereins
ÖAR	= Österreichische ARGE für Eigenständige Regionalentwicklung
ÖFZS	= Österreichische Forschungszentrum Seibersdorf
ÖGKG	= Österreichische Gesellschaft für Kritische Geographie
ÖGL	= Österreich in Geschichte und Literatur mit Geographie
ÖIR	= Österreichisches Institut für Raumplanung
ÖROK	= Österreichische Raumordnungskonferenz
ÖSTAT	= Österreichisches Statistisches Zentralamt
PGO	= Planungsgemeinschaft Ost
UBA	= Umweltbundesamt
VGI	= Österreichische Zeitschrift für Vermessung und Geoinformation. Organ der Österreichischen Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation und der Österreichischen Kommission für die internationale Erdmessung
WIFO	= Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [137](#)

Autor(en)/Author(s): Husa Karl, Kainrath Wolfgang

Artikel/Article: [Österreich - Bibliographie 1994 471-506](#)