

ÖSTERREICH – BIBLIOGRAPHIE 2003/2004*

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

INHALT

1	Allgemeines	382
1.1	Gesellschaftsberichte, Personalia	382
1.2	Bibliographien, Nachschlagewerke	382
1.3	Forschungsberichte	382
1.4	Schulgeographie / Didaktik	382
2	Kartographie / GIS	382
2.1	Allgemeines	382
2.2	Atlanten	382
2.3	Historische Kartographie	383
3	Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete	383
3.1	Geomorphologie, Geologie, Petrographie	383
3.2	Klimageographie / Klimatologie	383
3.3	Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung	383
3.4	Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie	384
3.5	Geoökologie, Landschaftsökologie	384
4	Humangeographie und Nachbardisziplinen	385
4.1	Sozialgeographie / Sozialwissenschaften	385
4.1.1	Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften	385
4.1.2	Politische Geographie / Historische Geographie / 386 Geographie der Administration	386
4.1.3	Geographie des Bildungswesens	386
4.2	Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes	386
4.2.1	Bergbauernfrage / Berggebiete	386
4.3	Stadtgeographie / Stadtforschung, Wohnungswesen	386
4.4	Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften, Arbeitsmarkt	386
4.4.1	Land- und Forstwirtschaft	387
4.4.2	Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft	387
4.4.3	Handel und Verkehr, Kommunikation	387
4.4.4	Sonstiger Tertiärbereich	388
4.5	Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens	388
4.6	Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung	388

5	Regionale Darstellungen	389
5.1	Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden	389
5.2	Burgenland	389
5.3	Kärnten.....	390
5.4	Niederösterreich	390
5.5	Oberösterreich	391
5.6	Salzburg.....	391
5.7	Steiermark	391
5.8	Tirol.....	391
5.9	Vorarlberg	392
5.10	Wien	392
6	Kartographische Materialien	393
6.1	Amtliche Kartenwerke	393
6.1.1	Österreichische Karte (BEV)	393
6.1.2	Geologische Karten (GBA).....	394
6.2	Verlagskartographie	394
6.2.1	Topographische Karten	394
6.2.2	Wanderkarten	394
6.2.3	Straßenkarten	395
6.2.3.1	Straßenatlanten	395
6.2.4	Thematische Karten	396
6.2.5	Touristische Produkte	396
6.2.6	Elektronische Medien	396
6.3	Pläne	396
6.3.1	Stadtpläne.....	396
6.3.2	Touristische Produkte	399
6.4	Atlanten	399
6.4.1	Topographische Atlanten	399
6.4.2	Thematische Atlanten	399
6.4.3	Schulatlanten.....	400
6.5	Historische Kartographie	400
6.5.1	Faksimileeditionen, Bildbände, historische Kartenwerke Nachdrucke	400
6.5.2	Elektronische Medien	400
6.6	Kartenverwandte Produkte: Panoramen, Reliefs, Globen	400
6.7	Fachliteratur (Sekundärliteratur)	400

* Durch den früheren Redaktionsschluss der „Mitteilungen“ ab Band 140 ist der angestrebte, möglichst vollständige Überblick über erschienene Literatur eines Jahres nicht bis zum Redaktionsschluss des Folgejahres möglich. Jene Zitate, die zwischen dem Zeitpunkt des Redaktionsschlusses und dem Jahresende 2004 erschienen sind, werden in der nächsten Ausgabe der Österreich-Bibliographie 2005 nachgetragen bzw. veröffentlicht.

** 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, <http://www.univie.ac.at/geographie/>; Wolfgang Rudolf KAINRATH, Fachbibliothek für Geographie und Regionalforschung an der Universität Wien, A-1010 Wien, Universitätsstraße 7; e-mail: wolfgang.kainrath@univie.ac.at, <http://homepage.univie.ac.at/wolfgang.kainrath>

1 Allgemeines

1.1 Gesellschaftsberichte, Personalia

1. BRUNNER K. (2004), Ingrid KRETSCHMER 65 Jahre. In: KN, 2, S. 88-89.

1.2 Bibliographien / Nachschlagewerke

2. HASSLACHER P. (2004), Alpenkonvention Bibliographie 2003, Nr. 32. Innsbruck, OEAV. 29 S.
3. HUSA K., KAINRATH W.R. (2004), Österreich-Bibliographie 2002/03. Mit Nachträgen aus 2001. In: Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 145, S. 319-342.
4. HUSA K., KAINRATH W.R. (2004), Österreich Bibliographie geographischer Fachliteratur mit kartographischen Materialien (ab 2003 mit einzelnen Nachträgen ab 2001). Elektronische Dokumente (.htm-Dateien). http://www.univie.ac.at/Geobib_Austria.htm. Wien, Selbstverl. d. Aut.
5. HUSA K., KAINRATH W.R. (2004), Österreich Bibliographie kartographischer Materialien. Elektronische Dokumente (.htm-Dateien). http://www.univie.ac.at/Geobib_Austria/CM.htm. Wien, Selbstverl. d. Aut.

1.3 Forschungsberichte

1.4 Schulgeographie / Didaktik

6. FRIDRICH C. (2003), Die österreichische Ostgrenze: Vom Eisernen Vorhang zur „Festung Europa“ – Fakten und Anregungen zur unterrichtspraktischen Umsetzung. In: GW-Unterr., 92, S. 31-40.
7. WAGNER H. (2003), Geographie an berufsbildenden Schulen – ein Bericht aus der Peripherie. In: GW-Unterr., 92, S. 73-79.

2 Kartographie / GIS

2.1 Allgemeines

8. KRETSCHMER I. (2003), Das Jahr 2002 – Aktivitäten in Österreich. In: KN, 2.2003, S. 87-93.
9. KRETSCHMER I. (2004), Das Jahr 2003 – Aktivitäten in Österreich. In: KN, 2.2004, S. 91-96.

2.2 Atlanten

10. BECKEL L. (2004), Österreich Satelliten Bildatlas. Wien, Geospace. [2], 145, [2] S.

2.3 Historische Kartographie

11. DÖRFLINGER J. (2004), Vom Aufstieg der Militärkartographie bis zum Wiener Kongress (1684-1815). In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (2004), S. 75-168 (vgl. 13).
12. KRETSCHMER I. (2004), Von der Zweiten Landesaufnahme (1806) bis zur Gegenwart (2004). In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (2004), S. 169-289 (vgl. 13).
13. KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (2004), Österreichische Kartographie. Von den Anfängen im 15. Jahrhundert bis zum 21. Jahrhundert (= Wiener Schriften z. Geogr. u. Kartogr., 15). 316 S. (enth. u.a. 11, 12, 14).
14. WAWRIK F. (2004), Von den Anfängen der österreichischen Kartographie bis zur Zweiten Türkenbelagerung Wiens (1683). In: KRETSCHMER I., KRIZ K. (Hrsg.) (2004), S. 11-74 (vgl. 13).

3 Physische Geographie / Geoökologie und Nachbargebiete

3.1 Geomorphologie, Geologie, Petrographie

15. BLUM E.W.H. (2004), Die Entwicklung der Bodenkunde in Österreich in Wissenschaft und Praxis. In: Mitt. d. Österr. Bdkdl. Ges., 71, S. 215-222.
16. HOHENSINNER S. et al. (2004), Reconstruction of the characteristics of a natural alluvial river-floodplain system and hydromorphological changes following human modifications: The Danube River (1812-1991). In: River Research and Applications, 20, 1, S. 25-41.
17. KILBURN C.R.J., PASUTO A. (2003), Major risk from rapid, large-volume landslides in Europe (EU Project RUNOUT). In: Geomorphology, 54, 1-2, S. 3-9.
18. KILIAN W. et al. (2004), Mit Bodenkunde befasste Institutionen in Österreich. In: Mitt. d. Österr. Bdkdl. Ges., 71, S. ...-...
19. LAESCHE P. et al. (2003), Snow cover and soil moisture controls on solifluction in an area of seasonal frost, Eastern Alps. In: Permafrost and Periglacial Processes, 14, 4, S. 399-410.

