# **ÖSTERREICH-BIBLIOGRAPHIE 1975**

Zusammenstellung: Karl HUSA

Nachdem die Bibliographie über Österreich in den Berichten zur Deutschen Landeskunde mit dem Jahrgang 1974 eingestellt wurde, wird nunmehr laufend in den "Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft" eine jährliche Bibliographie der Neuerscheinungen zur Regionalgeographie Österreichs erscheinen.

Univ.-Ass. Mag. Karl HUSA hat sich freundlicherweise bereiterklärt, diese Bibliographie zusammenzustellen.

Die Schriftleitung

# Gliederung

| 1. | Allgemeines                                                           | 132 |
|----|-----------------------------------------------------------------------|-----|
|    | 1.1. Gesellschaftsberichte, Persönliches                              | 132 |
|    | 1.2. Bibliographien, Nachschlagewerke                                 | 132 |
|    | 1.3. Forschungsberichte                                               | 132 |
|    | 1.4. Schulgeographie/Didaktik                                         | 132 |
|    | 1.4. Oditulgeographile/Didaktik                                       | 102 |
| 2. | Kartographie                                                          | 132 |
|    | 2.1. Atlanten                                                         | 133 |
|    |                                                                       |     |
| 3. | Physische Geographie/Geoökologie und Nachbargebiete                   | 133 |
|    | 3.1. Geomorphologie (Geologie, Petrographie)                          | 133 |
|    | 3.2. Klimageographie/Klimatologie                                     | 133 |
|    | 3.3. Hydrogeographie/Hydrologie, Gletscherforschung                   | 133 |
|    | 3.4. Vegetationsgeographie/Pflanzensoziologie                         | 133 |
|    | 3.5. Geoökologie/Landschaftsökologie                                  | 133 |
|    |                                                                       |     |
| 4. | Humangeographie und Nachbardisziplinen                                | 133 |
|    | 4.1. Sozialgeographie/Sozialwissenschaften                            | 133 |
|    | 4.1.1. Bevölkerungsgeographie/Bevölkerungswissenschaften              | 133 |
|    | 4.1.2. Politische Geographie/Geographie der Administration            | 134 |
|    | 4.1.3. Geographie des Bildungswesens                                  | 134 |
|    | 4.2. Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes . | 134 |
|    | 4.2.1. Bergbauernfrage/Berggebiete                                    | 134 |
|    | 4.3. Stadtgeographie/Stadtforschung                                   | 134 |
|    | 4.4. Wirtschaftsgeographie/Wirtschaftswissenschaften                  | 134 |
|    | 4.4.1. Land- und Forstwirtschaft                                      | 134 |
|    | 4.4.2. Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft                          | 134 |
|    | 4.4.3. Handel und Verkehr                                             | 135 |
|    | 4.4.4. Sonstiger Tertiärbereich                                       | 135 |
|    | 4.5. Geographie des Freizeitverhaltens/Fremdenverkehrsgeographie      | 135 |
|    | 4.6. Angewandte Geographie/Raumforschung, Raumplanung und Umwelt-     | 100 |
|    | foreshing                                                             | 4   |

