

ÖSTERREICH – BIBLIOGRAPHIE 1998-2000*

zusammengestellt von Karl HUSA und Wolfgang Rudolf KAINRATH, beide Wien**

INHALT

1.	Allgemeines	374
1.1	Gesellschaftsberichte, Personalia	374
1.2	Bibliographien, Nachschlagewerke	375
1.3	Forschungsberichte	375
1.4	Schulgeographie / Didaktik	375
2.	Kartographie / GIS	376
2.1	Allgemeines	376
2.2	Atlanten	378
3.	Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete	378
3.1	Geomorphologie, Geologie, Petrographie	378
3.2	Klimageographie / Klimatologie	379
3.3	Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung	379
3.4	Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie	380
3.5	Geoökologie, Landschaftsökologie	380
4.	Humangeographie und Nachbardisziplinen	380
4.1	Sozialgeographie / Sozialwissenschaften	380
4.1.1	Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungs- wissenschaften	380
4.1.2	Politische Geographie / Geographie der Administration	383
4.1.3	Geographie des Bildungswesens	383
4.2	Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes	384
4.2.1	Bergbauernfrage / Berggebiete	384
4.3	Stadtgeographie / Stadtforschung, Wohnungswesen	384
4.4.	Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften, Arbeitsmarkt	385
4.4.1	Land- und Forstwirtschaft	386
4.4.2	Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft	386
4.4.3	Handel und Verkehr, Kommunikation	387
4.4.4	Sonstiger Tertiärbereich	387
4.5	Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens	387
4.6	Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung	388

5.	Regionale Darstellungen	390
5.1	Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden	390
5.2	Burgenland	390
5.3	Kärnten	390
5.4	Niederösterreich	391
5.5	Oberösterreich	391
5.6	Salzburg	392
5.7	Steiermark	392
5.8	Tirol	393
5.9	Vorarlberg	393
5.10	Wien	394

1. Allgemeines

1.1 Gesellschaftsberichte, Personalia

1. ESSLETZBICHLER J., RAMMER C. (1999), The Austrian Association for Radical Geography: an interdisciplinary approach towards social and political change. In: *Environment and Planning D: Society and Space*, 17, 6, S. 640-644.
2. Festschrift zum 60. Geburtstag von o.Univ.-Prof. Dr. Martin SEGER. Mit Beiträgen von Gerhard BAHRENBERG et al. (= *Klagenfurter Geogr. Schriften*, 18). XXV, 307 S. (enth. u.a. 372).
3. KELNHOFER F. (1999), Ingrid KRETSCHMER 60 Jahre. Der Präsidentin der ÖGG zum runden Geburtstag. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 141, S. 285-301. Bibliographie S. 291-301.
4. KELNHOFER F. (1999), Wolfgang PILLEWITZER 1911-1999. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 141, S. 302-308. Bibliographie S. 306-308.
5. KRETSCHMER I. (1999), Werner WITT 1906-1999. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 141, S. 309-314.
6. HOCHSCHORNER K.-H. (1999), Der Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich – ein Rückblick auf fünf Jahrzehnte Forschungs- und Vereinsarbeit. In: *Die Höhle*, 50, 4, S. 168-171.
7. SEGER M. (1999), Ehrenzeichen für Wissenschaft und Kunst an Elisabeth LICHTENBERGER. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 141, S. 310-314. Bibliographie 1995-1999 S. 311-314.
8. STUMMER G. (1999), Hubert TRIMMEL – 75 Jahre. In: *Die Höhle*, 50, 4, S. 158-168.

* Durch den früheren Redaktionsschluss der "Mitteilungen" ab Band 140 ist der angestrebte, möglichst vollständige Überblick über erschienene Literatur eines Jahres nicht mehr bis zum Redaktionsschluss des Folgejahres möglich. Da in Zukunft eine größere Anzahl von Literaturzitaten in Form von Nachrichten in der Bibliographie beinhaltet sein wird, hat sich das Autorenteam aus Aktualitätsgründen entschlossen, auch die bis zum Redaktionsschluss des jeweils laufenden Jahres eingegangene Literatur zu berücksichtigen. Die Bibliographie umfasst eine Spanne von drei Jahren (Band 142: 98/00), die Literatur eines Kalenderjahres ist auf zwei aufeinanderfolgende Bibliographien verteilt.

** ao.Univ.-Prof. Dr. Karl HUSA, Institut für Geographie und Regionalforschung, Universität Wien, A-1010 Wien, Universitätsstraße 7; e-mail: karl.husa@univie.ac.at; Wolfgang Rudolf KAINRATH, Fachbibliothek für Geographie und Regionalforschung an der Universität Wien, A-1010 Wien, Universitätsstraße 7; e-mail: wolfgang.kainrath@univie.ac.at

1.2 Bibliographien, Nachschlagewerke

9. HASSLACHER P. et al. (2000), LID Alpenkonvention (= Bibliogr., 19), Sammelband 1988-1999. Innsbruck, Fachabt. Raumplanung-Naturschutz ÖAV. 81 S.
10. HUSA K., KAINRATH W.R. (1999), Österreich-Bibliographie 1997-99. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 315-338.
11. KELNHOFER F. (1999), Publikationsliste ao.Univ.-Prof. Dr. Ingrid KRETSCHMER. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 291-301.
12. KELNHOFER F. (1999), Wissenschaftliche Arbeiten Wolfgang PILLEWITZERS 1977-1999. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 306-308.
13. KRETSCHMER I. (1999 c), Bibliographie – Kartographische Literatur 1995-1998, S. 197-214. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), (vgl. 51).
14. ÖROK (Hrsg.) (1998), Literatur zur Raumforschung und Raumplanung in Österreich. ÖROK-Dokumentation 1997/2 (= ÖROK-Schriftenreihe, 138). o.S.
15. ÖROK (Hrsg.) (1998), Literatur zur Raumforschung und Raumplanung in Österreich. ÖROK-Dokumentation 1998/1 (= ÖROK-Schriftenreihe, 142). 254 S.+Rechtschronik 41 S.
16. ÖROK (Hrsg.) (1999), Literatur zur Raumforschung und Raumplanung in Österreich. ÖROK-Dokumentation 1998/2 (= ÖROK-Schriftenreihe, 148). o.S., Rechtschronik 41 S.
17. SEGER M. (1999), Bibliographie 1995-1999 [Elisabeth LICHTENBERGERS] In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 311-314.

1.3 Forschungsberichte

18. HÖSSL P. (2000), Vergleichende Studie der EU-Programme INTERREG und PHARE-CBC in Österreich und der Baltischen Region. In: WOHLISCHLÄGL H. (Hrsg.) (2000), S. 18-32 (vgl. 21).
19. KREIS I., PALENCAR F. (2000), Aktionsforschung oder das Schreiben von Forschungsbüchern als neue Herausforderung für Studierende der Geographie. In: WOHLISCHLÄGL H. (Hrsg.) (2000), S. 33-42 (vgl. 21).
20. STADEL C. (1999), Schwerpunkt "Entwicklungsländer und Entwicklungszusammenarbeit" am Institut für Geographie und Angewandte Geoinformatik der Universität Salzburg. In: Geogr. Jahresber. aus Österr., 56, S. 39-48.
21. WOHLISCHLÄGL H. (Hrsg.) (2000), Forschungsberichte aus den Instituten für Geographie der Universitäten Klagenfurt und Graz (Auswahl) (= Geogr. Jahresber. aus Österr., 57). Wien, Inst. f. Geogr. u. Regionalforschung der Univ. Wien. 196 S. (enth. u.a.: 18, 19).

1.4 Schulgeographie / Didaktik

22. ATSCHKO G. (1999), GW – oder? Ungereimte Gedanken zum Weg von Unterrichtsgegenständen zu Lernfeldern. In: GW-Unterr., 75, S. 8-10.
23. ATSCHKO G., SCHINKO A. (1999), GW-Module 1. Geographie und Wirtschaftskunde für HS und AHS-Unterstufe. [1. Klasse] [(Schul)buch Nr. 00657] Wien, Hölzel u.a. 112 S.
24. ATSCHKO G., SCHINKO A. (2000), GW-Module 1. Geographie und Wirtschaftskunde für HS und AHS-Unterstufe. [2. Klasse] [(Schul)buch Nr. 00946] Wien, Hölzel u.a. 112 S.
25. ERHARD A. (1999), Anlässlich der 75. Nummer von GW-Unterricht: Theorie wider Praxis. In: GW-Unterr., 75, S. 11-12.
26. HOFFMANN-SCHNELLER M. et al. (1999), Durchblick 1. Geographie und Wirtschaftskunde für die 5. Schulstufe. Lehrplan 1999. Wien, Westermann. 120 S.

27. HOFFMANN-SCHNELLER M. et al. (2000), Durchblick 2. Geographie und Wirtschaftskunde für die 6. Schulstufe. Lehrplan 1999. Wien, Westermann. 120 S..
28. KRAMER G., MALCIK W., SITTE W. et al. (1999), Raum – Gesellschaft – Wirtschaft im Wandel der Zeit. Lehr- und Arbeitsbuch für die 8. Klasse an allgemein bildenden höheren Schulen. [Schul]buch Nr. 00704] Wien, Hölzel u.a. 129 S.
29. KUSCHNIGG, LIDAUER, RAAB et al. (1999), Erde Mensch Wirtschaft. Geographie und Wirtschaftskunde 8 AHS. [Schul]buch Nr. 00703] Wien, Hölzel u.a. 120 S.
30. PICHLER H. (1999), GW-Unterr., 2000: Aktuelle Herausforderungen. ... unterwegs zu einem GW-Unterricht, der bewegt. In: ÖGL, 43, 4 (301), S. 265-274.
31. PIRKER B. (1999), 21 Jahre GW-Unterricht – Ein Curriculum Vitae. In: GW-Unterr., 75, S. 5-7.
32. SITTE W. (1999), [GW-Unterricht] Reminiszenzen und Perspektiven aus der Sicht des Initiators dieser Zeitschrift. In: GW-Unterr., 75, S. 3-4.
33. VIELHABER C. (1999), Stell dir vor ... GW-Unterricht. In: GW-Unterr., 75, S. 13-14.
34. ZEUGNER K. (1998), Hölzel-GW 1. Faszination Erde. Das Unterrichtswerk für ganzheitliches Lernen im GW-Unterricht. ([Schul]buch Nr. 1009) [F. d. Schulgebrauch an Hauptschulen und allgemeinbildenden höheren Schulen für die 1. Klasse. im Unterrichtsgegenstand Geographie und Wirtschaftskunde]. Wien, Hölzel u.a. 97 S.
35. ZEUGNER K. (1999), Hölzel-GW 2. Faszination Erde. Das Unterrichtswerk für ganzheitliches Lernen im GW-Unterricht. [F. d. Schulgebrauch an Hauptschulen und allgemeinbildenden höheren Schulen für die 2. Klasse. im Unterrichtsgegenstand Geographie und Wirtschaftskunde]. Wien, Hölzel u.a. 96 S. Begleitheft: 64 S.
36. ZEUGNER K. (2000), Hölzel-GW 3. Faszination Erde. Das Unterrichtswerk für ganzheitliches Lernen im GW-Unterricht. [F. d. Schulgebrauch an Hauptschulen und allgemeinbildenden höheren Schulen für die 3. Klasse. im Unterrichtsgegenstand Geographie und Wirtschaftskunde].([Schul]buch Nr. 00970 Wien, Hölzel u.a. 127 S. Begleitheft: 64 S.