3.2 Klimageographie / Klimatologie

20. HASENAUER H. et al. (2003), Validating daily climate interpolations over complex terrain in Austria. In: Agricultural and Forest Meteorology, 119, 1-2, S. 87-107.
21. KALTENBÖCK R. (2004), The outbreak of severe storms along convergence lines northeast of the Alps. Case study of the 3 August 2001 mesoscale convective system with a pronounced bow echo. In: Atmospheric Research, 70, 1, S. 55-75.
22. MATULLA C. et al. (2003), Comparative analysis of spatial and seasonal variability: Austrian precipitation during the 20th century. In: Int. Journal of Climatology, 23, 13, S. 1577-1588.
23. MATULLA C. et al. (2004), Mögliche Klimatrends in Österreich in der ersten Hälfte des 21. Jahrhunderts. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 56, 1-2, S. 1-9.

3.3 Hydrogeographie / Hydrologie, Gletscherforschung

24. BEHRENDT H. et al. (2003), Nährstoffeinträge und -frachten im Flusssystem der Donau – Ergebnisse einer flussgebiets-differenzierten Modellanalyse. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 55, 9-10, S. 183-189.

25. FLECKSEDER H. (2003), Die Umsetzung der EU-Wasser-Rahmenrichtlinie in internationalen Flussgebietseinheiten Österreichs (Schwerpunkt Donau). In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 55, 9-10, S. 166-174.
26. GIDL A. (2004), Zu den Anfängen der Gletscherforschung im Alpenverein. In: Alpenverein, 59, 1, S. 20-23.
27. GODINA R. (2003), Die Hochwasserereignisse im Jahr 2002 in Österreich. In: Mitt. d. Hydr. Dienst Österr., 82, S. 1-40.
28. HALL D.K. et al. (2003), Consideration of the errors inherent in mapping historical glacier positions in Austria from the ground and space (1893-2001). In: Remote Sensing of Environment, 86, 4, S. 566-577.
29. HASSLACHER P. (2004), Gletscherschutz: Fixpunkt der österreichischen Nachhaltigkeitsstrategie in Gefahr. In: Alpenverein, 59 (129), 2, S. 22-23.
30. KROISS H. et al. (2003), Nährstoffmanagement im Donaueinzugsgebiet. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 55, 9-10, S. 175-182.
31. KUHN M., ESCHER-VETTER H. (2004), Die Reaktion der österreichischen Gletscher und ihres Abflusses auf Änderungen von Temperatur und Niederschlag. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 56, 1-2, S. 10-16.
32. LAAHA G., BLÖSCHL G. (2003), Saisonalität von Niederwasserspenden in Österreich. In: Mitt. d. Hydr. Dienst Österr., 82, S. 59-68.
33. MAUSER W. (2003), GLOWA-Danube: Integrative hydrologische Modellentwicklung zur Entscheidungsunterstützung beim Einzugsgebietsmanagement. In: PGM, 147, 6, S. 68-77.
34. MERZ R., BLÖSCHL G. (2003), Saisonalität hydrologischer Größen in Österreich. In: Mitt. d. Hydr. Dienst Österr., 82, S. 41-58.
35. MERZ R., BLÖSCHL G. (2003), Regionale Verteilung der Hochwasserwahrscheinlichkeiten in Österreich. In: Mitt. d. Hydr. Dienst Österr., 82, S. 69-82.
36. MERZ R., BLÖSCHL G. (2004), Regionalisation of catchment model parameters. In: Journal of Hydrology, 287, 1-4, S. 95-123.
37. MUHAR S. et al. (2003), Integrativ-ökologisches Management von Flussgebieten. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 55, 11-12, S. 213-220.
38. NAGL H. (2004), Das Wasserpotenzial Österreichs – Reserven und Nutzungsmengen. In: Ländlicher Raum print 1, S. 17-19 (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at).
39. PATZELT G. (2004), Gletscherbericht 2002/2003. In: Alpenverein, 59, 1, S. 8-15.
40. VOGEL B. (2003), Joint Danube Survey – Untersuchung des Gewässerzustandes der Donau vom Oberlauf bis ins Donaudelta. In: Österr. Wasser- u. Abfallwirtschaft, 55, 9-10, S. 155-165.
41. WEBER M., BRAUN L. (2004), Gletscherschmelze ohne Ende? In: Alpenverein, 59, 1, S. 16-20.
42. WINKLER S. (2004), Hochgebirgsgletscher – Die jüngere weltweite Entwicklung vor dem Hintergrund der holozänen Gletschergeschichte. In: Geographie u. Schule, 26, 148, S. 2-9.

3.4 Vegetationsgeographie / Pflanzensoziologie

3.5 Geoökologie, Landschaftsökologie

4 Humangeographie und Nachbardisziplinen

4.1 Sozialgeographie / Sozialwissenschaften

43. QUENDLER T. (2003), Das Sozialwort des Ökumenischen Rates der Kirchen in Österreich: Kompass für die sozialen Herausforderungen der Zeit. In: *Ländlicher Raum print* 6, S. 6-10.

4.1.1 Bevölkerungsgeographie / Bevölkerungswissenschaften

44. BAUER A. (2004a), Volkszählung 2001: Bildungsstruktur der Bevölkerung. In: *Stat. Nachr.*, 59, 1, S. 10-17.
45. BAUER A. (2004b), Volkszählung 2001: Berufliche und wirtschaftliche Struktur der Erwerbstätigen. In: *Stat. Nachr.*, 59, 5, S. 382-390.
46. BAUER A., HAMMER G. (2003), Volkszählung 2001: Haushalte. In: *Stat. Nachr.*, 58, 11, S. 818-823.
47. BIFFL G. (2004), Health and Employment Status. The Case of Austria. Wien (= WIFO-Working Papers, 219). 22 S.
48. DICHATSCHEK G. (2004), 40 Jahre „Gastarbeiter“ in Österreich. Ein Beitrag zur politischen Bildung in Wirtschaftskunde. In: *GW-Unterr.*, 94, S. 99-101.
49. FASCHING M., HAWLIK E. (2004), Arbeitskräfteerhebung der EU 2003 – Hauptergebnisse; Mikrozensus März 2003. In: *Stat. Nachr.*, 59, 3, S. 162-167.
50. FASSMANN H. (2004), EU-Erweiterung und Ost-West-Wanderung: Freizügigkeit und Übergangsregelung. In: *PGM*, 148, 3, S. 6-17.
51. HANIKA A. et al. (2004), Zukünftige Bevölkerungsentwicklung Österreichs bis 2050 (2075). Methodik – Annahmen – Ergebnisse. In: *Stat. Nachr.*, 59, 1, S. 18-33.
52. HAWLIK E. (2003), Erwerbstätigkeit 2002. In: *Stat. Nachr.*, 58, 12, S. 907-918.
53. KERN D. (2003), Überlegungen zum Nachweis von Mobilität und Migration in Ostösterreich zur Zeit der Glockenbecher. In: *Mitt. d. Anthropolog. Ges. in Wien*, 133, S. 73-84.
54. KLAPFER K. (2003), Realisierte und insgesamt gewünschte Kinderzahl. In: *Stat. Nachr.*, 58, 11, S. 824-831.
55. KOGAN I. (2003), Ex-Yugoslavs in the Austrian and Sweden labour markets: The significance of the period of migration and the effect of citizenship acquisition. In: *Journal of Ethnic and Migration Studies*, 29, 4, S. 595-622.
56. LUTZ H. (2003), Verdienstentgang von Frauen mit Kindern. In: *WIFO-Monatsberichte*, 76, 10, S. 769-780.
57. NEUMAYER H. (2003), Entfernte Beziehungen – Tourismus und Migration: Österreich und Dominikanische Republik. In: *Mitt. d. Anthropolog. Ges. in Wien*, 133, S. 219-230.
58. RAMSL P.C. (2003), Migrationsphänomene (!) in der Frühlatènezeit. In: *Mitt. d. Anthropolog. Ges. in Wien*, 133, S. 101-110.
59. VIKAT A. et al. (2004), Childrearing responsibility and stepfamily fertility in Finland and Austria. In: *European Journal of Population*, 20, 1, S. 1-21.
60. ZASLOVE A. (2004), Closing the door? The ideology and impact of radical right populism on immigration policy in Austria and Italy. In: *Journal of Political Ideologies*, 9, 1, S. 99-118.
61. ZUPANCIC J. (2002), La migration quotidienne de travailleurs frontaliers à travers la frontière de Schengen. Le cas des travailleurs slovènes vers l'Italie et vers l'Autriche. In: *Mosella*, 27, 3-4, S. 117-124.