|          |            | Österreich-Bibliographie 1975                                                                                                                               | 131    |
|----------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 5.       | Regi       | onale Darstellungen                                                                                                                                         | 136    |
|          | 5.1.       | Österreich — umfassende Gesamtdarstellungen, Landeskunden                                                                                                   | 136    |
|          | 5.2.       | Vorarlberg                                                                                                                                                  | 136    |
|          | 5.3.       | Tirol                                                                                                                                                       | 136    |
|          | 5.4.       | Salzburg                                                                                                                                                    | 136    |
|          |            | 3                                                                                                                                                           |        |
|          | 5.5.       | Kärnten                                                                                                                                                     | 137    |
|          | 5.6.       | Oberösterreich                                                                                                                                              | 137    |
|          | 5.7.       | Steiermark                                                                                                                                                  | 137    |
|          | 5.8.       | Niederösterreich                                                                                                                                            | 138    |
|          | 5.9.       | Wien                                                                                                                                                        | 138    |
|          | 5.10.      | Burgenland                                                                                                                                                  | 138    |
|          |            | Verzeichnis der Abkürzungen von Zeitschriften                                                                                                               |        |
| ΑB       |            | = Der Aufbau, Wien                                                                                                                                          |        |
| AC       |            | = Acta Cartographica, Amsterdam                                                                                                                             |        |
| AG       | i          | = Annales de Géographie, Paris                                                                                                                              |        |
| ΑG       | ilS        | <ul> <li>Arbeiten aus dem Geographischen Institut der Universität Salzburg</li> </ul>                                                                       |        |
|          | IGB        | = Archiv für Meteorologie, Geophysik und Bioklimatologie, Wien                                                                                              |        |
| ΑN       | INK        | = Anzeiger der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse der Österreichi-<br>Akademie der Wissenschaften. Wien                                            | schen  |
| ۸۳       | KL         | = Arbeiten des Österreichischen Kolloquiums für Landtechnik, Wien                                                                                           |        |
| AP       |            | = Agrar-Perspektiven, Graz                                                                                                                                  |        |
| AF       |            | = Agrarische Rundschau, Wien                                                                                                                                |        |
| ΑV       | J          | = Alpenvereinsjahrbuch, Wien-München                                                                                                                        |        |
| ΑZ       | MG         | = Arbeiten aus der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Wien                                                                                     |        |
|          | ws         | = Beiträge zur alpenländischen Wirtschafts- und Sozialforschung, Innsbruck                                                                                  |        |
| BI       | _          | = Berichte und Informationen, Salzburg                                                                                                                      |        |
| BF       |            | = Berichte zur Raumforschung und Raumplanung, Wien                                                                                                          |        |
| BT       | ۱<br>VR    | <ul> <li>Beiträge zur Technikgeschichte Tirols, Innsbruck</li> <li>Berichte der Wasserwirtschaftlichen Rahmenplanung, Wien</li> </ul>                       |        |
| C        | VII        | = Carinthia I und II, Klagenfurt                                                                                                                            |        |
| Ď        |            | = Der Donauraum, Wien                                                                                                                                       |        |
| Er       | de         | = Die Erde, Berlin                                                                                                                                          |        |
| FΈ       | )          | = Der Förderungsdienst, Wien                                                                                                                                |        |
| FI       |            | = Financial Times, New York                                                                                                                                 |        |
| FT       |            | <ul> <li>Forschungen zur Theoretischen Kartographie, Wien</li> <li>Geographischer Jahresbericht aus Österreich, Wien</li> </ul>                             |        |
| G.<br>Gl | -          | = Geographische Rundschau, Braunschweig                                                                                                                     |        |
|          | r<br>JR    | = Gesundheits- und Umweltschutz-Review, Wien                                                                                                                |        |
| IG       |            | = Innsbrucker Geographische Studien                                                                                                                         |        |
| 117      | ASA        | = International Institute for Applied Systems Analysis Research Reports, Laxenl                                                                             | ourg   |
| IS       | P          | = Institut für Stadtforschung — Publikationen                                                                                                               |        |
|          | BA         | = Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt, Wien                                                                                                             |        |
| KI       |            | = Kulturberichte, Wien                                                                                                                                      |        |
| KI       | .α<br>-α   | <ul> <li>Kommunale Forschung in Österreich, Wien—München</li> <li>Kärntner Naturschutzblätter, Klagenfurt</li> </ul>                                        |        |
|          | BGP        | = Mitteilungen der Abteilung für Bergbau, Geologie und Paläontologie des La                                                                                 | andes- |
| •••      |            | museums Joanneum, Graz                                                                                                                                      |        |
| М        | BSIR       | = Mitteilungen und Berichte des Salzburger Instituts für Raumforschung                                                                                      |        |
| М        | BW         | = Monatsberichte des Österreichischen Instituts für Wirtschaftsforschung, Wien                                                                              | l      |
|          | FBV        | = Mitteilungen der Forstlichen Bundes-Versuchsanstalt, Wien                                                                                                 |        |
|          | DGG        | = Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft, Wien                                                                                       |        |
|          | ÖLW<br>ÖLR | <ul> <li>Mitteilungen des Österreichischen Instituts für Raumplanung, Wien</li> <li>Monatsberichte über die Österreichische Landwirtschaft, Wien</li> </ul> |        |
| N        |            | = Natur und Land, Wien                                                                                                                                      |        |
|          | ÖΡ         | = Niederösterreich-Perspektiven, Wien                                                                                                                       |        |
|          | GL         | = Osterreich in Geschichte und Literatur (mit Geographie), Wien                                                                                             |        |
| Ø        | GRR        | = Schriftenreihe der Österreichischen Gesellschaft für Raumforschung und                                                                                    | Raum-  |
|          |            | planung, Wien                                                                                                                                               |        |
|          |            |                                                                                                                                                             |        |