2. Kartographie / GIS

2.1 Allgemeines

37. BANKO G., MANSBERGER R. (1999), Vom CAD zum Modellierungsinstrument – Genesis und Status Quo des GIS an der Universität für Bodenkultur Wien. In: VGI, 87, 2+3, S. 71-75.
38. BRAUNER M., GANAHL E. (1999), GIS-basiertes Expertensystem zur Risikobewertung von Hanggleitungen in Wildbacheinzugsgebieten. In: VGI, 87, 2+3, S. 93-99.
39. FRANZEN M. (1999), Photogrammetrie und Luftbildauswertung in der kartographischen Ausbildung. Markante Entwicklungen der letzten 25 Jahre und deren Konsequenzen für die Lehre. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 77-81 (vgl. 51).
40. FUCHS H., PITTLERLE A. (1999), GIS als Werkzeug im Risikomanagement alpiner Bereiche. In: VGI, 87, 2+3, S. 76-83.
41. FÜRST J. (1999), Anwendungen von GIS in Hydrologie und Wasserwirtschaft. In: VGI, 87, 2+3, S. 105-110.
42. GASCH J., HEINE E. (1999), Anwendung von GIS und GPS im Lehrforst der Universität für Bodenkultur. In: VGI, 87, 2+3, S. 117-125.
43. JÖRG W. (1999), GIS-Applikationen im Wandel der Zeit. Von der Diplomarbeit über Radwegeoptimierung bis hin zu einem der modernsten GIS-Gateway's. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 128-135 (vgl. 51).

44. JÜPTNER B., ZILL V. (1999), Die Österreichische Karte 1:50.000 im neuen kartographischen Umfeld. In: VGI, 87, 1, S. 2-12.
45. KELLER W. (1999), Der Tirol-Atlas als zentrale Aufgabe der Landeskunde in Tirol. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 233-254.
46. KELNHOFER F. (1999), Basiskonzepte für die Prototypenentwicklung eines interaktiven multimedialen Atlases von Österreich. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 32-45 (vgl. 51).
47. KRETSCHMER I. (1999a,b,c) a. Absolventenverzeichnisse S. 185-193, b. Schriftenreihen S. 194-195, c. Bibliographie – Kartographische Literatur 1995-1998, S. 197-214. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999) (vgl. 51).
48. KRETSCHMER I. (1999d), Kostbarkeiten aus der Bibliothek der Österreichischen Geographischen Gesellschaft. In: Cartographica Helvetica, 20, S. 43-44.
49. KRETSCHMER I. (1999e), 25 Jahre Lehre und Forschung in der Kartographie an der Universität Wien. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 11-31 (vgl. 51).
50. KRETSCHMER I. (2000), 200 Jahre Steindruck (1797/98-1998) – Zur Kenntnis der frühen Wiener Zeit. In: SCHARFE W. (Hrsg.) (2000), 9. Geographiehistorisches Kolloquium Rostock, 1998. Vorträge und Berichte (in Druck).
51. KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), 25 Jahre Studienzweig Kartographie (= Wiener Schriften z. Geogr. u. Kartogr., 12). Wien, Inst. f. Geogr. d. Univ. Wien. 224 S. 1 Kartenbeil. (enth. u.a. 13, 39, 43, 46, 47, 49, 53, 55, 60, 63, 64, 67).
52. MAGAGNA B. et al. (1999), Raster-GIS als Plattform für die Kopplung von Bodenproduktivitäts- und Erosionsmodellen. In: VGI, 87, 2+3, S. 100-104.
53. MANG R. (1999), Geoinformationen im Staatlichen Krisenmanagement der Republik Österreich. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 149-154 (vgl. 51).
54. MAURER P. (1999), Darstellung von Straßenverkehrsunfallstellen in einem Geographischen Informationssystem. Status Quo der örtlichen Zuordnung von Unfallstellen und zukünftige Möglichkeiten. In: VGI, 87, 2+3, S. 137-142.
55. MECKEL H. (1999), 25 Jahre Lektorat "Landesvermessung und Topographie" – Vom Meßtisch zum GPS-Empfänger. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 68-76 (vgl. 51).
56. PLANK H. (1999), Luftbildauswertung für das Projekt "Berghöfekataster" (1989-1999). Ein Projekt des BEV. In: EVM, 93, S. 26-30.
57. RIEDL A. (2000), Virtuelle Globen in der Geovisualisierung. Untersuchungen zum Einsatz von Multimediatechniken in der Geokommunikation. Mit einem Nachwort: Globenforschung in Österreich von Ingrid KRETSCHMER (= Wiener Schriften z. Geogr. u. Kartogr., 13). Wien, Inst. f. Geogr. u. Regionalforschung. 158 S.
58. SANTA U., VERGEINER J. (1999), Entwicklung eines ROAD-EVALUATION-Systems in Verbindung mit GPS-Positionierungen. In: VGI, 87, 2+3, S. 143-149.
59. SCHARFE W. (Hrsg.) (2000), 8. Kartographiehistorisches Kolloquium Bern 3.-5. Oktober 1996 (= Cartographica Helvetica, Sonderheft 16). Murten, Verlag Cartographica Helvetica. X, 225 S.
60. SCHÖNHUBER P., DIEHL F. (1999), Forstliche Standortkarten als Planungsinstrument für die Forstwirtschaft und Umweltplanung. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 155-159 (vgl. 51).
61. SEHER W., GRIESSER H. (1999), Beurteilung der landwirtschaftlichen Standorteignung für die überörtliche Raumplanung mittels GIS. In: VGI, 87, 2+3, S. 132-136.
62. SKOLAUT C., DÜRRSTEIN H. (1999), GIS in der Forsttechnik – Derzeitige Situation und künftige Einsatzmöglichkeiten. In: VGI, 87, 2+3, S. 126-131.
63. STANI-FERTL R. (1999), Einflußfaktoren auf die Gestaltung der Karten in österreichischen Schulatlanten. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 160-168 (vgl. 51).

64. STÖCKL W., REISCHER J., SCHILD A. (1999), Digitale geologische Karten – Stand und Entwicklung. GIS und Kartographie an der Geologischen Bundesanstalt Wien. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 169-175 (vgl. 51).
65. VACIK H., LEXER M.J. (1999), Entwicklung eines GIS-basierten entscheidungsunterstützenden Systems (SDSS) zur waldbaulichen Planung in sekundären Fichtenwäldern. In: VGI, 87, 2+3, S. 111-116.
66. VOLK G., KLEEMAYR K. (1999), ELBA – Ein GIS-gekoppeltes Lawinensimulationsmodell. Anwendungen und Perspektiven. In: VGI, 87, 2+3, S. 84-92.
67. WONKA E. (1999), Stadtplanungskarten auf der Grundlage gebäudebezogener statistischer Daten. In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (1999), S. 176-184 (vgl. 51).

2.2 Atlanten

68. BIRSAK L. (2000) (Konzeption), Hölzel-Themenatlas. [...] für die 5. bis 6. Klasse der allgemein bildenden höheren Schulen im Unterrichtsgegenstand Geographie und Wirtschaftskunde empfohlen. Wien, Hölzel, 64 S.
69. BIRSAK L., MALCIK W., SONNENBERG Ch. (Konzeption) (1999 u. 2000), Neuer Kozenn Atlas. 3. Aufl. (1999), 4. Aufl. (2000). Wien, Hölzel. 176 S. [15 Bl.].

3. Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete

70. HUBMANN B. (2000), Geschichte der Erdwissenschaften in Österreich (Tagung, 22. Februar 1999 in Graz). Wien, GBA. 96 S.
71. LEUTNER M. (1999), Wissenschaftstheoretische Fallstudien zur Entwicklung der Erdwissenschaftlichen Forschung in Österreich: Wilhelm HAIDINGER – Franz von HAUER – Otto AMPFERER (=Abh. d. GBA, 55). Wien, GBA. 92 S.

3.1 Geomorphologie, Geologie, Petrographie

72. FRISCH W. et al. (2000), Geomorphological evolution of the Eastern Alps in response to Miocene tectonics. In: Zeitschrift f. Geomorphologie N.F., 44, 1, S. 103-138.
73. KRENMAYR H.G. (Red.) (1999), Rocky Austria. Eine bunte Erdgeschichte Österreichs. Wien, GBA. 63 S.
74. KRENMAYR H.G. (Red.) (1999), Rocky Austria. A brief Earth History of Austria. Wien, GBA. 60 S.
75. LOBITZER H., GRECUA P. (1999-2000), Geologie ohne Grenzen: Festschrift 150 Jahre Geologische Bundesanstalt (= Abh. d. GBA, 56, 1 + 56, 2). Wien, GBA. 460 S. Teil 1 (1999), Teil 2 (2000), 740 S.
76. MANDL G.W. (1999), FOREGS '99 Vienna – 150 Years Geological Survey of Austria – Field trip guide: Vienna – Dachstein – Hallstatt – Salzkammergut, Wien, GBA. 132 S.
77. MOSHAMMER B. (1999), Vorkommen von hochreinen und weißen Karbonatgesteinen in Österreich. Wien, GBA. 33 S.
78. RAMPAZZO N. et al. (1999), Effects of long-term agricultural land use on soil properties along the Austrian-Hungarian border. Part I. Soil mineralogical physical and micromorphological patterns. In: Int. Agrophysics, 13, 1, S. 15-39.
79. RAMPAZZO N. et al. (1999), Effects of long-term agricultural land use on soil properties along the Austrian-Hungarian border. Part II. Soil chemical and microbiological and zoological parameters. In: Int. Agrophysics, 13, 2, S. 171-183.