4.1.2 Politische Geographie / Historische Geographie / Geographie der Administration

4.1.3 Geographie des Bildungswesens

62. GIFFINGER R. (2003), Die Ausbildungsreform misst sich an neuen Herausforderungen. In: *Raum*, 52, S. 25-27.
63. KNOLL N. et al. (2003), Der österreichische Forschungs- und Technologiebericht 2003. In: *WIFO-Monatsberichte*, 76, 12, S. 911-918.
64. NITSCH F. et al. (2003), Studiendauer an wissenschaftlichen Universitäten. Ein Rückblick auf die Entwicklung von 1990 bis 2000. In: *Stat. Nachr.*, 58, 12, S. 902-906.
65. SELINGER G. (Red.) (2003), *Schulwesen in Österreich 2002/03*. Wien, Statistik Austria.

4.2 Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes

66. POSCHACHER R. (2003), Informationssysteme für den ländlichen Raum. In: *Ländlicher Raum print* 5, S. 14-16 (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at).

4.2.1 Bergbauernfrage / Berggebiete

67. MOLTER P. (2004), Schöne Landwirtschaft – schwere Landwirtschaft. Bergbauern in Österreich. In: *Praxis Geographie*, 34, 6, S. 26-28.

4.3 Stadtgeographie / Stadtforschung, Wohnungswesen

68. VOLLMANN K. (2003), Wohnbautätigkeit 2002 – Endgültige Ergebnisse. In: *Stat. Nachr.*, 58, 10, S. 760-768.
69. WIMMER K. (2004), Wohnbaukosten und Wohnbaufinanzierung 2001. In: *Stat. Nachr.*, 59, 3, S. 215-223.
70. ZSILINCSAR W. (2003), Future perspectives for small urban centres in Austria. In: *Geograficky Casopis*, 55, 4, S. 309-324.

4.4 Wirtschaftsgeographie / Wirtschaftswissenschaften, Arbeitsmarkt

71. EGGER H., EGGER P. (2003), Outsourcing and skill-specific employment in a small economy: Austria after the fall of the iron curtain. In: *Oxford Economic Papers*, 55, 4, S. 625-643.
72. GREUL E. (2004), Regionale Gesamtrechnung nach Wirtschaftsbereichen für die Bundesländer 2001. In: *Stat. Nachr.*, 59, 3, S. 261-274.
73. HAVEL U. (2003), Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen gemäß ESVG 95: Hauptergebnisse 2002. In: *Stat. Nachr.*, 58, 11, S. 860-868.
74. HUBER P. (2003), On the Determinants of Cross-border Cooperation of Austrian Firms with Central and Eastern European Partners. In: *Regional Studies*, 37, 9, S. 947-956.
75. PALME G. (2004), Regionale Konjunktur weist 2003 West-Ost-Gefälle auf. In: *WIFO-Monatsberichte*, 77, 5, S. 403-424.

76. POLLAN W., LEONI T. (2003), Die Einkommensunterschiede nach Wirtschaftsbranchen in Österreich. Ein Vergleich zwischen Mikrozensus und Leistungs- und Strukturerhebung. In: WIFO-Monatsberichte, 76, 12, S. 901-910.

4.4.1 Land- und Forstwirtschaft

77. EDER M., SCHNEEBERGER W. (2003), Entwicklung der Bioackerfläche und ihre Nutzung. In: Ländlicher Raum print 5, S. 22-23. (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at)
78. FISCHLER F. (2003), Ländliche Gebiete als unschätzbare Kapital. In: Agrarische Rundschau, 5, S. 28-31.
79. HINTERLEITNER R. (2003), Was gilt das Eigentum in Landwirtschaft und Forst? In: Agrarische Rundschau, 5, S. 25-27.
80. HOGL K. et al. (2003), Traditionelle und „neue“ WaldeigentümerInnen als Adressaten der Waldpolitik. In: Ländlicher Raum print 5, S. 11-14. (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at)
81. KRIESEL M. (2004), Weinernte, Weinbestand und Weinlagerkapazität 2003. In: Stat. Nachr., 59, 5, S. 433-436.
82. PRÖLL J. (2003), Neue Perspektiven der ländlichen Entwicklung. In: Agrarische Rundschau, 5, S. 31-32.
83. WAGNER K. (2004), Grundwassereffekte des ÖPUL. In: Ländlicher Raum print 2, S. 13-16.
84. ZDENEK L., PÖSCHL J. (2004), Bedrohung für Österreichs Agrarwirtschaft? Szenarien zur Entwicklung der MOE-Landwirtschaft. In: Ländlicher Raum Print 1, S. 6-9. (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at)

4.4.2 Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft

85. HACKENBERG M. (2003), Bergbau im Semmeringgebiet. In: Archiv f. Lagerstättenforschung, 24, S. 5-97.
86. WOLF G. (2004), Fahrzeugindustrie – eine Zukunftsbranche. In: GW-Unterr., 93, S. 29-33.

4.4.3 Handel und Verkehr, Kommunikation

87. ANREITER W. (2003), Wie weiter im Transitverkehr? In: Raum, 52, S. 48-53.
88. EGERER A. (2004), Außenhandel Jänner bis Dezember 2003. Vorläufige Ergebnisse. In: Stat. Nachr., 59, 5, S. 476-482.
89. KAUFMANN A. et al. (2003), Effects of the Internet on the spatial structure of innovation networks. In: Information Economics and Policy, 15, 3, S. 402-424.
90. METH D. (2003), Verkehrsversorgung dünn besiedelter Räume in Österreich – das Projekt Dorfmobil. In: Informationen z. Raumentwicklung, 12, S. 745-750.
91. PIŠECKÝ F. (2003), Österreich und ein europäisches Wasserstraßensystem aus historischer Sicht. In: ÖZV, 50, 2-3, S. 32-37.
92. SCHAFFHAUSER-LINZATTI M. (2004), Public Private Partnership im österreichischen Verkehrswesen. In: ÖZV, 51, 1, S. 30-36.
93. WOLFMAYR Y. (2004), Österreichs Außenhandel mit den EU-Beitrittsländern. In: WIFO-Monatsberichte, 77, 4, S. 231-250.
94. ZOWA B. (2003), Güterverkehr auf der Donau 2002. In: Stat. Nachr., 58, 10, S. 789-795.
95. ZOWA B. (2004), Zivilluftfahrt in Österreich 2003. In: Stat. Nachr., 59, 5, S. 460-465.

4.4.4 Sonstiger Tertiärbereich

96. ROSENAUER B. (2003), Ver- und Entsorgung als Problemfeld der öffentlichen Wirtschaft. In: GW-Unterr., 92, S. 90-94.

4.5 Geographie des Fremdenverkehrs / Freizeitverhaltens

97. BRUCKBAUER S. (2003), Reiseverkehrsausgaben der Österreicher in Osteuropa. In: GW-Unterr., 92, S. 87-89.
98. GERDENITS W. (2004), Der Euro der Österreicher im Urlaub. Das „touristische“ preisniveau an beliebten Urlaubszielen – welche Kaufkraft haben 100 Euro im April 2004 im Ausland? In: Stat. Nachr., 59, 5, S. 417-421.
99. LAIMER P., SCHISCHEG C. (2004a), Tourismus im Sommerhalbjahr 2003. In: Stat. Nachr., 59, 1, S. 56-60.
100. LAIMER P., SCHISCHEG C. (2004b), Tourismus im Kalenderjahr 2003. In: Stat. Nachr., 59, 3, S. 231-239.
101. LAIMER P., SCHISCHEG C. (2004c), Beherbergungsbetriebe, Betten und Auslastung 2002/2003. In: Stat. Nachr., 59, 3, S. 240-250.