ÖGZ = Österreichische Gemeindezeitung, Wien OOH Oberösterreichische Heimatblätter, Linz OOKZ = Oberösterreichische Kulturzeitschrift, Linz

ÖROK = Österreichische Raumordnungskonferenz, Schriftenreihe, Wien

WWG = Österreichische Wasserwirtschaft, Wien

PR = Politische Bildung, Wien

PΕ = Problemes Economiques, Paris

QS = Quaternary Studies, Royal Society of New Zealand, Wellington

RGA = Revue de Géographie Alpine, Grenoble SCHL = Der Schlern, Innsbruck SCHRAM = Schriftenreihe des Alpeninstituts München

SIR

Schriftenreihe des Salzburger Instituts für Raumforschung

= Schriftenreihe des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung, SCHVGB Friedrichshafen—Bregenz

SÖAW-PH = Sitzungsberichte der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, philosophischhistorische Klasse, Wien

TI = Tirol. Natur—Kunst—Volk—Leben, Innsbruck

TMPM = Tschermaks Mineralogische und Petrographische Mitteilungen, Wien

UWS = Umweltschutz, Wien V۸ = Verkehrsannalen, Wien

= Veröffentlichungen des Österreichischen Museums für Volkskunde, Wien VMMV

WBR = Wiener Beiträge zur Regionalwissenschaft

= Wirtschaftsberichte, CA-BV Wien WIR = Wiener Geographische Schriften WGS WGSTB = Wiener Geographische Studienbehelfe

WIST = Wiener Institut für Standortberatung-Informationen

= Der Winzer, Baden W7

= Zeitschrift für Geomorphologie, Berlin ZGM = Zeitschrift für Lateinamerika, Wien 71.

= Osterreichische Zeitschrift für Vermessungswesen und Photogrammetrie, Wien ZVP

= Zeitschrift für Wirtschaftsgeographie, Hagen ZWGG

#### 1. Allgemeines

## 1.1. Gesellschaftsberichte, Persönliches

BADER F., 1975. Exkursion und Jahrestagung 1975 der Gesellschaft für Ökologie in Österreich. Erde 106: 301—303.
 SLAWIK A., 1975. In memoriam G. Scheidl zum Nachdruck seiner Habilitationsschrift. ÖGL 19, 1: 1—4.

## 1.2. Bibliographien, Nachschlagewerke

3. BREU J., 1975. Geographisches Namen-buch Osterreichs. Bearbeitet nach den Empfehlungen der Vereinten Nationen von J. BREU unter Mitarbeit der Abt. für Kar-tographie und Ortsnamenkunde der Oster-reichischen Kartographischen Kommission und der Osterreichischen Geographischen Gesellschaft. Osterreichische Akademie d. Wissenschaften. Veröffentlichungen des Wissenschaften, Veröffentlichungen Instituts für Kartographie. FTK 3: 323 S.

HISTUUS IUI NATTOGRAPPINE. FTK 3: 323 S.

KRETSCHMER I., 1975. Geographische Bibliographie von Oberösterreich seit 1945. Zusammengestellt v. Ingrid KRETSCHMER. 2. erg. Aufl., Beitr. a. d. Seminarbetrieb d. Lehrkanzel f. Geographie u. Kartographie, Wien, 98 S.

5. 1975. Gesamtverzeichnis österreichischer orst- und ernährungswirtschaft-eitschriften und Zeitschriftenrel-vollständig revidierte Auflage. land-, forst- und ernammig-licher Zeitschriften und Zeitschen 4, vollständig revidierte Stand Mai 1975. Agrarwirtsch. BMLF, Wien, 73 + IX S. land-, forst-Inst.

BMLF, Wien, 73 + 1X S.

6 MÜLLER G., 1975. Bundesland Salzburg.
Geographische und fachverwandte Dissertationen. Ein Verzeichnis mit Kommentaren. AGIS 7: 62 S.

7. RASSEM M., T. RASSEM, B. SCHEURINGER, J. STAGL, P. STRZIZEK u. A. TISCH-

LER. 1975. Schriftenverzeichnis zur Soziographie des Landes Salzburg, SIR, 155 S.

#### 1.3. Forschungsberichte

LICHTENBERGER E., 1975. Forschungs-richtungen der Geographie. Das österrei-chische Beispiel 1945—1975. MOGG 117,

chische Beispiel 1945—1975. MOGG 117, I—II: 1—116.