80. ROETZEL R. (Red.) (1999), Retz-Hollabrunn (GÖK 9 u. GÖK 22). (Arbeitstagung d. GBA 1999). Wien, GBA. 154 S.
81. SCHÖNLAUB H.P. (1999), Geo 2000 – Leitlinien der Geologischen Bundesanstalt in der Zukunft (= Ber. d. GBA, 44). Wien. 48 S.
82. SCHÖNLAUB H.P. (2000), Erläuterungen zur geologischen Karte des Burgenlandes 1:200.000. Wien, GBA. o.S.

3.2 Klimageographie / Klimatologie

83. BÖHM R. (2000), Das Klima im Wandel. Ein Fachgebiet zwischen Elfenbeinturm und Sensationshascherei. In: Alpenvereinsjahrbuch. Berg 2000 (= Bd. 124 d. "Zeitschrift"), S. 117-137.
84. BREILING M., CHARAMZA P. (1999), The impact of global warming on winter tourism and skiing: a regionalised model for Austrian snow conditions. In: Regional Environmental Change, 1, 1, S. 4-14.
85. BRETSCJKO G., ADAMICKA P. (1998), Meteorology and the Biological Station Lunz (Austria). In: Wetter u. Leben, 50, 2, S. 89-102.
86. GINDL W. (1999), Climatic significance of light rings in the timberline spruce, *Picea abies*, Austrian Alps. In: Arctic, Antarctic, and Alpine Research, 31/3, S. 242-246.
87. KASPAR-GIEBL A. et al. (2000), Scavenging efficiency of 'Aerosol carbon' and sulfate in supercooled clouds at Mt. Sonnblick (3106 m a.s.l., Austria). In: Journ. of Atmospheric Chemistry, 35/1, S. 33-46.
88. KEIL C., VOLKERT H. (2000), Precipitation in the Northern Alpine Region: Case-Study-Type Validation of an Operational Forecast Model. In: Meteorology and Atmospheric Physics, 72, 2-4, S. 161-174.
89. SIMEONOV V. et al. (1999), Classification and receptor modeling of wet precipitation data from central Austria (1984-1993). In: Environmetrics, 10, 2, S. 137-152.
90. WEIHS P. et al. (1999), Albedo influences on surface UV irradiance at the Sonnblick high-mountain observatory (3106-m altitude). In: Journ. of Applied Meteorology, 38/11, S. 1599-1610.

3.3 Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung

91. BRAUNER M. et al. (1999), Feststoffhaushalt alpiner Wildbacheinzugsgebiete. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 7/8, S. 187-193.
92. GROLLERT C., PUXBAUM H. (2000), Lipid organic aerosol and snow composition at a high alpine site in the fall and the spring season and scavenging ratios for single compounds. In: Water, Air, and Soil Pollution, 117/1-4, S. 157-173.
93. KALINA M. et al. (1999), Time trends in the concentrations of lead in wet precipitation from rural and urban sites in Austria. In: Chemosphere, 38/11, S. 2509-2515.
94. KRAINER K. (2000), Blockgletscher. In: Alpenverein, 55 (125), 2, S. 25-26.
95. NOBILIS F. (2000), Trockenperioden in der Vegetationsperiode im Gebirgsland Österreich. In: Zeitschrift f. Kulturtechnik u. Landentwicklung, 41/1, S. 7-12.
96. NOBILIS F. (2000), Internationale Hydrologie und Österreichs Aktivitäten am Beispiel von WMO, UNESCO und IAHS. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 52, 3/4, S. 57-65.
97. PATZELT G. (2000), Gletscherbericht 1998/99. In: Alpenverein, 55 (125), 2, S. 13-20.
98. SINGH P. et al. (2000), Use of recession characteristics and snow melt hydrographs in the assessment of water storage in a basin. In: Hydrological Processes, 14, 1, S. 91-101.
99. SLUPETZKY H. (2000), Jeder Gletscher hat seine Eigenheiten. In: Alpenverein, 55 (125), 2, S. 22-24.

100. ZETINIGG H. (1999), Die Bedeutung des artesischen Wassers für die Wasserversorgung in Österreich. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 11-12, S. 320-332.
101. ZSUFFA I. (1999), Impact of Austrian hydropower plants on the flood control safety of the Hungarian Danube reach. In: Hydrological Sciences Journ., 44, 3, S. 363-371.

3.4 Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie

3.5 Geoökologie, Landschaftsökologie

4. Humangeographie und Nachbardisziplinen

4.1 Sozialgeographie / Sozialwissenschaften

102. BM F. ARBEIT, GESUNDHEIT UND SOZIALES (2000), Bericht über die soziale Lage 1998. Sozialbericht. Wien. 204 S.
103. VÖTSCH W. (2000), Senioren für Senioren: Ein funktionierendes Segment des sozialen Netzwerkes. In: Stat. Nachr., 55, 5, S. 374-383.

4.1.1 Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften

104. ARBEITSMARKTSERVICE ÖSTERREICH (1999), Arbeitsmarktlage 1998. Wien, AMS. 171 S.
105. BEHAM M. et al. (1999), Allgemeine Grundlagen zur Betrachtung von Familie. Resümee. In: 4. Österreichischer Familienbericht. Zur Situation von Familie und Familienpolitik in Österreich, S. 304-311. Wien, BM f. Umwelt, Jugend und Familie.
106. BICHLBAUER D. (1999), Kinderwunsch und Rational Choice. In: Demogr. Inf., 1997/1999, S. 30-38.
107. BIFFL G. (1999), Migration und ihre Rolle in der Integration Westeuropas. In: WIFO-Monatsber., 72, 7, S. 499-513.
108. BUBER I., PRSKAVETZ A. (1999), Fertility in Second Unions in Austria: Findings from the Austrian FFS, Working Paper, Wien und Rostock.
109. BUBER I., PRSKAVETZ A. (1999), Mein Kind, dein Kind, unser Kind. Der Einfluss von vor-partnerschaftlichen Kindern auf das Fertilitätsverhalten in zweiten Lebensgemeinschaften. In: Demogr. Inf., 1997/1999, S. 11-19.
110. DOBLHAMMER G., KYTIR J. (1999), "Kompression" oder "Expansion" der Morbidität? Trends in der Lebenserwartung älterer Menschen in guter Gesundheit 1978-1998. In: Demogr. Inf., 1997/1999, S. 71-79.
111. DOBLHAMMER G., KYTIR J. (1999), Social inequalities in mortality and morbidity: consequences for DFLE. In: ISTAT (Hrsg.), Towards an integrated system of indicators to assess the health status of the population (= 9th REVES Int. Meeting Proc.), S. 178-190. Rom.
112. FASCHING M. (1999), Daten der Arbeitskräfteerhebung 1998 zur Arbeitslosigkeit. Vergleich Mikrozensus – AMS-Statistik. In: Stat. Nachr., 54, 8, S. 653-664.
113. FASCHING M. (2000), Frühere Erwerbstätigkeit von Nicht-Erwerbstätigen. Ergebnisse der Arbeitskräfte-Erhebung 1998. In: Stat. Nachr., 55, 3, S. 183-189.
114. FASCHING M. (2000), Soziale und berufliche Situation 1998 im Vorjahresvergleich. Ergebnisse der Arbeitskräfteerhebung 1998. In: Stat. Nachr., 55, 3, S. 189-192.
115. FASSMANN H. et al. (1999), Was wurde aus den Gastarbeitern? Türken und (Ex-) Jugoslawen in Deutschland und Österreich. In: Demogr. Inf., 1997/1999, S. 57-70.

116. FASSMANN H. et al. (1999), Arbeitsmarkt Mitteleuropa. Die Rückkehr historischer Migrationsmuster (= ISR-Forschungsber., 18). Wien, ÖAW, Inst. f. Stadt- u. Regional-forschung. 57 S.
117. GISSER R., DE WILD H. (2000), Natürliche Bevölkerungsbewegung im Jahre 1999 – vorläufige Ergebnisse. In: Stat. Nachr., 55, 5, S. 340-342.
118. HAMMER G. (1999), Lebensbedingungen von Ausländern in Österreich. In: Stat. Nachr., 54, 11, S. 965-980.
119. HANIKA A. (1999), Bevölkerungsvorausschätzung 1999 bis 2050 für Österreich und die Bundesländer. In: Stat. Nachr., 54, 11, S. 924-933.
120. HANIKA A. (1999), Vorausschätzung der Haushalte und Familien 1991 bis 2030 nach Bundesländern (Neudurchrechnung 1999). In: Stat. Nachr., 54, 12, S. 1051-1060.
121. HANIKA A. (2000), Heirats- und Scheidungstafeln seit 1971 nach Bundesländern. In: Stat. Nachr., 55, 3, S. 164-172.
122. HAWLIK E. (1999), Beschäftigung und Arbeitslosigkeit nach Bezirken Ende Juli 1999. In: Stat. Nachr., 54, 11, S. 934-941.
123. HAWLIK E. (2000), Beschäftigung und Arbeitslosigkeit nach Bezirken Ende Jänner 2000. In: Stat. Nachr., 55, 5, S. 348-354.
124. HOEM J.M. et al. (1999), Third Births in Austria: The Effect of Public Policies, Educational Attainment, and Labor-Force Attachment (= Working Paper 002). Rostock, Max-Planck-Inst. f. demogr. Forschung.
125. HOEM J.M. et al. (1999), Third Births in Austria: The Effect of Public Policies, Educational Attainment, and Labor-Force Attachment (= Disc. Paper 2162). London, Centre for Economic Policy Research.
126. HOLZER W. (1999), Bevölkerungsstände für Politische Bezirke und größere Gemeinden Ende 1998. In: Stat. Nachr., 54, 8, S. 633-643.
127. HOLZER W. (2000), Wanderungsbewegungen in Österreich. In: Agrar. Rundschau, 1/ 2000, S. 4-7.
128. HOLZER W., DE WILD H. (1999), Demographische Lage im Jahre 1998. In: Stat. Nachr., 54, 10, S. 813-834.
129. HOLZER W. et al. (1999), Migrationspolitische Spannungsfelder in Österreich. In: Demogr. Inf., 1997/1999, S. 39-56.
130. HOLZER W., LOPATA G. (1999), Wanderungen 1998. In: Stat. Nachr., 54, 12, S. 1040-1051.
131. HÖRL J., KYTIR J. (1999), Private Lebensformen und soziale Beziehungen älterer Menschen. In: Bericht z. Lebenssituation älterer Menschen in Österreich. Wien, BM f. Umwelt, Jugend und Familie.
132. KYTIR J. (1999), Kinderschwund – Behauptungen, Thesen und Gegenthesen zur kinderarmen Gesellschaft. In: ARBEITERKAMMER WIEN (Hrsg.), Kinderschwund – (na) und ...? Tagungsbericht. S. 75-84. Wien.
133. KYTIR J. (1999), Dimensionen und Konsequenzen der demographischen Entwicklung und ihre Bedeutung für Österreich. In: Österr. Monatshefte, 2, S. 17-21.
134. KYTIR J. (1999), Das doppelte Altern. In: Geriatrie Praxis Österreich, 6, S. 28-29.
135. KYTIR J. (2000), Die alternde Gesellschaft – Demographische Ursachen und mögliche Folgen. In: Der Förderungsdienst, 48, 4, S. 133-135.
136. KYTIR J., MÜNZ R. (1999), Langfristige demografische Entwicklungen und aktuelle Trends. In: 4. Österr. Familienbericht. Zur Situation von Familie und Familienpolitik in Österreich, S. 118-169. Wien, BM f. Umwelt, Jugend und Familie.
137. KYTIR J., MÜNZ R. (1999), Familiäre und partnerschaftliche Lebensformen: Strukturen des Zusammenlebens. In: 4. Österr. Familienbericht. Zur Situation von Familie und Familienpolitik in Österreich, S. 170-206. Wien, BM f. Umwelt, Jugend und Familie.