4.6 Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung

102. BEIGL B. (2004), Region ale Gesamtrechnungen für die NUTS 3-Regionen 1995 bis 2001. In: Stat. Nachr., 59, 5, S. 466-475.
103. GETZNER M. (2003), The economic impact of national parks: the perception of key actors in Austrian National Parks. In: Int. Journal of Sustainable Development, 6, 2, S. 183-202.
104. HEINTEL M. (2003a), „Cross-Border-Cooperation“. Anregungen zur Erweiterung der Europäischen Union aus regionalwissenschaftlicher Perspektive. In: ÖGL, 47, 5, S. 311-319.
105. HEINTEL M. (2003b), Regionalmanagement: ein neues Aufgabenfeld. In: Raum, 52, S. 30-31.
106. HUTTER M.C. (2003), Das Wasser bringt's, das Wasser nimmt's. Zur Geschichte der Flußregulierungen in den Alpentälern. In: Alpenvereinsjahrbuch 2004 (= Zeitschrift 128), S. 134-141.
107. JUNGMEIER M. (2004), Regionalwirtschaftliche Effekte von Naturparks. In: Ländlicher Raum Print 1, S. 9-12. (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at)
108. KAVALEK M. (2003), INTERREG IIIA/PHARE CBC – grenzüberschreitende Kooperation. In: ÖGL, 47, 4, S. 240-254.
109. MARTINUZZI A., STEURER R. (2003), The Austrian strategy for sustainable development: process review and policy analysis. In: European Environment, 13, 5, S. 269-287.
110. MISCHER-VORAUER K. (2004), Regionen der EU. Problemgebiete und Möglichkeiten der Regionalförderung. In: Geogr. Rundschau, 56, 6, S. 4-9.
111. OEDL-WOESER T. (2004), Die Integration von Gleichstellung in die regionale Entwicklung Österreichs. In: Ländlicher Raum Print 1, S. 12-14. (vollständiger Artikel unter www.laendlicher-raum.at)
112. REIMOSER F. (2002), Schutz des Waldes und Wildtiermanagement in Naturschutzgebieten. In: Revue de Géographie Alpine, 90, 2, S. 73-86.

113. SCHNEIDER M., OMERSU G. (2003), Die 2. Umweltländerprüfung Österreichs durch die OECD. In: *Ländlicher Raum print* 6, S. 15-18.
114. TÖDTLING F., WANZENBÖCK H. (2003), Regional differences in structural characteristics of start-ups. In: *Entrepreneurship and Regional Development*, 15, 4, S. 351-370.

5 Regionale Darstellungen

5.1 Österreich – umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden

5.2 Burgenland

115. AUER I. (2004), Die klimatischen Verhältnisse im Burgenland. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 11-25.
116. BERGER L. (2004), Kirchliche Wälder in der Diözese Eisenstadt. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 139-146.
117. BIRICZ S. (2004), Holzbau-Cluster Burgenland – ARGE „Holzbau Burgenland“. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 148-168.
118. BRUNNER C., KOPITAR A. (2004), Energie aus Biomasse in Güssing. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 125-136.
119. DUJMOVITS W. (2004), Bildein. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 228-235.
120. DUJMOVITS R., FRITZ O. (2003), Ökonomie des südlichen Burgenlands: vergebene Chancen im Aufschwung. In: *Raum*, 52, S. 16-19.
121. FRANK G. (2004), Naturwaldreservate im Burgenland. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 49-68.
122. GMEINER K. (2004), Forstbetrieb Graf Christof Batthyány. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 200-202.
123. HIMMELMAYR H. (2004), Waldbauliche Förderung. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 185-187.
124. HÖLLER M. (2004), BABBI – Forstliche Ziel-1 Förderung im Burgenland. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 177-181.
125. IBY H. (2004a), Die Borkenkäferkalamität im Burgenland. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 77-82.
126. IBY H. (2004b), Wildschäden. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 83-85.
127. IBY H. (2004c), Der forstliche Wegebau. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 86-89.
128. IBY H. (2004d), Bodenschutzprogramm. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 90-95.
129. JANIK W. (2004), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Burgenland. In: *Stat. Nachr.*, 59, 3, S. 205-214.
130. KOTTWITZ-ERDÖDY A. (2004), Gutsbetriebe. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 137-138.
131. LEGMANN H. (2003), The Bad Blumau geothermal project: A low temperature, sustainable and environmentally benign power plant. In: *Geothermics*, 32, 4, S. 497-503.
132. MÜLLER F. (2004), Die ökologischen Grundlagen für die Waldgesellschaften im Burgenland. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 26-48.
133. NATLACEN K. (2004), Die burgenländische Forstpflanzenproduktion – ein 50-Jahresrückblick. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 182-184.
134. POLLAK M. (2004), Fürst Esterházy'sche Privatstiftung Lockenhaus. In: *Geogr. Jahrbuch Burgenland*, 28, S. 195-199.

135. RITTSTEUER P. (2004), Burgenland setzt auf naturnahe Waldwirtschaft. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 9-11.
136. SATTLER H. (2004), Bauernwald Rundholzbearbeitung GmbH. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 115-124.
137. SCHADAUER K. (2004), Der Wald im Burgenland aus Sicht der österreichischen Waldinventur. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 69-76.
138. SCHEU O. (2004), Marktgemeinde Unterfrauenhaid. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 223-227.
139. STUMMER H. (2004), Projekt „Föhrenberg“ ein multifunktionelles Kooperationsprojekt im Burgenland. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 103-114.
140. TINHOF K. (2004), proHolz Burgenland. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 147-148.
141. TREMMEL W. (2004), Bildein – Das Dorf ohne Grenzen. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 236-237.
142. TSCHIDA E. (2004), Die verschiedenen Organisationsformen der Forstwirtschaft im Burgenland. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 96-102.
143. WEISGRAM W. (2003), Wo drei Zipfel zusammenstoßen: Bummeln jenseits von Welten. In: Raum 52, S. 10-13.
144. WEISS H.-P. (2004), Die Forstbetriebe der Esterhazy Betriebe GesmbH. In: Geogr. Jahrbuch Burgenland, 28, S. 188-194.

5.3 Kärnten

145. JANIK W. (2004), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Kärnten. In: Stat. Nachr., 59, 4, S. 293-303.
146. ZOLLNER D., JUNGMEIER M. (2003), Bewandert werden – Themenwege in Kärnten. In: Zoll+, 13, 3, S. 7-11.

5.4 Niederösterreich

147. HOLLAUS K., KLIK A. (2004), Auswirkung bodenschonender Bewirtschaftungsmaßnahmen auf bodenbiologische Parameter an unterschiedlichen Standorten in Niederösterreich. In: Mitt. d. Österr. Bdkdl. Ges., 70, S. 45-50.
148. HUBER K.H. (2003), Einige Geländebeobachtungen und Bemerkungen zu den Gmünder Schichten des nordwestlichen Waldviertels (Niederösterreich). In: Jahrbuch d. Geolog. Bundesanstalt, 143, 4, S. 523-616.
149. HUYSZA F. (2003), Evaluierung des regionalpolitischen Planungsinstrumentes Kleinregionales Entwicklungskonzept am Beispiel der Kleinregion Weinviertler Dreiländereck. In: Der öffentl. Sektor – Forschungsmemoranden, 29, 4, S. 21-26.
150. JANIK W. (2004), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Niederösterreich. In: Stat. Nachr., 59, 4, S. 304-315.
151. MUHAR A., LEDITZNIG C. (2004), Besuchermanagement in einem Wildnisgebiet: Zielkonflikte und Lösungsansätze am Beispiel Wildnisgebiet Dürrenstein, Niederösterreich. In: Naturschutz u. Landschaftsplanung, 36, 3, S. 78-83.
152. PAPP H. et al. (2003), Die Ziegelöfen des Bezirkes Hollabrunn: Geschichte und Geologie. In: Archiv f. Lagerstättenforschung, 24, S. 117-191.
153. TAYLOR C. (2003), Blue Danube. In: Int. Water Power and Dam Construction, 55, 12, S. 32-33.