9. 1975. Österreich. — Geographie, Kartographie, Raumordnung 1945—1975. Hrsg. v. d. Osterr. Geogr. Ges., Wissenschaftl. Leitung: E. Lichtenberger, Wien, 268 S.

10. STIGLBAUER K., 1975. Geographie und Raumordnung — Anmerkungen zu einem Literaturverzeichnis. MOGG 117. 215-260. siehe auch: 13

#### 1.4. Schulgeographie/Didaktik

SITTE W. u. H. WOHLSCHLÄGL (Hrsg.), 1975. Schulgeographie im Wandel. Beiträge zu einer Neugestaltung des Geographieunterrichts in Österreich. WGSTB 1: 306 S.

12. 1975. Wirtschaftskunde heute. Transparente 1975. Wirtschaftskunde neute. Fransparente für den Unterricht an den Höheren Schu-len Österreichs. Hrsg. v. d. Arbeitsgemein-schaft Wirtschaft und Schule, Wissen-schaftl. Leitung: E. TROGER, Wien, 10 Folien und Beiblätter.

#### 2. Kartographie

ARNBERGER E., 1975. Österreichische Leistungen auf dem Gebiet der Kartographie in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts. MÖGG 117, I—II: 117—164.
 DUERST A. u. U. BONACONSA, 1975. Der Bodensee mit den angrenzenden Gebieten

Deutschlands, Österreichs und der Schweiz in alten Kartendarstellungen. 20 Karten in Mappe (41 cm × 60 cm) und Katalog (26 cm × 31 cm). Konstanz. FINSTERWALDER R., 1975. Die Neubear-

FINSTERWALDER R., 1975. Die Neubearbeitung der Alpenvereinskarte Zillertal-West. AVJ: 5-12.
 GACHARD L. P., 1975. Notice historique sur la rédaction de la carte Pays-Bas Autrichiens par le Général comte Ferraris (Memoires de l'Academie Royale de Bruxelles, XVI, 1843, Notice 3-32, Pièces Justificatives 33-58). AC 20: 187-216.
 OBERHUMMER E., 1975. Die ältesten Karten der Ostalpen. (Zeitschr. d. Deutschen u. österreichischen Alpenvereins, Bd. 38, 1907, 1-414). AC 20: 378-391.
 OTEPKA G., 1975. Untersuchungen über die Einsatzmöglichkeit der Blockausgleichung in Osterreich. ZVP 63,1: 11-22 und

chung in Österreich. ZVP 63,1: 11—22 und 2: 73—84. siehe auch: 35

#### 2.1. Atlanten

1975. Atlas der Knappenstadt Schwaz. Hrsg. v. E. TROGER, 1. Lieferung, Wien, 19. 1975.

24 S.
a. 1975. Atlas der Republik Österreich.
6. Lieferung (2. Teil). Hrsg. v. d. Kommission f. Raumf. d. Österr. Ak. d. Wiss.
Wiss. u. entwurfskartogr. Gesamtleitung:
H. BOBEK. Techn.-kartogr. Betreuung:
E. ARNBERGER, Wien, 5 Bl. 19 a. 1975.

#### 3. Physische Geographie/Geoökologie und Nachbargebiete

# 3.1. Geomorphologie (Geologie, Petrographie)

 FINK J. u. L. PIFFL, 1975. The Danube from Krems to Vienna. QS: 127—132.
 JANIK V., 1975. Form und Entwicklung der Flußmündungen — Beispiele aus der Landschaftsentwicklung Oberösterreichs (I).

22. KINZL H., 1975. Tirol im Eiszeitalter. GR 27, 5: 199—203.
23. MEIXNER H., 1975. Neue Mineralfunde in den österreichischen Ostalpen. C II 165/85:

- 24. PURTSCHELLER F. u. F. P. SASSI, 1975. Some Thoughts on the Pre-Alpine Metamorphic History of the Austridic Basement of the Eastern Alps. TMPM 22, 3—4: 175— 199
- 25. 1975. Report of Austria on National Activi-
- 1975. heport of Austria of National Activities in the International Geodynamics Project 1972—1975. Austrian National Commission for the IGP, Wien, 86 S.
   26. TOPERCZER M., 1975. Die Geschichte der Geophysik an der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik. AZMG 17, 2016. 6 C. 208: 24 S. siehe auch: 155, 168, 192, 193, 194, 195, 198, 200, 203, 207, 211, 219, 228, 241

#### 3.2. Klimageographie/Klimatologie

FLIRI F., 1975. Das Klima der Alpen im Raume von Tirol. Monographien z. Lan-deskunde von Tirol I, Innsbruck—Mün-

chen, 453 S.