138. KYTIR J., MÜNZ R. (1999), Vom Geburtenschwund zum Kindermangel. Fakten, Thesen und Gegenthesen zur kinderarmen Gesellschaft. In: *Demogr. Inf.*, 1997/1999, S. 5-10.
139. KYTIR J., MÜNZ R. (1999), Demografische Rahmenbedingungen: die alternde Gesellschaft und das älter werdende Individuum. In: *Bericht z. Lebenssituation älterer Menschen in Österreich*. Wien, BM f. Umwelt, Jugend und Familie.
140. KYTIR J. et al. (1999), Zukünftige Tendenzen der Bevölkerungsentwicklung Wiens und der Wiener Stadtregion. In: *Demogr. Inf.* 1997/1999, S. 99-107.
141. KYTIR J. et al. (1999), Gesund und krank älter werden. In: *Bericht zur Lebenssituation älterer Menschen in Österreich*. Wien, BM f. Umwelt, Jugend und Familie.
142. LADSTÄTTER J., PINC C. (1999), Heirats- und Scheidungstafeln seit 1961 für Österreich. In: *Stat. Nachr.*, 54, 7, S. 516-524.
143. LADSTÄTTER J., BAUER A. (2000), Volkszählung 2001 – Stand der Vorbereitung (3. Bericht). In: *Stat. Nachr.*, 55, 2, S. 92-98.
144. LEBHART G. (1999), Zu viele Fremde im Land? In: *KSÖ-Nachrichten* 15, S. 1-3.
145. LEBHART G., MÜNZ R. (1999), Migration und Fremdenfeindlichkeit. Fakten, Meinungen und Einstellungen zu internationaler Migration, ausländischer Bevölkerung und staatlicher Ausländerpolitik in Österreich (= *Schriften d. Inst. f. Demogr.*, 13). Wien, ÖAW.
146. LEBHART G., MÜNZ R. (1999), Die Österreicher und ihre Fremden. In: FASSMANN H. et al. (Hrsg), *Abgrenzen, ausgrenzen, aufnehmen: Empirische Befunde zu Fremdenfeindlichkeit und Integration* (= *Publikationsreihe d. BM f. Wissenschaft u. Verkehr zum Forschungsschwerpunkt Fremdenfeindlichkeit*, 1), S. 15-32. Klagenfurt.
147. LUTZ H. (2000), Frauen im Spannungsfeld zwischen Mutterschaft und Erwerbstätigkeit. In: *WIFO-Monatsber.*, 73, 5, S. 341-349.
148. MÜNZ R. (1999), Demographischer Wandel – Herausforderungen für das Bildungssystem und die österreichische Gesellschaft von morgen. In: BURKERT-DOTTOLO G.R., MOSER B. (Hrsg), *Aktuelle Fragen der Politik*, Bd. 2, S. 37-40. Wien, Eigenverlag d. Polit. Akad.
149. MÜNZ R. (1999), Migration nach und in Europa. In: SCHUBERT V. (Hrsg.), *Fremde. Migration und Asyl*, S. 15-26. St. Ottilien, EOS-Verlag, Erzabtei St. Ottilien.
150. MÜNZ R. (1999), Eine bessere Zukunft in der Fremde? – Migration in Europa im 20. Jahrhundert. In: Brockhaus. *Die Weltgeschichte*, Bd 6, S. 598-611. Leipzig, Mannheim, Brockhaus.
151. MÜNZ R. (1999), Österreichs Statistik und die Chancen der Informationsgesellschaft. In: *Österr. Zeitschrift f. Stat.*, 3, S. 151-154.
152. MÜNZ R., LEBHART G. (1999), Zuwanderung nach Österreich: Herkunft, Struktur und politische Rahmenbedingungen. In: BUCHEGGER R. (Hrsg.), *Migranten und Flüchtlinge: eine familienwissenschaftliche Annäherung* (= *Schriftenreihe d. ÖIF*, 8), S. 71-106
153. MÜNZ R. et al. (1999), Ausländische Arbeitskräfte in Deutschland und Österreich. In: FASSMANN H. et al. (Hrsg.), *Abgrenzen, ausgrenzen, aufnehmen: Empirische Befunde zu Fremdenfeindlichkeit und Integration* (= *Publikationsreihe d. BM f. Wissenschaft u. Verkehr zum Forschungsschwerpunkt Fremdenfeindlichkeit*, 1), S. 95-114. Klagenfurt.
154. MÜNZ R. et al. (1999), Labour Markets for Immigrants: A Comparison of the Labour Market Integration of Immigrants from Turkey and the Former Yugoslavia in Germany and Austria. In: *Migracijske teme*, 3/99, S. 347-376.
155. NEYER G. (1999), Gender and the Fraternal Austrian Welfare State: Parental Leave Policies as Gendering Policies. In: BOXER M.J., QUATAERT J.H. (Hrsg.), *Connecting Spheres: European Women in a Globalizing World, 1500 to the Present*, S. 306-313. Oxford, Oxford Univ. Press.
156. NEYER G. (1999), Transformationen der Lohnarbeit. In: *ÖSTERREICHISCHE KULTURDOKUMENTATION. INTERNATIONALES ARCHIV FÜR KULTURANALYSEN* (Hrsg.), *Cultural Competence –*

- Kultur als Kompetenz, Neue Technologien, Kultur & Beschäftigung, S. 19-25. Wien, BKA.
157. NEYER G. (1999), The Transformation of Paid Labor. In: ÖSTERREICHISCHE KULTURDOKUMENTATION. INTERNATIONALES ARCHIV FÜR KULTURANALYSEN (Hrsg.), Cultural Competence – Kultur als Kompetenz, Neue Technologien, Kultur & Beschäftigung, S. 18-23. Wien, BKA.
158. PRIESTLY T. (1999), The position of the Slovenes in Austria: Recent developments in political (and other) attitudes. In: Nationalities Papers, 27, 1, S. 103-113.
159. TAZI-PREVE I.M., KYTIR J. (1999), Schwangerschaftsabbruch in Österreich. "Alte" Streitpunkte – "neue" Konfliktlinien. In: Demogr. Inf. 1997/1999, S. 20-29.
160. TAZI-PREVE I.M. et al. (1999), Bevölkerung in Österreich. Demographische Trends, politische Rahmenbedingungen, entwicklungspolitische Aspekte (= Schriften d. Inst. f. Demogr., 12). Wien, ÖAW.
161. ZARTLER U. et al. (1999), Familien im Wandel: ausgewählte Interpretationsmuster. In: 4. Österr. Familienbericht. Zur Situation von Familie und Familienpolitik in Österreich, S. 110-116. Wien, BM f. Umwelt, Jugend u. Familie.

4.1.2 Politische Geographie / Geographie der Administration

162. FASSLABEND W. (1999), Österreichische Sicherheitspolitik im Hinblick auf die geostrategische Situation. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 7-18.
163. HIEBLER U. (1999), Austria's accession to the European union: Impacts on the national legal order. In: Journ. of Int. Relations and Development, 2, 2, S. 187-215.
164. KLAMMER D. (1999), Lokale Eliten und Ortsparteien in Österreich. Untersuchungen zur lokalen Positionselite in Österreichs Gemeinden. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 113-128.
165. KLEIN K. (1999), Das neue Bundesstatistikgesetz. In: Stat. Nachr., 54, 8, S. 628-632.
166. LICHTENBERGER E. (1999), Geopolitische Lage und Transitfunktion Österreichs in Europa. Projektbericht I der ÖAW-Komm. f. d. wiss. Zusammenarbeit mit Dienststellen d. BM f. Landesverteidigung. Wien, Verlag d. ÖAW. 65 S.
167. PELINKA A. (1999), The (In)compatibility of corporatism and federalism: Austrian social partnership and the EU. In: West European Politics, 22, 2, S. 116-129.
168. POLLAK J., PUNTSCHER-RIEKMANN S. (1999), Austria and the European union: From nation state to member state. In: Journ. of Int. Relations and Development, 2, 2, S. 136-153.
169. WONKA E. (1999), Auf den Verwaltungsgebieten Österreichs aufbauende regionale Gebietsgliederungen. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 255-268.

4.1.3 Geographie des Bildungswesens

170. ACHS O., POKAY P. (1999), Schulentwicklung und Bildungsbeteiligung in der Zweiten Republik im Spiegel der Zahlen. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien, 1 (N. F.), S. 23-55.
171. BIFFL G. (2000), Der Arbeitsmarkt der Akademiker in Österreich im Wandel. In: WIFO-Monatsber., 73, 2, S. 137-149.
172. DELL'MOUR R., LANDLER F. (1999), Hochschulplanungsprognose. Wien, Projektber. im Auftr. d. BM f. Wissenschaft u. Verkehr. o.S.
173. LANDLER F. (1999), Wo finden Studienabbrecher einen Arbeitsplatz? Wien, Projektber. im Auftr. d. BM f. Wissenschaft u. Verkehr. o.S.
174. LANDLER F. (1999), Arbeitsmarktaussichten für Studienabbrecher. Eine Untersuchung anhand der Daten der Volkszählungen 1981 und 1991. In: Demogr. Inf. 1997/1999, S. 80-98.

175. MARTINSCHITZ S. (1999), Öffentliche Bildungsausgaben in Österreich 1997. In: Stat. Nachr., 54, 12, S. 1061-1065.
176. STROHMEIER G., HEINTEL M. (1999), Europäischer Universitätslehrgang für Regionalentwicklung (EUR): Rahmenbedingungen, Struktur und Zielsetzungen. In: Raumforschung u. Raumordnung, 57, 4, S. 294-298.