5.5 Oberösterreich

154. BOGNER M. et al. (2002), Das meteorologische Messnetz im Nationalpark Kalkalpen, Oberösterreich. Flächendeckende Erfassung und Auswertung von Niederschlag, Temperatur und Strahlung. In: *Revue de Géographie Alpine*, 90, 2, S. 61-72.
155. HÖFLER L. (2003), Güterverkehr und Logistik in Oberösterreich. In: *ÖZV*, 50, 2-3, S. 8-31.
156. JANIK W. (2004), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Oberösterreich. In: *Stat. Nachr.*, 59, 5, S. 422-432.
157. SITTE W. (2003), Eine aufstrebende Peripherregion: der Bezirk Freistadt im Mühlkreis (OÖ). In: *GW-Unterr.*, 92, S. 66-72.
158. WEIGAND E. et al. (2002), Gewässerökologische Bewertung des Einflusses von Alm- und Forstwirtschaft auf Karstquellen im Nationalpark Kalkalpen (Österreich). In: *Revue de Géographie Alpine*, 90, 2, S. 103-116.

5.6 Salzburg

159. JANIK W., MAHIDI M. (2003), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Salzburg. In: *Stat. Nachr.*, 58, 12, S. 925-934.

5.7 Steiermark

160. BENDER O., PINDUR P. (2004), Erzberg, Eisenwurzten und „Mur-Mürz-Furche“. In: *Geogr. Rundschau*, 56, 6, S. 16-23.
161. EDER G. et al. (2003), Modelling water balances in an Alpine catchment through exploitation of emergent properties over changing time scales. In: *Hydrological Processes*, 17, 11, S. 2125-2149.
162. FASSBENDER S. et al. (2003), Gender Radar Steiermark. In: *Der öffentl. Sektor – Forschungsmemoranden*, 29, 4, S. 11-20.
163. NIESNER E., WEBER F. (2003), Geophysikalische Prospektion auf Leukophyllit bei Vorau (Steiermark). In: *Archiv f. Lagerstättenforschung*, 24, S. 99-116.
164. SACHSENHOFER R.F. et al. (2003), Evolution of lacustrine systems along the Miocene Mur-Mürz fault system (Eastern Alps, Austria) and implications on source rocks in pull-apart basins. In: *Marine and Petroleum Geology*, 20, 2, S. 83-110.
165. SITTE W. (2004), Der Kohlebergbau im weststeirischen Revier geht zu Ende. In: *GW-Unterr.*, 93, S. 112-117.
166. STINGL K. (2003), The Lignite-bearing sediments of the Middle Miocene Köflach-Voitsberg embayment (Styrian Basin, Austria). In: *Archiv f. Lagerstättenforschung*, 24, S. 219-229.
167. WÖTSCH W. (2003), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Steiermark. In: *Stat. Nachr.*, 58, 12, S. 935-945.
168. ZSILINCSAR W. (2003), The rural-urban fringe: actual problems and future perspectives. In: *Geografski Vestnik*, 75, 1, S. 41-58.

5.8 Tirol

169. GEIST T. (2003), Die Gletscherentwicklung in den Südlichen Öztaler Alpen seit der Mitte des 19. Jahrhunderts. In: *Alpenvereinsjahrbuch 2004 (= Zeitschrift, 128)*, S. 26-27.

170. GOHM A., MAYR G.J. (2004), Hydraulic aspects of föhn winds in an Alpine valley. In: *Quarterly Journal of the Royal Meteorological Society*, 130/597 PART B, S. 449-480.
171. GOHM A. et al. (2004), South Foehn in the Wipp Valley on 24 October 1999 (MAP IOP 10), Verification of high-resolution numerical simulations with observation. In: *Monthly Weather Review*, 132, 1, S. 78-102.
172. HASSLACHER P. (2003), Schluss mit dem Gletscherschutz? Der Naturschutz hat in den Öztaler Alpen viel zu verlieren. In: *Alpenvereinsjahrbuch 2004 (= Zeitschrift, 128)*, S. 28-35.
173. HUSA K., WOHLSCHLÄGL H. (2004), Glacier protection versus Development of Tourism (in Chinesisch). In: *World Regional Studies (Shanghai)*, 13, 1, S. 1-8.
174. JANIK W. (2004), Gebäude- und Wohnungszählung 2001: Hauptergebnisse Tirol. In: *Stat. Nachr.*, 59, 1, S. 41-50.
175. PARDATSCHER-BESTLE H. (2003), Südliche Öztaler Alpen – das Reich der vergessenen Berge. Täler und Gipfel von Langtaufers, Planeil, Matsch, Schlandraun und Schnals. In: *Alpenvereinsjahrbuch 2004 (= Zeitschrift, 128)*, S. 12-25.
176. SCHÖNER R. et al. (2003), Die mittelalterliche Eisengewinnung im Füssener Land (Ostallgäu und Außerfern), Neue Ergebnisse zum Abbau und zur Verhüttung der Eisenerze aus dem Wettersteinkalk. In: *Archiv für Lagerstättenforschung*, 24, S. 193-218.
177. SITTE W. (2004), Probleme um das Pitztaler Gletscherschigebiet. In: *GW-Unterr.*, 94, S. 91-98.
178. SPAN N., KUHN M. (2003), Simulating annual glacier flow with a linear reservoir model. In: *Journal of Geophysical Research*, 108 (D10), S. 1-9.
179. WEBER M., BRAUN L. (2004), Ursachen des Gletscherschwundes in den Alpen am Beispiel des Vernagtferners im Hinteren Ötztal. In: *Geographie u. Schule*, 26, 148, S. 21-27.

5.9 Vorarlberg

180. BAUMANN-STANZER K., PIRINGER M. (2004), Foehn signals detected by SODAR wind and turbulence measurements in the Rhine Valley, Austria, during the MAP field phase. In: *Meteorology and Atmospheric Physics*, 85, 1-3, S. 125-140.
181. MAST-ATTLMAYR U., HAIMAYER P. (2003), Raumplanung und Tourismus in Vorarlberg am Beispiel der Regionalen Entwicklungsstudie Bregenzerwald. In: *Montfort*, 55, 4, S. 323-334.

5.10 Wien

182. BLASCHKE A.P. et al. (2003), Clogging processes in hyporheic interstices of an impounded river, the Danube at Vienna, Austria. In: *Int. Review of Hydrobiology*, 88, 3-4, S. 397-413.
183. DEUSSNER R., NEUGEBAUER W. (2003), Netz mit Zukunft: Wiener Linien, strategisch geplant. In: *Raum*, 52, S. 41-43.
184. DUINDAM J.F.J. (2003), Vienna and Versailles: the courts of Europe's dynastic rivals, 1550-1780 (= *New Studies in European History*). New York. 349 S.
185. KNOFLACHER H. (2002), Maßnahmenkonzept für die Sicherung der Verkehrsfunktion von Wien (= *Beiträge zu einer ökologisch u. sozial verträglichen Verkehrsplanung, 1/2002*). Wien, Techn. Univ. 142 S.
186. MAYERHOFER P. (2004), Wien in der internationalen Städtekonkurrenz. Entwicklung und Potentiale in einem veränderten Umfeld. In: *WIFO-Monatsberichte*, 77, 5, S. 425-438.

187. WILMERSDORF E. (2003), Geocoded information incorporated into urban online services – the approach of the City of Vienna. In: Computers, Environment and Urban Systems, 27, 6, S. 609-621.