28. 1975. Hundert Jahre Meteorologische Welt-organisation und die Entwicklung der Meteorologie in Österreich. AZMG 16, 207: 50 S

29. STEINHÄUSSER H., 1975. Beziehungen zwischen Schnee- und Eisanteil am Ge-

Wischen Schnee- und Elsantell am Gesamtniederschlag und der Neuschneehöhe. C II 165/85: 143—147.
30. ZOJER H., 1975. Beitrag zu den Niederschlag- und Abflußverhältnissen in den Karnischen Alpen. C II 165/85: 149—157. siehe auch: 142, 148

#### 3.3. Hydrogeographie/Hydrologie, Gletscherforschung

CASIMIR M., 1975. Le Pasterze, le plus grand glacier des Hohe Tauern. RGA 64. 2: 263—269.
 LEYS E., 1975. Die Entwicklung der Wild-

 LEYS E., 19/5. Die Entwicklung der Wildbachverbauung in Osterreich mit besonderer Berücksichtigung Tirols. BTT 6: 26—33.
 NEUWIRTH F., 1975. Die Abhängigkeit der Verdunstung einer freien Wasserfläche (Neusiedler See) von meteorologischen Einzelelementen. AMGB Ser. A 24, 1: 53— 67

SAMPL H., 1975. Maßnahmen zur Sanie-rung und Regenerierung der Kärntner Seen. NL 4: 101—107.

35. SCHULZ N., 1975. Eine verbesserte Tiefen-karte des Ossiacher Sees (Kärnten, Öster-

Raire des Ossiadrei des (naimen, Oster-reich). C II 165/85: 159—163. 36. WURZER E., 1975. Umweltsichernder Hoch-wasserschutz. FD 23, 6: 179—184. siehe auch: 208, 213

# 3.4. Vegetationsgeographie/Pflanzensoziologie

 FRITZ A., 1975. Beitrag zur würmglazialen Vegetation Kärntens. C II 165/85: 197—222.
 PUMPEL B., 1975. Produktionsbiologische Untersuchungen an alpinen Pflanzengesell-schaften der Hohen Tauern im Rahmen des internationalen Programms "Man and the Biosphere". KN 14: 42—46. siehe auch: 192, 222, 230.

#### 3.5. Geoökologie/Landschaftsökologie

39. CSERJAN K., 1975. Subjektive und objektive Beurteilung von Immissionen. MÖIR

5: 216—227.
40. FENZ R., 1975. Laufwasserkraft und Umwelt. OWW 27, 5—6: 93—101.
41. HAUBENBERGER G. u. H. SCHACHT,

1975. Zur landschaftsökologischen Proble-matik des Donauausbaus. MÖIR 2: 70—74. LAUFFER H., 1975. Die Auswirkungen der Speicherkraftwerke auf die Umwelt. OWW

27, 5—6: 101—118.

43. VISCHER D., 1975. Der Einfluß der Wasserkraftnutzung auf die Umwelt. ÖWW 27, 11—12: 267—277. siehe auch: 1

# 4. Humangeographie und Nachbardisziplinen

#### 4.1. Sozialgeographie/Sozialwissenschaften 4.1.1. Bevölkerungsgeographie/ Bevölkerungswissenschaften

44. 1975. Extrapolation der Bevölkerungsentwicklung bis zum Jahr 1991 in den Stadtund Wohnungsmarktregionen. Österr. Inst. f. Raumpl., Wien, 32 S.
45. HELCZMANOVSZKI H., 1975. Mann und Frau in Österreich. Ein demographischer Überblick anläßlich des "Jahres der Frau". PB 20: 31 S.

Überblick anläßlich des "Jahres der Frau". PB 20: 31 S.
46. KUHN D., 1975. Der Geburtenrückgang in Osterreich. Aufbereitung und Analyse des Datenmaterials, internationale Vergleiche, Situationsanalyse und Ausblick in die Zukunft. Verband d. Wiss. Ges. Österreichs, Wien, 103 S.
47. LEIDLMAIR A., 1975. Grundzüge der Bevölkerungsentwicklung Tirols. GR 27, 5: 214—292.