4.2 Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes

177. GREIF F. (1999), Österreich und die europäische Politik für den ländlichen Raum. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 67-90.
178. JESCHKE H.P. (1999), Die Europäische Charta für den ländlichen Raum und neue Strategien für die ländlich geprägten Räume Österreichs. In: SIR-Mitt. u. Ber., 27, S. 65-70.
179. PEVETZ W. (1999), Österreichische Landfrauenforschung in den achtziger und neunziger Jahren. In: Agrar. Rundschau, 4/99, S. 16-25.
180. PEVETZ W. (2000), Die ländliche Sozialforschung in Österreich in den achtziger und neunziger Jahren. In: Der Förderungsdienst, 48, 2, S. 44-47.

4.2.1 Bergbauernfrage / Berggebiete

181. ARNREITER W. (2000), Die Alpenkonvention im Vergleich – was ist so besonders? In: Raum, 37, S. 38-40.
182. BÄTZING W. (1999), Die Alpen im Spannungsfeld der europäischen Raumordnungspolitik. Anmerkungen zur EUREK-Entwurf auf den Hintergrund des aktuellen Strukturwandels im Alpenraum. In: Raumforschung u. Raumordnung, 57, 1, S. 3-13.
183. KELLER L. (1999), Die Alpen im politischen Spiel (= Wiss. Alpenvereinshefte, 32). München, Deutscher u. ÖAV. 224 S.

4.3 Stadtgeographie / Stadtforschung, Wohnungswesen

184. BÄTZING W. (1999), Versuch einer Synthese – Der Strukturwandel der Alpenstädte von Zentralen Orten zu Vorstädten europäischer Metropolen und die Zukunft der Alpen. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
185. BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.), L'avenir des villes des Alpes en Europe. Conférence de Villach, 19.-20.5.1999 = Die Zukunft der Alpenstädte in Europa. Konferenz in Villach vom 19.-20.6.1999 (= Revue de Géographie Alpine 87.1999,2) (= Geographica Bernensia: Reihe P, Geogr. f. d. Praxis, 36). Grenoble, Inst. de Géographie Alpine. 231 S. (enth.: 184, 186, 190, 192, 193, 194, 195, 196, 197).
186. BÄTZING W. (1999), Bibliographie Alpenstädte / Bibliografia Città alpine / Bibliographie Villes des Alpes / Bibliografija o Alpskih Mestih. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
187. BORS DORF A. (1999), Quality of life in alpine towns – with examples from Innsbruck and Bregenz. In: Revue de Géographie Alpine, 87, 1, S. 163-169.
188. DUNGLER H. (1999), Wohnbautätigkeit im Jahre 1998. In: Stat. Nachr., 54, 9, S. 756-762.
189. FASSMANN H. (1999), Eurometropolen – Gemeinsamkeiten und Unterschiede. In: Geogr. Rundschau, 51, 10, S. 518-522.
190. GAIDO L. (1999), Città alpine come poli di sviluppo nell'arco alpino. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
191. JANIK W. (1999), Wohnungsaufwand 1997 bis 1999. Ergebnisse des Mikrozensus März 1997 bis März 1999. In: Stat. Nachr., 54, 12, S. 1090-1093.

192. KECKSTEIN V. (1999), Kleinstädte und Marktgemeinden zwischen Urbanität und Zersiedelung. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
193. MESSERLI P. (1999), Sind die Städte in den Alpen besondere Städte? In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
194. PERLIK M. (1999), Alpen, Städte und Europa – Die Alpenstädte als Teil eines europäischen Städtesystems. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
195. PERLIK M. (1999), Urbanisationszonen in den Alpen – Ergebnis wachsender Pendeldistanzen. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
196. PUMAIN D. (1999), Quel role pour les villes petites et moyennes des régions périphériques? In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).
197. RÖSCHEL G. (1999), Erreichbarkeit der Städte im Alpenraum. In: BÄTZING W., PERLIK M. (1999) (Red.) (vgl. 185).

4.4 Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften, Arbeitsmarkt

198. ATSCHKO G., FRIDRICH C. (1999), Ein Blick in die Wirtschaft, Teil 2: Die Volkswirtschaft Österreichs – Arbeitsanregungen zum Wirtschaftslexikon für Schülerinnen und Schüler.
199. BREUSS F. (1999), Gesamtwirtschaftliche Evaluierung der EU-Mitgliedschaft Österreichs. In: WIFO-Monatsber., 72, 8, S. 551-576.
200. BRUNNER P.H. (1999), Von der Abfallwirtschaft zum Ressourcenmanagement – die österreichische Abfallwirtschaft am Übergang ins nächste Jahrtausend. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 5-6, S. 134-138.
201. CHEUNG Y.-W., WESTERMANN F. (2000), Does Austria respond to the German or the US business cycle? In: Int. Journ. of Finance and Economics, 5/1, S. 33-42.
202. DANNERBAUER H. et al. (1999), Volkswirtschaftliche Daten über den Staat – Erste Berechnungen gemäß ESVG'95. In: Stat. Nachr., 54, 11, S. 1018-1032.
203. GASSLER H., RAMMER C. (1999), Alles Cluster? Über den Boom einer neuen wirtschaftspolitischen Strategie (= GWU- Materialien, 3/99). Wien, ÖGKG. 45 S. + Anhang.
204. GRABNER-TRIEB R. et al. (1999), Beitrag der Bundesländer zum Bruttoinlandsprodukt 1997. In: Stat. Nachr., 54, 12, S. 1128-1142.
205. GRONEVELD J.M. (1998), From the ERM with love: Monetary spillover effects to Austria. In: Empirica, 25, 3, S. 331-345.
206. GUGLER K. (1998), Corporate ownership structure in Austria. In: Empirica, 25, 3, S. 285-307.
207. HUTSCHENREITER G., KANIOVSKI S. (1999), Technologieströme in der österreichischen Wirtschaft. In: WIFO-Monatsber., 72, 6, S. 419-434.
208. LEO H. (1999), Österreichs Innovations- und Forschungsleistung im internationalen Vergleich. In: WIFO-Monatsber., 72, 6, S. 435-443.
209. MARTERBAUER M. (1999), Aufhellung des Industrieklimas, spürbarer Rückgang der Arbeitslosigkeit. In: WIFO-Monatsber., 72, 8, S. 535-543.
210. PALME G. (2000), Wachstum im Westen Österreichs etwas stärker. In: WIFO-Monatsber., 73, 5, S. 315-328.
211. POLLAN W. (2000), Die volkswirtschaftlichen Auswirkungen der Zuwanderung von Arbeitskräften. In: WIFO-Monatsber., 73, 2, S. 95-112.
212. SCHEIBLECKER M. (1999), Die volkswirtschaftliche Gesamtrechnung nach dem ESVG 1995. In: WIFO-Monatsber., 72, 10, S. 683-692.
213. SCHNEIDER M., PRINZ C. (1999), Beschäftigungseffekte ausgewählter Investitionen österreichischer Gemeinden. In: Der öff. Sektor, 25, 1-2, S. 1-8.

214. STALZER W. (1999), Österreichs Wasserwirtschaft – aktuelle Entwicklungen. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 5-6, S. 110-121.
215. STANKOVSKY J. (1999), Agenda 2000: Neuregelung der EU-Finanzierung. In: WIFO-Monatsber., 72, 7, S. 489-498.
216. WALTERSKIRCHEN E. (1999), Prognose für 1999 und 2000: Verringerung der Arbeitslosigkeit bei anziehender Konjunktur. In: WIFO-Monatsber., 72, 7, S. 449-459.

4.4.1 Land- und Forstwirtschaft

217. ADLER R. (1999), Energieeinsatz in der Land- und Forstwirtschaft 1997. Nutzenergie-Analyse 1997 für die Land- und Forstwirtschaft. In: Stat. Nachr., 54, 7, S. 579-582.
218. HORNING S. (2000), Obsternte 1999. In: Stat. Nachr., 55, 3, S. 225-227.
219. KLASZ W. (1999), The Austrian agriculture and rural development strategy in the light of the European way of agriculture. In: Der Förderungsdienst, 47, 12, S. 405-410.
220. Landwirtschaft und Agrarpolitik in den 90er Jahren. Österreich zwischen Tradition und Moderne. [Themenheft] (= Kritische Geogr., 13). Wien. 256 S.
221. PENZ H. (1999), Die Bio-Landwirtschaft in Österreich – Gegenwärtige Struktur und Zukunftsaussichten. In: Geogr. Jahresber. aus Österr., 56, S. 69-83.
222. POSCHACHER G. (1999), Bauern und Agrarpolitik in der Zweiten Republik. In: Der Förderungsdienst, 47, 12, S. 411-420.
223. POSCHACHER G. (1999), Agrarpolitik und Naturschutz – Partner im nächsten Jahrhundert. In: Agrar. Rundschau, 6, S. 26-29.
224. SCHNEIDER M. (1999), Höhere Produktion im Agrarsektor, Einkommen sinken. In: WIFO-Monatsber., 72, 8, S. 589-603.
225. SCHNEIDER M. (1999), Höhere Produktion im Agrarsektor, Einkommen sinken. In: Der Förderungsdienst, 47, 7, S. 213-228.
226. SCHNEIDER M. (1999), Entwicklung der Land- und Forstwirtschaft 1998/99 – aktuelle agrarpolitische Fragen. In: Agrar. Rundschau, 2/99, S. 45-53.
227. SCHNEIDER M. (2000), Land- und Forstwirtschaft: Entwicklung und Tendenzen. In: Agrar. Rundschau, 1/2000, S. 39-44.
228. VOGL C.R., HESS J. (1999), Organic farming in Austria. In: American Journ. of Alternative Agriculture, 14, 3, S. 137-143.

4.4.2 Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft

229. ADLER R., BITTERMANN W. (1999), Energieaufkommen und -verwendung in der österreichischen Volkswirtschaft 1998. In: Stat. Nachr., 54, 10, S. 868-879.
230. BITTERMANN W. (1999), Energiebilanzen 1993-1997. In: Stat. Nachr., 54, 7, S. 567-578.
231. BÖHEIM M. (1999), Marktchancen für die österreichische Industrie. In: WIFO-Monatsber., 72, 6, S. 405-418.
232. NACHTNEBEL H.-P. et al. (1999), Auswirkungen möglicher Klimaänderungen auf die Wasserkraftnutzung in alpinen Einzugsgebieten. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 9/10, S. 262-274.
233. PELIKAN B. (1999), Die Kleinwasserkraft in Österreich zwischen Sorge und Hoffnung. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 9/10, S. 237-241.
234. PICHL C. et al. (2000), Erneuerbare Energieträger in Österreichs Wirtschaft. In: WIFO-Monatsber., 73, 3, S. 211-215.
235. POHORYLES R. J. (1999), The past and the future: Austria facing a new stage of RTD co-operation with its neighbours. In: Innovation, 12/3, S. 377-396.
236. STURN D. (2000), Decentralized Industrial policies in practice: The Case of Austria and Styria. In: European Planning Studies, 8, 2, S. 169-182.