6 Kartographische Materialien

6.1 Amtliche Kartenwerke

6.1.1 Österreichische Karte (BEV)

188. BEV (Hrsg.) (2003), Österreichische Karte 1:50.000 mit Straßenaufdruck. Wien, BEV.
 12 Passau. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4915.
 22 Hollabrunn. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 7913.
 29 Schärding. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4803.
 30 Neumarkt im Hausruckkreis. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4804.
 73 Türritz. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6811.
 44 Ostermiething. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 3808.
 45 Ranshofen. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4805.
 48 Vöcklabruck. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4808.
 49 Wels. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 5805.
 50 Bad Hall. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 5806.
 101 Eisenerz. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6813.
 165 Weiz. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6708.
 167 Güssing. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 7706.
 172 Weisskugel. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 1712.
 174 Timmelsjoch. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 2710.
 179 Lienz. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 3712.
 182 Spittal an der Drau. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4711.
 183 Radenthein. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4712.
 193 Jennersdorf. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 7710.
 199 Hermagor. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4715.
 209 Radkersburg. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 7713.
189. BEV (Hrsg.) (2003), Österreichische Karte 1:50.000 mit Straßenaufdruck.
 4324 Herzogenburg. <UTM-Koordinatensystem>
 5202 Eisenstadt. <UTM-Koordinatensystem>
 5203 Neusiedl am See. <UTM-Koordinatensystem>
190. BEV (Hrsg.) (2003), Österreichische Karte 1:25.000 mit Wegmarkierungen. (Vergrößerung der Österr. Karte 1:50.000). Wien, BEV.
 49 Wels. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 5805.
 54 Melk. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6806.
 117 Zirl. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 2702.
 118 Innsbruck. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 2703.
 146 Oetz. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 2705.
 173 Sölden. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 2709.
 181 Obervellach. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4710.
 205 Sankt Paul im Lavanttal. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6713.

- 206 Eibiswald. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6714.
208 Mureck. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6716.

6.1.2 Geologische Karten (GBA)

191. GBA (Hrsg.) (2003), Geologische Karte der Republik Österreich. Wien, GBA.
33 Steyregg 1:50.000. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 5803.
64 Strasswalchen 1:50.000. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 4810.
104 Mürrzusschlag 1:50.000. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6816.
206 Eibiswald 1:50.000. Blattbezeichnung im Bundesmeldenetz 6714.
192. GBA (Hrsg.) (2003), Geologische Themenkarte der Republik Österreich, Molassezone
Niederösterreich 1:200.000

6.2 Verlagskartographie

6.2.1 Topographische Karten

6.2.2 Wanderkarten

193. Bad Kleinkirchheim-Nationalpark Nockberge Wander und Freizeitkarte 1:25.000. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003.
194. Blons, Fontanella und Faschina, Raggal und Marul, Sonntag und Buchboden, St. Gerold, Thüringerberg 1:40.000. Hrsg.: Tourismusvereine der Gemeinden des Großen Walsertals; Konzept: Georg KESSLER. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003.
195. Wandern in der Bodensee-Höhenregion von Bregenz bis Scheidegg: Pfänder – Hirschberg – Hochberg 1:40.000. Text u. Gestaltung: Rudolf ALGE; Arbeitsgemeinschaft Wanderkarte Bodensee-Höhenregion. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003.
196. Chiemgauer Alpen – Lofer – Leogang – Steinberge: Wander-, Rad- und Freizeitkarte; mit Freizeitführer; Ortsregister; GPS-Punkte. Legende dt., engl. u. franz.; Text dt., mit Schummerung u. Höhenlinien. Laufzeit 12/2006. (= Freytag-&-Berndt-WK; 104) Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003. 1 Kt. + Freizeitführer (71 S.). ISBN 3-7079-0410-5
197. Eisenerz Wanderkarte 1:25.000. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003.
198. Granatspitzgruppe 1:25.000 (= Alpenvereinskarte; 39). Innsbruck, ÖAV, 2003.
199. Großer Wanderatlas Alpen. Deutschland – Österreich – Italien. 120 Erlebnistouren mit Wanderskizzen (= Kompass-Wanderatlas). Rum, Kompass, 1. Aufl. 2003. 366, (33) S.
200. Mölltal, Kreuzeckgruppe, Drautal 1:50.000 Wander-, Rad- und Schitourenkarte. GPS-Punkte, Freizeitführer; Ortsregister. Legende dt., engl. u. franz., mit Schummerung u. Höhenlinien. Laufzeit 12/2005. (= Freytag-&-Berndt-WK; 225). Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003, 1 Kt. + Führer (80 S.) ISBN 3-85084-736-5 1.
201. Naturarena Kärnten, Gailtal, Gitschtal, Lesachtal, Weissensee, Oberes Drautal 1:50.000. Wander-, Rad- und Freizeitkarte; Freizeitführer; Ortsregister; GPS-Punkte; mit Schummerung u. Höhenlinien Laufzeit 12/2006. (= Freytag-&-Berndt-WK; 223) Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003. 1 Kt. auf Vorder- u. Rückseite. + Freizeitführer (112 S.). ISBN 3-85084-723-3.
202. Naturns, Schnals, Latsch 1:25.000. Wander- Rad- und Skitourenkarte; GPS-Punkte. Freizeitführer = Naturno, Senales, Laces. Legende dt., engl. u. ital. Texte dt. u. ital., mit Schummerung und Höhenlinien. Laufzeit 06/2006 (= Freytag-&-Berndt-WK; S512). Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003. 1 Kt. + Freizeitführer (23 S.) ISBN 3-7079-0348-6.

203. Österreichische Weitwanderwege 1:800.000; mit Schummerung. Gesamtplan mit Beiheft, bearbeitet von Robert WURST. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003. 1 Kt. + Beiheft (22 S.). ISBN 3-7079-0337-0.
204. Ötztaler Alpen, Weißkugel 1:25.000 (= Alpenvereinskarte; 30/2). Innsbruck, ÖAV, 2003.

6.2.3 Straßenkarten

205. Kärnten 1:150.000. Auto + Freizeitkarte; Top 10 Tips Sehenswürdigkeiten; Top Citypläne; Radtouren; Weitwanderwege, mit Ortsreg. Legende dt., engl., franz. u. ital., mit Schummerung. Laufzeit 12/2006. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003. 1 Kt. u. Beih. 38 S. ISBN 3-7079-0304-4.
206. Salzburg 1:150.000. Auto + Freizeitkarte; Top 10 Tips Sehenswürdigkeiten; Top Citypläne; Radtouren; Weitwanderwege, mit Ortsreg. Legende dt., engl., franz. u. ital., mit Schummerung. Laufzeit 12/2006. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003. 1 Kt. u. Beih. 38 S. ISBN 3-7079-0305-2.
207. Tirol 1:150.000. Auto + Freizeitkarte; Top 10 Tips Sehenswürdigkeiten; Top Citypläne. Radtouren. Weitwanderwege mit Ortsreg., mit Schummerung. Laufzeit 12/2006. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, 2003. 1 Kt. u. Beih. 38 S. ISBN 3-7079-0306-0.

6.2.3.1 Straßenatlanten

208. FREYTAG-BERNDT U. ARTARIA (Hrsg.) (2003), Europa Autoatlas 1:500.000 und 1:3.500.000. Touristische Informationen, Ortsregister mit Postleitzahlen, Hauptstädte Europa, Straßenverzeichnisse. Laufzeit 12/05. (= Europe road atlas). Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 230 Bl. in getr. Zählung.
209. HÖLZEL (Hrsg.) (2003), Reiseatlas Österreich 1:150.000 mit Reiseinformationen, Stadtplänen. [Ausg. ÖAMTC], 3. Aufl., Bauvorhaben bis 2006. Wien, Hölzel, ca. 205 Bl. in getr. Zählung. (= Euromap) Enth. außerdem: Straßenkarte Europa. ISBN 3-85116-385-0.
210. HÖLZEL (Hrsg.) (2003), Städteatlas Österreich <verschiedene Maßstäbe> mit Stadtplänen und Informationen zu 130 österreichischen Städten und Straßenkarte Österreich, 2. Aufl. Wien, Hölzel, 288 S. (= Euromap) ISBN 3-85116-023-1.
211. HÖLZEL (Hrsg.) (2003), Straßenatlas Österreich 1:800.000; mit Stadtdurchfahrtsplänen. (= Euromap) Wien, Hölzel, [Red.-Stand: 2003/11], 64 S.
212. HÖLZEL (Hrsg.) (2003), Taschenplan Salzburg 1:12.500 + Plan Hallein. (= Euromap). Wien, Hölzel, 1. Aufl., Red.-Stand: 2003/04, 96 S. ISBN 3-7079-0160-2.
213. HÖLZEL (Hrsg.) (2003), Taschenplan Salzburg 1:12.500. Kompakt & handlich + Index; öffentliche Verkehrsmittel, Parkplätze und -häuser, Postämter, Apotheken u.v.m., Radwege. [Ausg. ÖAMTC] (= Euromap). Wien, Hölzel, 1. Aufl., Red.-Stand: 2003/04, 96 S. ISBN 3-85116-454-7.
214. HÖLZEL (Hrsg.) (2003), Taschenplan Wien 1:20.000. Kompakt & handlich + Index, öffentliche Verkehrsmittel, Parkplätze und -häuser, Postämter, Apotheken u.v.m., Hausnummern. [Ausg. ÖAMTC] (= Euromap). Wien, Hölzel, 2., aktualisierte Aufl., Red.-Stand: 2003/2004, 216 S.
215. SCHUBERT & FRANZKE (Hrsg.) (2003), Mozart-Radweg. Radkarte 1:50.000. Rund um Salzburg durch die großartigsten Seenlandschaften Österreichs und Bayerns. Text: Martin UITZ. St. Pölten, Schubert & Franzke, 144 S. Literaturverz. S. 6. ISBN 3-7056-0907-6
216. SCHUBERT & FANZKE (Hrsg.) (2003), Strade da sogno per motociclisti attraverso l'Austria. 1:500.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.