LEPPERDINGER F. u. G. MÜLLER, 1976. Darstellung der bäuerlichen Bevölkerung. MBSIR 1: 7—50.
 MAC KINNON R. D. u. A. M. SKARKE, 1975. Exploratory Analysis of the 1966— 1971 Austrian Migration Table. IIASA 31:

50. PLANCK F., 1975. Vergleichende Analyse von Bevölkerungsprognosen in der BRD und in Österreich. Staatswiss. Dipl.arb. Wien, 87 S. (Masch.). siehe auch: 143, 152, 167, 218

#### 4.1.2. Politische Geographie/ Geographie der Administration

Gemeindezusammenlegungen Osterreich. Osterr. Inst. f. Raumpl., Wien, Bd. 26 und 27, Teil I: 65 S., Teil II: 160 S. 52. KAUTZ H. u. F. SCHINDEGGER, 1975. Fusionsgemeinden städtischer Größe in

Osterreich - ausgewählte Beispiele. MOIR 4: 157-169.

#### 4.1.3. Geographie des Bildungswesens

 MEUSBURGER P., 1975. Zum Ausbildungs-niveau der Tiroler Bevölkerung. Ein me-thodischer Beitrag zur Geographie des Bildungswesens. GR 27, 6: 233-238.

### 4.2. Geographie der ländlichen Siedlungen und des ländlichen Raumes

BACH H. u. H. P. JESCHKE, 1975. Zersiedlung — Begriff und Probleme. Schriftenr. f. Agrarsoziologie und Agrarrecht 18, Linz-Wien, 142 S.
 1975. Entwicklungstendenzen im ländlichen

Raum — Folgerungen für die Beratung. FD Sh. 2: 40 S. 56. GREIF F., 1975. Der Stand der Brachland-entwicklung in Österreich. MÖLW 22, 3: 166—174.

- 57. KEIM H., 1975. Pfostenspeicher und -scheunen in Tirol. SCHL 49, 12: 553—579. 58. 1975. Der ländliche Raum in Österreich. Funktionen, Tendenzen, Probleme, Ent-Funktionen, Tendenzen, Probleme, Ent-wicklungsziele sowie ausgewählte Instru-mente unter besonderer Berücksichtigung der Berg- und sonstiger Problemgebiete aus der Sicht der Raumordnung. Österr. Inst. f. Raumpl. Veröff. 37, 2. unveränd. Aufl., Wien, 281 S. PAULWEBER R., 1975. Die Infrastruktur im ländlichen Raum Salzburgs. MBSIR 3: 96—

 WINKLER H., 1975. Das ländliche Wohnhaus im Hofverband und in der Landschaft. Landtechn. Kolloquium 1974, 2. Teil. Arb. d. Österr. Koll. f. Landtechn. 176, Wien: 15—40. siehe auch: 169, 196

# 4.2.1. Bergbauernfrage, Berggeblete

61. FLEISCHHACKER V., 1975. Alpine Berggebiete — städtische Agglomerationen. gebiete — stä MOIR 6: 249—263. 62. HAIDEN G., 197

HAIDEN G., 1975. Entwicklungspolitik für das Berggebiet. AR 3: 23—27. PEVETZ W., 1975. Landespflege und Berg-bauernpolitik. AR 1: 18—24.

# 4.3. Stadtgeographie/Stadtforschung

BRAMHAS E., 1975. Sanierungsprobleme großer Städte (Berlin—Wien). Bericht über eine Expertentagung in Wien. AB 30, 4—5:

122—127.

55. BREINBAUER W., H. RIESER u. H. WOTTAWA, 1975. Die Wohnwünsche der Wiener Bevölkerung. ISP 31: 208 S.

66. FISCHER F., 1975. Die Stadtplanung im Organisationsrahmen des Wiener Stadtbauamtes seit 1894. BRR 19, 1: 10—22.

67. KAUFMANN A., 1975. Umfang und Struktur der Wohnungsmobilität. Statistische Erfassung der Wohnungswechsler der sechs österreichischen Großstadtregionen. ISP 25: 300 S.

68. KEIL D. u. A. LACH: Wirtschaftliche Dyna-

68. KEIL D. u. A. LACH: Wirtschaftliche Dynamik österreichischer Stadtregionen 1984— 1971. ISP 32: 102 S. siehe auch: 149, 153, 158, 162, 184, 185, 197, 202, 215, 224, 231, 235, 248

#### 4.4. Wirtschaftsgeographie/ Wirtschaftswissenschaften

BLAU P., 1975. Wachstumsperspektiven für Osterreich. NL 6, 1: 175—189.
 LUETKENS W. L., 1975. L'économie autri-chienne: une capacité d'adaption enviable. PE 1417, 9. April (Auszug aus FIT, 28. Jän-ner): 19—21.

ner): 19-21.
71. WAGNER G., 1975. Mögliche Auswirkungen des Donauausbaus auf die Stellung Osterreichs in Mitteleuropa. NOP 1: 34-36.