4.4.3 Handel und Verkehr, Kommunikation

237. AST H. (1999), Der Handel mit Kienholz – ein vergessener Wirtschaftszweig am Ostrand der Alpen. In: *Unsere Heimat*, 70, 2, S. 109-111.
238. ÖSTERREICHISCHES INSTITUT FÜR RAUMPLANUNG (1999), Verkehrsentwicklung in Österreich. Verkehrsmengen und Emissionen auf wichtigen Straßen (= Informationen z. Umweltpolitik, 134). Bearbeitung: R. DEUSSNER (Projektleitung), E. LICHTENBERGER, W. NEUGEBAUER. Wien. 45 S.
239. PUWEIN W. (1999), Investitionen in die Bahn- und Straßeninfrastruktur. In: *WIFO-Monatsber.*, 72, 8, S. 577-588.
240. RAUH W. (2000), Die Kosten des Verkehrs. Möglichkeiten und Grenzen einer marktorientierten Verkehrspolitik (= GWU-Materialien, 1/00). Wien, ÖGKG. 25+15 S.
241. RIESSBERGER K. (2000), Alternativen zum Semmering-Basis-Tunnel? *ÖZV-Sonderheft*, 17 S.
242. SITTE W. (1999), Die Tauernautobahn (A10). In: *GW-Unterr.*, 75, S. 72-75.
243. ZOWA B. (1999), Güterverkehr auf der Donau 1998. In: *Stat. Nachr.*, 54, 10, S. 893-899.

4.4.4 Sonstiger Tertiärbereich

4.5 Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens

244. GASSLER H. (1999), Alpiner Tourismus in Österreich. Historische Entwicklung – aktuelle Strukturen und Probleme – Fallbeispiele (= GWU-Materialien, 2/99). Wien, ÖGKG. 22 S. + Anhang.
245. GNOTH J. et al. (1999), The relationship between emotions, mood and motivation to travel: Towards a cross cultural measurement of flow. In: WOODSIDE A.G. et al. (Hrsg.), *Consumer psychology of tourism, hospitality and leisure*, S. 155-175. Wallingford.
246. HAAS R. (1999), Austrian farm holidays in the world wide web (*www.farmholidays.com*): experiences and satisfaction of the participating farmers with the new media. In: RICKERT U. et al. (Hrsg.), *Role and potential of IT, intranet and internet for advisory services: Europ. Symp. as part of EFITA 99 Second Europ. Conf. of the Europ. Federation for Information Technology in Agriculture, Food and Environment*, Bonn, Germany, September 27-30.1999, S. 43-45. Bonn.
247. LAIMER P. (1999), Reisegewohnheiten der Österreicher im Jahre 1998. Hauptergebnisse des Mikrozensus Dezember 1998. In: *Stat. Nachr.*, 54, 9, S. 781-801.
248. LAIMER P., BRUNNHUBER U. (1999), Tourismus im Winterhalbjahr 1998/99. In: *Stat. Nachr.*, 54, 7, S. 587-594.
249. LAIMER P., BRUNNHUBER U. (2000), Tourismus im Kalenderjahr 1999. In: *Stat. Nachr.*, 55, 3, S. 252-259.
250. MAIER E. (1999), Will online images prove to be a multimedia cornucopia for museums? In: *Aslib Proc.: New Information Perspectives*, 51, 10, S. 325-334.
251. SMERAL E. (1999), Die Freizeit- und Informationsgesellschaft an der Schwelle des 21. Jahrhunderts. In: *Wiss. Nachr.*, 110, S. 45-49.
252. TICHLER G. et al. (1999), Using data mining in analysing local tourism patterns. In: BUHALIS D. SCHERTLER W.J. (Hrsg.), *Information and communication technologies in tourism 1999*. Proc. of the Int. Conf. in Innsbruck, Austria, 1999. Wien.
253. Tourismus im Jahre 1999. In: *Stat. Nachr.*, 54, 9, S. 777-780.
254. TSCHURTSCHENTHALER P. (1999), Wandlungshemmnisse und Entwicklungsperspektiven kleinerer und mittlerer touristischer Unternehmen: Dargestellt am Beispiel des österreichischen Tourismus. In: *Tourismus Journal*, 3, 2, S. 189-204.

255. WÖBER K.W. (1999), Comparing operating ratios for small and medium hotel and restaurant businesses. A decision support system using Internet technology. In: BUHALIS D. SCHERTLER W.J. (Hrsg.), *Information and communication technologies in tourism 1999. Proc. of the Int. Conf. in Innsbruck, Austria, 1999.* Wien, S. 238-246.
256. ZEIDLER S. (1999), Freizeitkultur. Ergebnisse des Mikrozensus September 1998 (Ausgewählte Hauptergebnisse). In: *Stat. Nachr.*, 54, 12, S. 1066-1074.

4.6 Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung

257. ABLINGER R. (2000), Finanzausgleich 2001-2004 – Chancen für die Gemeinden? In: *Agrar. Rundschau*, 1/2000, S. 26-29.
258. BAUM J., RAMMER C. (1999), Die Entzauberung des Terminators. In: *Raum*, 34, S. 44-49.
259. BECKER J., NOVY A. (1999), Divergence and convergence of national and local regulation: The case of Austria and Vienna. In: *European Urban and Regional Studies*, 6, 2, S. 127-143.
260. CATE F.M.. (1999), River basin management in lower and upper Austria: Beginnings and future prospects. In: *Water Science and Technology*, 40, 10, S. 185-193.
261. DALLHAMMER E. (1999), Raumordnung und Landschaftsplanung in Österreich. Über die Institutionalisierung einer Kooperation auf regionaler Ebene. In: *SIR-Mitt. u. Ber.*, 27, S. 81-86.
262. DAX T. (2000), Zweite Säule oder Anhängsel der Agrarpolitik. In: *Raum*, 37, S. 33-35.
263. FUCHS I. (2000), Naturvermögensrechnung Bodenschätze: Zur Bilanzierung der Vorräte. In: *Stat. Nachr.*, 55, 2, S. 117-127.
264. HAAS W. (1999), Regionalplanung in Österreich. Entwicklung, Sachstand und Strategien einer vernachlässigten Ebene der Raumordnung (= *Mat. z. Raumplanung*, 13). Salzburg, Selbstverl. d. Amtes d. Salzbg. Landesreg. 188 S.
265. HEINTEL M. (1999), RegionalmanagerInnen: Archetypus oder Wunderwuzzi? Ein nicht ganz ernst gemeinter Essay mit ernstem Hintergrund. In: *EU Klapotetz*, 5, S. 6-7.
266. HEINTEL M. (2000), Politik fährt ab aufs Land: Reise mit ungewissen Zielen. In: *Raum*, 37, S. 22-25.
267. HOLZINGER E. (1999), Raumordnungskonzept: Gouvernance mit Gouvernante. In: *Raum*, 34, S. 34-35.
268. HUBER W. (1999), Eine Chance zur Durchforstung des Förderungsdschungels. In: *Raum*, 35, S. 51-53.
269. MAYERHOFER P. (1999), Regionaler Strukturwandel durch die EU-Osterweiterung – einige erste Erkenntnisse. In: *Mitt. d. Österr. Geogr. Ges.*, 141, S. 91-112.
270. MILOTA E., AICHINGER A. (1999), Umweltschutzausgaben Österreichs: EU-konforme Konsolidierungsrechnung 1995 und 1996. In: *Stat. Nachr.*, 54, 12, S. 1094-1102.
271. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1998), *Raumordnung in Österreich* (= Schriftenreihe, 137). Wien, ÖROK. 90 S.
272. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1998), *Haushaltsentwicklung und Wohnungsbedarf 1996-2021. Gutachten der Ges. f. interdisziplinäre Sozialforschung OEG.* Bearb. FASSMANN H., MÜNZ. R. (= Schriftenreihe, 159). Wien, ÖROK. 154 S.
273. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1998), *Zwischenbewertung der Interventionen der Ziel 2-Programme, des RESIDER II- und des RECHAR II-Programmes in der Programmperiode 1995-99 in Österreich.* Bearb. von Joanneum Research Graz (= Schriftenreihe, 140). Wien, ÖROK. 114 S.

274. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1998), Zwischenevaluati-on des Ziel 1-Programms Burgenland. Bearb. vom ÖIR (= Schriftenreihe, 141). Wien, ÖROK. 95 S.
275. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1998), Siedlungsstruktur und öffentliche Haushalte. Gutachten des ÖIR. Bearb.: DOUBEK C. (= Schriftenreihe, 143). Wien, ÖROK. 122 S.
276. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1998), Zwischenbewertung der Ziel 5b- und LEADER II-Programme 1995-1999 in Österreich. Österreichweite Zusammenschau (= Schriftenreihe, 144). Wien, ÖROK. 174 S.
277. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1999), Regional Auswirk-ungen der EU-Integration der Mittel- und Osteuropäischen Länder Bd. 1 (= Schriften-reihe, 146/1). Wien, ÖROK. 287 S.
278. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1999), Regional Auswirk-ungen der EU-Integration der Mittel- und Osteuropäischen Länder Bd. 2 (= Schriften-reihe, 146/2). Wien, ÖROK. 177 S.
279. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1999), Transeuropäische Netze und regionale Auswirkungen auf Österreich. Analyse des Ausbaus der hochrangi-gen Verkehrsinfrastruktur unter besonderer Berücksichtigung der Erreichbarkeit. Gut-achten des ÖIR. Bearbeitung: R. DEUSSNER unter Mitarb. v. Roland LICHTENBERGER (= Schriftenreihe, 147). Wien, ÖROK. 189 S.
280. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1999), Zwischenevaluie-rung der INTERREG II-Außenprogramme 1995-1999 in Österreich. Bearbeitung: TRI-GON Entwicklungsberatung Unternehmenberatungs Ges.m.b.H. (= Schriftenreihe, 148). Wien, ÖROK. 102 S.
281. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1999), Neunter Raumord-nungsbericht (= Schriftenreihe, 150). Wien, ÖROK. 319 S.
282. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (1999), Das Österrei-chische Raumordnungskonzept 2001 – Zwischen Europa und Gemeinde. 10. ÖROK-En-quete am 20. Mai 1999 in Wien (= Schriftenreihe, 151). Wien, ÖROK. 146 S.
283. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (2000), Aktionsprogramme und transnationale Netzwerke der europäischen Union. Überarb. u. erw. Fassung (= Schriftenreihe, 152). Wien, ÖROK. 328 S.
284. ÖSTERREICHISCHE RAUMORDNUNGSKONFERENZ (ÖROK) (Hrsg.) (2000), Transeuropäische Netzwerke und regionale Auswirkungen auf Österreich - Ergänzungsstudie. Gutachten d. (ÖIR. Bearb. : Reinahrd DEUSSNER unter Mitarb. v. Eckhard LICHTENBERGER (= Schrif-tenreihe, 154). Wien, ÖROK. 123 S.
285. SCHEER G. (1999), Kreative Netzwerke in der Regionalentwicklung Österreichs. In: SIR-Mitt. u. Ber., 27, S. 19-28.
286. SCHEER G. (1999), Regionalmanagement im Dienstleistungsnetzwerk von Regionen. In: Raum, 36, S. 38-39.
287. SCHICKER R. (1999), Ein neues ÖRK: Umleitung, Ableitung oder doch wieder ein Leitbild? In: Raum, 35, S. 38-39.
288. SCHINDEGGER F. (1999), Das nächste Konzept als Arbeitsprogramm. In: Raum, 35, S. 40-41.
289. SCHINDEGGER F. (1999), Raum. Planung. Politik. Ein Handbuch zur Raumplanung in Österreich. Wien-Köln-Weimar, 210 S.
290. SEKOT W. (1999), Naturvermögensrechnung für den österreichischen Wald. In: Stat. Nachr., 54, 8, S. 693-700.
291. SLUPETZKY H. (2000), Die (Stein-)Geister, die ich rief ... In: Alpenverein, 55(125), 2, S. 10.
292. STALZER W. (1999), Schutzwasserwirtschaft im Siedlungsbereich. In: Der Förderungs-dienst, 47, 8, S. 253-265.