6.2.4 Thematische Karten

6.2.5 Touristische Produkte

6.2.6 Elektronische Medien

- 217. Grazer Bergland digitale Outdoorkarte (= Kompass-GPS-Routenplaner). Rum, Kompass-Karten, 2003, 1 CD-ROM, Usermanual 10 S. ISBN 3-85491-255-2.
- 218. Nationalparkregion Nockberge – Liesertal digitale Outdoorkarte (= Kompass-GPS-Routenplaner). Rum, Kompass-Karten, 2003. 1 CD-ROM, Usermanual 10 S. ISBN 3-85491-266-8.
- 219. Salzkammergut Süd Dachstein – Ausseerland digitale Outdoorkarte (= Kompass-GPS-Routenplaner). Rum, Kompass-Karten, 2003. 1 CD-ROM, Usermanual 10 S. ISBN 3-85491-247.

6.3 Pläne

6.3.1 Stadtpläne

- 220. Amstetten Pulsschlag des Mostviertels Zentrumsplan 1:10.000, Stadtplan 1:20.000. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 221. Bad St. Leonhard im Lavanttal 1:8.000, mit Zentrumsplan 1:4.000 und Freizeitkarte 1:55.000. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 222. Baden 1:15.000. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 223. Berg im Drautal (Kärnten) Freizeitkarte 1:50.000, Ortsplan 1:9.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 224. Berndorf 1:12.500; mit Zentrumsplan 1:5.000 und Freizeitkarte. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 225. Bernhardsthal Gemeindeübersicht 1:40.000 Ortspläne 1:7.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 226. Braunau am Inn 1:15.000. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 227. Bregenz die Stadt am Bodensee. Stadtplan 1:8.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 228. Bregenz – Dornbirn 1:12.500. Legende dt., engl., ital. u. slowak., mit Straßenverz. (= Euromap). Wien, Hölzel, 2003. 1. Aufl. d. Neubearb., Redaktionstand 2003/04. 2 Kt. auf 1 Bl.
- 229. Breitenbrunn Kirschblütenregion Ortsplan 1:8.000, Regionskarte 1:34.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 230. Bruck an der Leitha. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 231. Brückl 1:13.500; mit Bildern, Straßenverz. u. Texten, mit Schummerung u. Höhenlinien. Enth. u.a.: Gemeindeplan, Wanderkarte 1:50.000. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003
- 232. Dietach Ortsplan 1:8.000, Gemeindeübersicht 1.15.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 233. Engelhartstetten Gemeindeübersicht 1:30.000, Ortspläne 1:8.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 234. Fresach Gemeindekarte 1:15.000, Ortsplan 1:7.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 235. Gänserndorf Bezirkskarte mit Stadtplan. Stadtplan mit Zentrumsausschnitt 1:12.000, Bezirkskarte 1:110.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
- 236. Gedersdorf Ortspläne 1:9.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.

237. Geras Stadtplan 1:7.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
238. Glanegg 1:6.000, mit Ortsplänen und Gemeindeübersicht. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
239. Gleisdorf 1:10.000, mit Umgebungskarte 1:60.000. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
240. Gloggnitz 1:14.000, mit Zentrumsplan. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
241. Gmunden im Salzkammergut Stadtplan 1:15.000, Zentrumsplan 1:6.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
242. Gniebing-Weißenbach Gemeindeübersicht 1:9.000, mit Namens- und Hausnummernverzeichnis. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
243. Grafenstein, mit Gemeindeplan 1:20.000 und Zentrumsplan 1:10.000 (= Euromap). Wien, Hölzel, 2003. 3 Kt. auf 1 Bl.
244. Graz 1:15.000. Legende dt., engl., ital. u. slowak, mit Straßenverz. u. Nebenkt. (= Euromap). Wien, Hölzel, ca. 2003. 1. Aufl. d. Neubearb., Redaktionsstand 2003/04.1 Kt. auf Vorder- u. Rücks. ISBN 3-85116-429-6.
245. Grieskirchen 1:8.000. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
246. Hainburg an der Donau 1:11.000, mit Freizeitkarte. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
247. Hainfeld Stadtplan 1:12.500, Zentrumsplan 1:7.000, Umgebungskarte 1:75.000, Bezirkskarte 1:500.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
248. Hausleiten. Ortspläne 1:8.000, Gemeindeübersicht 1:30.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
249. Höfen in Tirol. Ortsplan 1:8.000 und Freizeitkarte 1:40.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
250. Hohenau an der March. Ortsplan 1:10.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
251. Hollabrunn. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
252. Horitschon 1:8.000, mit Ortsplänen und Freizeitkarte 1:40.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
253. Horn Stadtplan 1:9.000, Wanderkarte 1:50.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
254. Hornstein Ortsplan 1:5.000, Freizeitkarte 1:25.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
255. Innsbruck 1:12.500, mit Cityplan, Wanderkarte und großer Umgebungskarte, mit 1 Nebenkt., Legende dt., engl. und ital. (= ÖAMTC Stadtplan). Bad Soden am Taunus, CartoTravel, 2003, 1 Kt. auf Vorder- und Rücks, mit Begleith. (23 S.) ISBN 3-8264-9113-0.
256. Kapfenberg Stadtplan 1:20.000, Zentrumsplan 1:7.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
257. Kirchberg am Wagram 1:7.000, mit Ortsplan und Regionskarte. St.Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
258. Kitzbühel <unsere Stadt Kitzbühel> Stadtplan 1:10.000, Zentrum 1:5.000, Freizeitkarte 1:40.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
259. Klagenfurt 1:12.500. Legende dt., engl., ital. u. slowak, mit Straßenverz. u. 2 Nebenkt. (= Euromap). Wien, Hölzel, ca. 2003. 1. Aufl. d. Neubearb., Redaktionsstand 2003/04, 1 Kt. auf Vorder- u. Rücks. ISBN 3-85116-431-8.
260. Kollerschlag & Nebelberg. Wanderkarte 1:27.500, Ortsplan 1:6.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
261. Krems Stadtplan 1:7.000 mit Übersichtskarte 1:20.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
262. Krenglbach Ortsplan 1:15.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
263. Lambrechten Gemeindekarte 1:20.000, Ortszentrum 1:8.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
264. Liechtenstein Balzers 1:5.000, Fürstentum Liechtenstein 1:35.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.