# 4.4.1. Land- und Forstwirtschaft

72. ALTMANN H., 1975. Strukturprobleme der österreichischen Weinwirtschaft (Teil 1–3). WZ 31, 6, 7, 8: 9–11, 11–13, 6–9.

73. AUFERBÄUER J., 1975. Landwirtschaftliche Strukturpolitik in Österreich. FD 23, 4:

142 S

74. BUCHBERGER F. G., 1975. Die Versorgung Österreichs mit Vieh und Fleisch. OGL 19, 2: 114—126.

ÖGL 19, 2: 114—126.

75. DIETMANN M., 1975. Vermarktungseinrichtungen und Produktionsverhältnisse. —
Die Struktur der bäuerlichen Vermarktungs- und Verwertungseinrichtungen. —
Der Wandel der Produktionsverhältnisse innerhalb der letzten 10 Jahre. — Der Stand der Almbewirtschaftung. MBSIR 3: 31-

31—95.
76. EBENBAUER F., 1975. Entwicklungstendenzen in der österreichischen Tierproduktion 1975. FD 23, 2: 37—39.
77. GREIF F., 1975. Die Produktionsleistung der österreichischen Agrarlandschaften im Jahre 1971; Versuch einer kleinräumigen Quantifizierung. Wien, 26 S.
78. KOBSA F., 1975. Die wirtschaftliche Lage der österreichischen Landwirtschaft 1974. FD 23, 11: 366—376.
79. PUNTIGAM A. u. H. REINBACHER, 1975. Soziale Sicherheit am Bauernhof. AP 3: 142 S.

80. PÜWEIN W., 1975. Arbeitskräfte in Land- und Forstwirtschaft. FD 23, 410—420.

81. QUENDLER T., 1975. Strukturwandel und Entwicklung der Agrareinkommen. MÖIR

6: 264—273.
 REICHSTHALER R., 1975. Die Rentabilität in der Rinderhaltung. AR 5: 21—25.
 REISCH H., 1975. Die Bedeutung des EWG-Agrarmarktes für die österreichische Landwirtschaft. FD 23, 10: 331—335.
 RIEDLER R., 1975. Die Land- und Forstwirtschaft des Alpenraumes. FD 23, 10: 202 206

323-326

SCHNEIDER M., 1975. Die Land- und Forstwirtschaft 1980/85. FD Sh 1: 40 S.
 SCHRATT H., 1975. Entwicklungstendenzen

SCHRATT H., 1975. Entwicklungstendenzen und Zukunftsaspekte des österreichischen Obstbaus. FD 23, 11: 357—361.
 SCHWACKHÖFER W., 1975. Die Tragfähigkeit der Land- und Forstwirtschaft in Salzburg, Steiermark, Oberösterreich, Burgenland Niederösterreich, Tirol, Kärnten, Vorarlberg und Wien. Agrarwirtschaftl. Inst. d. BMFL, Wien, 8 Bände.
 WENZL G., 1975. Förderung und Entwicklung der österreichischen Weinwirtschaft. FD 23, 8: 255—262. siehe auch: 5, 159, 173, 176, 177, 179, 187, 220, 250

220, 250

#### 4.4.2. Industrie, Bergbau, Energiewirtschaft

89. 1975. Bergbauüberlieferungen und Bergbauprobleme in Österreich und Seinem bauprobleme in Österreich und seinem Verschaften von der Verschaften von 75. Geburtstag. Hrsg. v. G. HEILFURTH und L. SCHMIDT = VÖMV 16: 232 S. CHLUPAC G., 1975. Standortanalyse der Eisen- und Metall verarbeitenden Industrie

Osterreichs. Beiträge zur Wirtschaftsgeo-graphie 1. Teil, hrsg. v. E. WINKLER u. H. LECHLEITNER = WGS 43/44/45: 29—51. 91. 1975. Osterreichisches Energieforschungs-konzept. BMfWF, Sektion Forschung (Re-daktionskomitee: E. BRODA, W. FRANK [u. a.]), Wien, 63 S. 92. KIESSLING H., 1975. Das nutzbare Wasser-kraftpotential von Kärnten. OWW 27, 9—10: 197—207