293. STEINER J. (1999), Vom Gipfel der Union in die Ebenen des Föderalismus. In: *Raum*, 35, S. 48-50.
294. STEINICKE E., SCHREIBER E. (1999), Baulandpreise im Westen Österreichs – Entwicklung und regionale Differenzierung. In: *Geogr. Jahresber. aus Österr.*, 56, S. 85-103.
295. TÖDTLING F. (2000), Regionale Innovationssysteme im europäischen Vergleich. In: *Raum*, 37, S. 36-37.
296. TÖDTLING-SCHÖNHOFER H. (1999), Impulszentren: Anstöße für regionale Erneuerungsprozesse. In: *Raum*, 35, S. 29-34.
297. WEISS P. et al. (2000), Regional aspects and statistical characterisation of the load with semivolatile organic compounds at remote Austrian forest sites. In: *Chemosphere*, 40/9-11, S. 1159-1171.
298. WOLF M.E., FÜRHACKER M. (1999), NEMEA's für Wasser und Abfall 1994. In: *Stat. Nachr.*, 54, 7, S. 553-564.
299. WOLF M.E., HANAUER J. (2000), NAMEA der Luftschadstoffe Österreichs 1980-1997. In: *Stat. Nachr.*, 55, 5, S. 401-418.

5. Regionale Darstellungen

5.1 Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden

300. LICHTENBERGER E. (2000), *Austria – Society and Regions*. Wien, Verl. d. ÖAW. 491 S.
301. THIMIG D. (1999), *Landeskunde Österreich, Schweiz. Wirtschaft, Geographie, Politik. Teil 1: Österreich (= GEWI-Skriptum)*. Wien. 41+4 S.

5.2 Burgenland

302. CSAPLOVICS E., SINDHUBER A. (1999), Einige interdisziplinäre Aspekte der Interpretation der digitalen Geländemodelle des Neusiedler See-Beckens. In: *VGI*, 87, 1, S. 39-47.
303. EGGENDORFER C. (1999), Der grenzüberschreitende Wirtschaftsraum in der frühen Neuzeit dargestellt am Weinbau der Stadt Bruck a.d. Leitha, Teil 2. In: *Burgenländ. Heimatblätter*, 61, 1, S. 1-55.
304. EGGENDORFER C. (1999), Der grenzüberschreitende Wirtschaftsraum in der frühen Neuzeit dargestellt am Weinbau der Stadt Bruck a.d. Leitha, Teil 3. In: *Burgenländ. Heimatblätter*, 61, 2, S. 65-127.
305. HESCHTERA C. (1999), Kommunalwirtschaftliche Stellungnahme zum Investitionsprogramm der Fürst Esterhazy'schen Privatstiftung in Eisenstadt mit besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen der Parkplatzneugestaltung auf den Einzelhandel im Ortskern. In: *Der öff. Sektor*, 25, 4, S. 51-62.
306. LEHNER C. (1999), Gräben in der Kulturlandschaft und Möglichkeiten zu deren nachhaltigen Nutzung. In: *Burgenländ. Heimatblätter*, 61, 4, S. 222-227.
307. PETER H. (1999), Heidelerchenkartierung im Leithagebirge. In: *Burgenländ. Heimatblätter*, 61, 4, S. 200-210.

5.3 Kärnten

308. CEDE P. (1998), Kulturlandschaftswandel im Mittelgebirge: Fallbeispiel Niedere Gurktaler Alpen. In: *ÖGL*, 42, 6, S. 379-390.

309. GROTE M. (1999), Zwischen Stadt und See – Ideen für die Freiflächen im Westen Klagenfurts. In: *Zolltexte*, 9, 33, S. 50-52.
310. KIRCHMEIR H.G. et al. (1999), Die Naturnähe der Kärntner Wälder unter spezieller Berücksichtigung der aktuellen und potentiellen natürlichen Baumartenkombinationen. In: *Carinthia II*, 189/109, S. 515-531.
311. MILDNER P., ZWANDER H. (Hrsg.) (1999), Kärnten – Natur. Die Vielfalt eines Landes im Süden Österreichs. 2., erw. Aufl. (= 150 Jahre Naturwiss. Verein f. Kärnten). Klagenfurt, Naturwiss. Verein f. Kärnten. 496 S.
312. MÜLLER H.W., SCHWAIGHOFER B. (1999), Die römischen Marmorsteinbrüche in Kärnten. In: *Carinthia II*, 189/109, S. 549-572.
313. NICOLUSSI K., PATZELT G. (2000), Discovery of early-holocene wood and peat on the forefield of the Pasterze Glacier, Eastern Alps, Austria. In: *Holocene*, 10/2, S. 191-199.
314. SITTE W. (1999), F&B-Karte: Nockberge und Nockalmstraße (Kärnten). In: *GW-Unterr.*, 75, S. 65-71.
315. STÜTZER A. (1999), Im permanenten Überlebenskampf: Bäume über der Waldgrenze. In: *Carinthia II*, 189/109, S. 353-360.

5.4 Niederösterreich

316. BINDER B. et al. (1999), Vorschlag zur Effizienzsteigerung des ÖV-Angebotes auf kommunaler und regionaler Ebene, gezeigt am Beispiel Gänserndorf, (NÖ). In: *Der öff. Sektor*, 25, 4, S. 28-31.
317. BORS K. (1999), Die verschwundenen Dörfer und Höfe im Raum Karlstein. In: *Unsere Heimat*, 70, 4, S. 256-284.
318. FIBY M. (1999), Eine Weinstraße für das westliche Weinviertel. In: *Zolltexte*, 9, 33, S. 36-39.
319. KRUG T. (1999), Inszenierte Landschaft – Die touristische Erschließung des Lassingfalls. In: *Unsere Heimat*, 70, 4, S. 285-301.
320. SEISS R. (1999), Shopping City Süd: Gigantomanie ohne Plan. In: *Raum*, 34, S. 27-30.
321. SIMETZBERGER J. et al. (1999), Der Wasserdatenverbund Niederösterreich – Detailkonzept für ein integriertes wasserwirtschaftliches Informationssystem. In: *Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft*, 51, 11-12, S. 312-319.
322. STEINER N. (1999), St. Pölten: die Macht der Planung. In: *Raum*, 34, S. 31-33.

5.5 Oberösterreich

323. AUER I. et al. (o.J.), Klimatographie und Klimaatlas von Oberösterreich. In: *Beiträge zur Landeskunde von Oberösterreich*, II. Naturwiss. Reihe, Bd. 2 und 3. 600 S.
324. GAMSJÄGER S. (1999), Zur Bedeutung der Dachstein-Rieseneishöhle für die regionale Siedlungs- und Wirtschaftsentwicklung. In: *Die Höhle*, 50, 3, S. 97-101.
325. HILGART M. et al. (1999), Der Talraum der Altmühl bei Kinding während der älteren Eisenzeit (Hallstattzeit): Untersuchungen zur Archäologie und Paläoökologie einer vorgeschichtlich dicht besiedelten Kleinlandschaft. In: *Mitt. d. Fränk. Geogr. Ges.*, 46, S. 127-170.
326. HÖFLER L. (1999), Der Donau-Korridor in Oberösterreich. Ausbau der Innviertlerbahn – eine zukunftsweisende Infrastruktur. In: *ÖZV*, 46, 3-4, S. 11-20.
327. KELLERMAYR W. (2000), Der Zaubertalbach – ein Stück Mühlviertel südlich der Donau. In: *ÖKO•L*, 22/2, S. 26-33.
328. SEEMANN R. et al. (1999), Sedimente und Mineralneubildungen in der Dachstein-Rieseneishöhle. In: *Die Höhle*, 50, 3, S. 101-115.

329. WEISS C.R. (1999), Farm growth and survival: Econometric evidence for individual farms in Upper Austria. In: Amer. Journ. of Agricultural Economics, 81, 1, S. 103-116.