265. Liechtenstein Triesenberg 1:6.500, Fürstentum Liechtenstein 1:47.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
266. Matzen-Raggendorf Ortspläne 1:8.000, Gemeindeübersicht 1:35.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
267. Muckendorf an der Donau – Wipfing, Ortsplan 1:10.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
268. Mureck Stadtplan 1:5.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
269. Neuhofen an der Ybbs (Mostviertel) Ortsplan 1:8.000, Freizeitkarte 1:25.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
270. Neustadt an der Donau 1:25.000. Freizeitkarte und Ortspläne 1:12.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
271. Nußdorf-Debant zwischen Hohe Tauern und Lienzer Dolomiten, Ortsplan 1:8.000, Freizeitkarte 1:50.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
272. Oberndorf (Sbg.) Laufen (D) Stadtplan 1:12.000 Freizeitkarte 1:50.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
273. Pasching Ortsplan 1:10.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
274. Proleb Ortsplan 1:8.000, Gemeindeübersicht 1:35.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
275. Ried im Traunkreis Ortsplan 1:5.000, Gemeindeübersicht 1:17.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
276. Rosegg (Kärnten) Ortsplan 1:13.000 Freizeitkarte 1:40.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
277. Salzburg <Stadtplan Salzburg> 1:12.500. Legende dt., engl., ital. u. slowak, mit Straßenverz. u. 2 Nebenkt. (= Euromap). Wien, Hölzel, ca. 2003. 1. Aufl. d. Neubearb., Redaktionsstand 2003/04. 1 Kt. auf Vorder- u. Rücks. ISBN 3-85116-435-0.
278. Scheiblingkirchen-Thernberg Gemeindeübersicht 1:18.500, Ortspläne 1:7.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
279. Schönau an der Triesting 1:10.000, mit Gemeindeübersicht. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
280. Schrems. Granitstadt im Oberen Waldviertel Stadtplan 1:8.000, Ortsplan und Freizeitkarte. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
281. Schwechat Stadt- und Radwegplan 1:10.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
282. Schwechat Stadtplan 1:15.000 mit Zentrumsplan 1:7.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
283. St. Peter-Freienstein 1:10.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003; mit Ortsplan und Gemeindeübersicht.
284. St. Pölten 1:12.500. Legende dt., engl., ital. u. slowak, mit Straßenverz., Angabe der öffentl. Verkehrsmittel u. Nebenkt. (= Euromap). Wien, Hölzel, 2003. 1. Aufl. d. Neubearb., Redaktionsstand 2003/2004. 1 Kt. auf Vorder- u. Rücks. ISBN 3-85116-436-9.
285. St. Pölten Stadtplan 1:15.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
286. St. Veit an der Glan 1:40.000, mit Freizeit- und Kulturkarte. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
287. Straßburg Stadtplan 1:8.000 mit Freizeitkarte (Kärnten). St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
288. Ternitz „Das Tor zum Schneeberg“ Luftbildplan, Stadtplan 1:19.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
289. Texingtal im Melker Voralpenland, Wander- und Freizeitkarte Bezirk Melk-NÖ; o.A., ca. 1:30.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
290. Villach. Da lacht die Stadt. Stadtplan 1:22.000, Zentrumsplan 1:10.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.

291. Vordernberg Freizeitkarte 1:75.000, Ortspläne 1:10.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
292. Waldegg Ortspläne 1:8.000, Gemeindeübersicht 1:20.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
293. Wagna 1:12.500, mit Zentrumsplan und Umgebungskarte 1:200.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
294. Weißenkirchen in der Wachau Ortsplan 1:7.000, Freizeitkarte 1:25.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
295. Wiener Neudorf macht mehr. Zentrumsplan 1:5.000 und Umgebungskarte 1:17.500. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
296. Wilhelmsburg. Stadtplan 1:13.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
297. Zelking-Matzleinsdorf Ortsplan 1:8.000, Freizeitkarte 1:30.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.

6.3.2 Touristische Produkte

298. Flattach Rad und Wanderkarte 1:35.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
299. Freizeitspaß an Isar, Inn und Isen Rad & Freizeitkarte 1:100.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
300. Hausruck Rad und Wanderkarte. o.A. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
301. Mozart-Radweg <Salzburg – Salzkammergut – Berchtesgadener Land – Nordtirol – Bayern> 1:50.000. <Straßenkarte mit Radwegen> St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
302. Radkarte Südburgenland 1:90.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
303. Radland östliches Weinviertel. o.A. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
304. Salzkammergut Mountainbiking. Mountainbikekarte 1:50.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
305. Sierndorf Radkarte 1:35.000 Ortsplan 1:6.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
306. St. Pöltner Radschläge ca. 1:35.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
307. Stockenboi-Unterdrautal Freizeitkarte 1:55.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
308. Wandern im Joglland Wanderkarte 1:25.000. St. Pölten, Schubert & Franzke, 2003.
309. Wanderreit-Karte Mühlviertler Alm 1:35.000, mit Bildern u. Texten, mit Schummerung u. Höhenlinien. Wien, Freytag-Berndt u. Artaria, ca. 2003.

6.4 Atlanten

6.4.1 Topographische Atlanten

6.4.2 Thematische Atlanten

310. Wiener Stadt- und Landesarchiv u.a. (Hrsg.) (2003), Historischer Atlas von Wien. Hrsg. von Wiener Stadt- und Landesarchiv, Verein für Geschichte der Stadt Wien und Ludwig, Boltzmann Institut für Stadtgeschichtsforschung). 9. Lieferung, Wien, Wiener Stadt- und Landesarchiv und Verein für Geschichte der Stadt Wien, 2003, 9 Bl.
 Inhalt der 9. Lieferung:
 Bl. 2.2.5/1914/1 Hauserträge 1914. 1. Bezirk Innere Stadt. 1:5.000.
 Bl. 2.2.5/1914/3 Hauserträge 1914. 3. Bezirk Landstraße 1:5.000.
 Bl. 2.5.2./5 – Stellwagenlinien, Fiaker- und Einspannerstandplätze 1861/62. 1:25.000

- Bl. 2.5.2./6 – Stellwagen- und Autobuslinien, Fiaker-, Einspänner und Taxistandplätze 1914. 1:25.000
 Bl. 2.5.2./7 – Autobuslinien, Fiaker-, Einspänner und Taxistandplätze 1936/38. 1:25.000
 Bl. 2.7.1./1920/1 Baualter 1920. 1. Bezirk Innere Stadt 1:5.000.
 Bl. 2.7.1./1920/3 Baualter 1920. 3. Bezirk Landstraße 1:5.000.
 Bl. 4.1.5/1920/ Flächennutzung 1920. 1. Bezirk Innere Stadt. 1:5.000 .
 Bl. 4.1.5/1920/3 Flächennutzung 1920. 3. Bezirk Landstraße. 1:5.000 .

6.4.3 Schulatlanten

6.5 Historische Kartographie

311. ARCHIV VERLAG (Hrsg.) (2003), Pläne der k.k. Haupt- und Residenzstadt von Carl Graf Vasquez. Reprint. Kommentiert von Walter ÖHLINGER. Wien, Archiv-Verl., [28] tw. gef. Bl.

6.5.1 Faksimileeditionen, Bildbände historischer Kartenwerke, Nachdrucke

312. Holy Roman Empire, Hungary, Greece, Constantinople, Smyrna and bible maps. Descriptive Catalogue of volumes 25-34 of the atlas (Enth. u.a.: Austrian Circle, central and northern parts. Volume 25, S. 45-162. Austrian Circle, southern parts and Bavarian circle. Volume 26, S. 163-232.) 't Goy-Houten: HES & de Graaf Publishers 2004, 708 S. (= Schilder, G. (Hrsg.) (2004), The atlas Blaeu – van der Hem of the Austrian National Library; 4. Comp. by Peter van der Krogt and Erlend de Groot). ISBN: 90-6194-179-2.
 313. SCHULZ R. A. (2003), Diöcesan-Karte von Nieder-Oesterreich. Nach den kirchl. Schematismen d. J. 1865 revidirt v. A. STEINHAUSER. Faks. d. Ausg. Wien 1866. Wien, Archiv-Verlag, 2003, 1 Kt.

6.5.2 Elektronische Medien

- KOERBEL H.F. (2003), History of the austrian Polar Exploration = Geschichte der Österreichischen Polarforschung. Wien, Arctic Research Consortium Austria. 1 CD-ROM. ISBN 3-9501733-0-7.

6.6 Kartenverwandte Produkte: Panoramen, Reliefs, Globen

6.7 Fachliteratur (Sekundärliteratur)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [146](#)

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

Artikel/Article: [Österreich-Bibliographie 2003/2004 380-400](#)