5.6 Salzburg

330. BOGNER K. et al. (1999), GBK Obere Salzach – Feststoffsituation der Salzach – Zubringer Wald bis Högmoos. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 7/8, S. 194-204.
331. DEINHAMMER T. (1999), Salzburg in der Europäischen Union. Die Reaktion des politisch-administrativen Systems und seiner politischen Institutionen auf die Europäische Integration und den EU-Beitritt. In: SIR-Mitt. u. Ber., 27, S. 77-80.
332. DENNEBORG M. (1999), Der Altforscherschacht, eine neue Höhle im Steinernen Meer. In: Mitt. d. Verbandes d. Deutschen Höhlen- u. Karstforscher, 45, 1, S. 34-36.
333. DOLLINGER F. (1998), Die Naturräume im Bundesland Salzburg. Erfassung chorischer Naturraumeinheiten nach morphodynamischen und morphogenetischen Kriterien zur Anwendung als Bezugsbasis in der Salzburger Raumplanung (= Forschungen z. Deutschen Landeskunde, 245). Flensburg. 215 S.
334. FINK M.H. (1998), Die Karstlandschaft um den Radstädter Tauernpass – ein alpines Schigebiet in Salzburg. In: Zeitschrift f. Geomorphologie, 109, Suppl.bd., S. 63-81.
335. HABERSACK H. et al. (1999), Feststofftransport an der Oberen Salzach. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 7/8, S. 212-222.
336. ISMAIER F. (1999), Siedlungsstrukturelle Lenkungswirkungen der Wohnbauförderung. Analyse am Beispiel des Landes Salzburg. In: SIR-Mitt. u. Ber., 27, S. 71-76.
337. KLAUSHOFER R. (1999), Eigentumsschutz und Widmung im Raumordnungsrecht. In: SIR-Mitt. u. Ber., 27, S. 87-94.
338. MADER H. (1999), Gewässerrestrukturierung in der Stadt Salzburg (Beispiel Alterbach). In: Wasser u. Boden, 51, 5, S. 34-37.
339. MADER H., EDER B. (1999), GBK Obere Salzach. Gewässermorphologie – Sektorale Defizitanalyse auf Basis historischer Daten und Vergleichsgewässeruntersuchungen. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 51, 7/8, S. 174-186.
340. SALLETMAIER C. (1999), Regionale Innovationsstrategien in der Praxis: SCENIC Salzburg. Ein Werkstattbericht. In: SIR-Mitt. u. Ber., 27, S. 5-18.
341. SALLHOFER F., GRAGABBER M. (2000), Untersuchung kommunaler Sammelsysteme am Beispiel der Salzburger Gemeinden. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 52, 1-2, S. 1-7.
342. SITTE W. (1999), Die Seenlandschaft des Salzburger Alpenvorlandes. In: GW-Unterr., 76, S. 48-56.
343. WEINHARTNER H. (1999), Möglichkeiten der Nutzung von Forschungsergebnissen im Hinblick auf nachhaltige Regionalentwicklung: das Beispiel alpine Forschungsstation Samer Alm/Salzburg. In: Geogr. Jahresber. aus Österr., 56, S. 29-37.

5.7 Steiermark

344. ANDRECS P. (1999), Hydrologisches Nachschlagewerk mit Kommentaren Wildbacheinzugsgebiet Grasnitzbach. In: FBVA-Ber., 109, 107 S.
345. FANK J. (1998/99), Die Bedeutung der ungesättigten Zone für Grundwasserneubildung und Nitratbefruchtung des Grundwassers in quartären Lockersediment-Aquiferen am Beispiel des Leibnitzer Feldes (Steiermark, Österreich). In: Beitr. z. Hydrogeologie, 49/50, S. 101-388.
346. GODINA V. (1999), Euregio Steiermark/Nordöstliches Slowenien. In: Raum, 34, S. 14-16.

347. HOLZER A.M. (1998), Untersuchung und Dokumentation von zwei Tornados in der südlichen Steiermark im Sommer 1998. In: *Wetter u. Leben*, 50, 2, S. 103-114.
348. KAUFMANN A, TÖDTLING F. (2000), Systems of Innovation in Traditional Industrial Regions: The Case of Styria in a Comparative Perspective. In: *Regional Studies*, 34, 1, S. 29-40.
349. MAHRINGER H. (2000), Zugangsdynamik und Vermittlungswege auf dem Arbeitsmarkt. In: *WIFO-Monatsber.*, 73, 2, S. 123-136.
350. PRABHA T.V., MURSCH-RADLGRUBER E. (1999), Modeling of Diffusion in a Wide Alpine Valley. In: *Theoretical and Applied Climatology*, 64, 1-2, S. 93-104.
351. STURM P.J. et al. (1999), Updated urban emission inventory with a high resolution in time and space for the city of Graz. In: *Science of the Total Environment*, 235/1-3, S. 111-118.
352. VASVÁRI V., ARCHIMANDRITIS A. (1999), Systematische Beobachtung, Auswertung und Analyse langfristiger Druckspiegelzeichnungen an Versuchbohrungen in der zentralen Oststeiermark. In: *Mitt. d. Hydr. Dienst Österr.*, 78, S. 1-30.
353. ZSILINCSAR W. (1999), Agricultural land use – classification in the lower Mur Valley (Austria) – an interpretation by means of a multitemporal analysis of SAR-Data. In: *Moravian Geographical Reports*, 7, 2, S. 40-46.

5.8 Tirol

354. ERHARD A. (1999), Unterrichts Anregungen für die Sekundarstufe II, aber nicht nur für diese – Tatort Wilde Krimml. In: *GW-Unterr.*, 76, S. 19-27.
355. ERHARD A. (2000), Galtür – Vergangenheitsbewältigung und Zukunftsorientierung eines Tiroler Dorfes. In: *GW-Unterr.*, 78, S. 49-57.
356. IKENAGA M. (1999), The development of mountain tourism and the activities of mountain farmers in the Austrian Alps: a case study of Viss Village, Tyrol (in Japanese). In: *The Human Geography (Jimbun Chiri)*, 51, 6, S. 62-79.
357. KERSCHNER H. et al. (1999), Paleoclimatic interpretation of the early Late-glacial glacier in the Gschnitz valley, Central Alps, Austria. In: *Annals of Glaciology*, 28, S. 135-140.
358. KUHN M. et al. (1999), Measurements and models of the mass balance of Hintereisferner. In: *Geografiska Annaler, Series A: Physical geography*, 8/14, S. 659-670.
359. MARKL G., KUHN M. (1999), Jamtal-Ferner, Massenhaushalt 1996/97. In: *Mitt. d. Hydr. Dienst Österr.*, 78, S. 77-90.
360. REINWARTH O., ESCHER-VETTER H. (1999), Mass balance of Vernagtferner, Austria, from 1964/65 to 1996/97: Results for three sections and the entire glacier. In: *Geografiska Annaler, Series A, Physical Geography*, 81A, 4, S. 743-752.
361. ROTT H. et al. (1999), Monitoring very slow slope movements by means of SAR interferometry: A case study from a mass waste above a reservoir in the Ötztal Alps, Austria. In: *Geophysical Research Letters*, 26, 11, S. 1629-1632.
362. SAILER R., KERSCHNER H. (1999), Equilibrium-line altitudes and rock glaciers during the Younger Dryas cooling event, Ferwall group, western Tyrol, Austria. In: *Annals of Glaciology*, 28, S. 141-145.

5.9 Vorarlberg

363. KLAGIAN T. (1999), Die Entwicklung von Bregenz von den Anfängen bis in die frühe Neuzeit. In: *Montfort*, 51, 2, S. 155-175.
364. RÜMMELE S. (1999), Wie unterscheidet sich die Attraktivität von Einzelhandelsgeschäften in Innenstadtlagen und peripheren Einkaufszentren? In: *Montfort*, 51, 4, S. 379-393.

5.10 Wien

365. ACHS O., POKAY P. (1999), Schulentwicklung und Bildungsbeteiligung in der Zweiten Republik im Spiegel der Zahlen. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, 1, S. 23-55.
366. FÜCHSL G., NAUMANN H. (1999), Wiener Konjunkturtelegramm 1998/99. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, S. 20-22.
367. HANSCHITZ A. (1999), Der Lainzertunnel: vom Top-Down-Ansatz zur Umweltmediation? In: Zolltexte, 9, 33, S. 22-26.
368. KLOTZ A., SEMELA H. (1999), Wiener Wirklichkeiten an den Beispielen Weltausstellung und Gürtel. In: Raum, 34, S. 23-27.
369. KOHLBACHER J., REEGER U. (1999), Ethnische Segregation und Fremdenfeindlichkeit in Wien. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 141, S. 19-52.
370. KYRIAZIDOU E., PESENDORFER M. (1999), Viennese chairs: A case study of modern industrialization. In: Journ. of Economic History, 59, 1, S. S. 143-166.
371. LADINIG G. (1999), Wildes Wasser in der Stadt – Der Wienfluß. In: Zolltexte 32 (Juni), S. 56-59.
372. LICHTENBERGER E. (2000), Wien und Prag als Repräsentanten der europäischen Stadtkultur. In: Festschrift für Martin SEGER, o.S. (vgl. 2).
373. ROCHA T.A.P. et al. (1999), Trends in alkanes and PAHs in airborne particulate matter from Oporto and Vienna: Identification and comparison. In: Science of the Total Environment, 236/1-3, S. 231-236.
374. SATZINGER F. (1999), Die Europawahl am 13. Juni 1999. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, S. 7-19.
375. SATZINGER F. (1999), Erhebungstest 1999 für die Großzählung 2001. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, 2, S. 8-24.
376. SATZINGER F. (1999), Die Nationalratswahl am 3. Oktober 1999. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, 3, S. 6-35.
377. SCHMEE J., WEIGL A. (1999), Entwicklung des Einpendlerpotenzials nach Wien im Zeitraum 1986-1998 anhand der Daten der Wiener Gebietskrankenkasse. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, 3, S. 25-33.
378. SCHOPPER M., HANSELY H. (1999), Wien im Aufbruch. In: Geogr. Rundschau, 51, 10, S. 529-534.
379. SITTE W. (2000), Der Wiener Gürtel: Vergangenheit – Gegenwart – Zukunft. In: GW-Unterr., 78, S. 66-73.
380. SMITH J.F. (1999), Enforcement lessons from the Vienna U-Bahn. In: Environmental Management, 23, 2, S. 139-143.
381. STADT WIEN – MAGISTRATSABTEILUNG 18 (Stadtplanung) (1999), Aktuelle Projekte und Planungen im Rahmen der Stadtentwicklung. Digitale Karte mit Hintergrundinformationen. Wien, Gumhalter, CD-ROM.
382. STADTPLANUNG WIEN (1999), Wien, Architektur. Der Stand der Dinge III. Wien. 126 S.
383. STADTPLANUNG WIEN (1999), Wien, Stadterhaltung, Stadterneuerung. Der Stand der Dinge III. Wien. 128 S.
384. STUDER H. (2000), Unterwegs in Wien. Ein feministischer Beitrag zu Mobilität in der Stadt. In: Zolltexte, 34, S. 30-33.
385. WEIGL A. (1999), Die internationalen Organisationen in Wien 1996/1997. In: Stat. Mitt. d. Stadt Wien N.F. 1, 2, S. 38-47.
386. ZERLAUTH A., SCHUBERT U. (1999), Air quality management systems in urban regions: an analysis of RECLAIM in Los Angeles and its transferability to Vienna. In: Cities, 16, 4, S. 269-284.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2000

Band/Volume: [142](#)

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

Artikel/Article: [Östereich-Bibliographie 1998-2000 373-394](#)