197—207.
38. KÖTTNER A., 1975. Die Situation des österreichischen Braunkohlebergbaus. MÖ-GG 117, III: 407—410.
94. OSWALD F., 1975. Donau — Energieträger und Schiffshrtsweg. NÖP 4: 1—6.
95. PERNITZ K., 1975. Hafen- und Industriestandorte an der Donau. KB Okt.: 7—12.
96. SEGER M., 1975. Die Elektrizitätswirtschaft Österreichs. MÖGG 117, III: 380—400.
97. SLEZAK F., 1975. Die Entwicklung der Erdgasversorgung in Österreich. MÖGG 117, III: 401—406. Erdgasversorgung 117, III: 401—406. siehe auch: 40, 41, 42, 43, 239

#### 4.4.3. Handel und Verkehr

BREUSS F., 1975. Komparative Vorteile im österreichischen Außenhandel. Veröff. d. Kommission für Sozialwissenschaften 6 = SOAW-PH 299, 1: 250 S.

HILLER R., 1975. Der internationale Zuckermarkt aus österreichischer Sicht. AR 2:

100. LEHNER H., 1975. Außenhandel mit Agrar-produkten — Importdruck und Export-schwierigkeiten. Österreichische Ges. f. Land- u. Forstwirtschaftspolitik, tagung 1975, Wien: 14—28. Winter-

101. Neubewertung des Bundesstraßennetzes: Dringlichkeitsreihung der Baumaßnahmen auf Bundesstraßen. Erfordernisse der auf Bundesstraßen. Erfordernisse der Raumplanung. Österr. Inst. f. Raumpl. ANr. 205. 19 und 20. I. Auftr. d. BMfBT, Wien. 102. PETZMANN H., 1975. Entwicklungsperspek-tiven des Schienennahverkehrs im Umland

von Wien (3. Teil). KB März: 9—14.

103. —, 1975. Verkehrsbünde für Österreichs Ballungsräume. MÖIR 1: 15—30.

104. SCHAUER R., 1975. Zur Lage der österreichischen Donauschiffahrt. BI 30, 1476/77:

reichischen Donauschiffanrt. Bi 30, 1476/7/:
8—10.

105. SCHNEIDER M., 1975. Zur Lage auf dem Zuckermarkt. MBW 48, 2: 42—51.

106. SCHNITT P., 1975. Die österreichisch-belgischen Handelsbeziehungen. Beiträge zur Wirtschaftsgeographie 1. Teil, hrsg. v. E. WINKLER u. H. LECHLEITNER = WGS 43/44/45: 93—106.

Straßenverkehrskonzept Steiermark. 107. 1975. Funktionelle Bewertung des Landes-straßennetzes. I. Auftr. d. Amtes d. Steierm. Landesreg. Osterr. Inst. f. Raum-pl., Wien, A. Nr. 263, 69 S., 7 Tab.bände, 2 Kartenbände.

Verkehrsprobleme in unseren Ballungsräu-men gelöst werden und welchen Beitrag dazu leisten die Stadtautobahnen unter besonderer Berücksichtigung der Umwelt-probleme. Techn. Diss. Univ. Innsbruck, 203 S. (Masch.).

109. WEBER G., 1975. Mittelfristige Tendenzen des österreichischen Exports. WIB 10, 1:

16---19.

110-H3.

110

#### 4.4.4. Sonstiger Tertiärbereich

111. KORNAUTH R. u. F. LICHTBLAU, 1975. Standortbeurteilung bei Mülldeponien. Er-

stellung einer Nutzwertanalyse für Niederösterreich. KB Juli: 9—16.

112. KUBIK F., 1975. Österreichs Kreditwirtschaft seit 1945. WIB 10,4: 24—28.

113. PUWEIN W., 1975. Prognose des Nahrungsmittelverbrauches für 1980/81 und
1985/86. FD 23,1: 1—16.

114. SKOWRONEK S., 1975. Die österreichische Kreditwirtschaft. Versuch einer wirtschaftsgeographischen Analyse unter besonderer Berücksichtigung regionaler Ergebnisse. Beiträge zur Wirtschaftsgeographie 1. Teil, hrsg. v. E. WINKLER u.
H. LECHLEITNER = WGS 43/44/45: 107—
118. 118. siehe auch: 188, 209,

#### 4.5. Geographie des Freizeltverhaltens/ Fremdenverkehrsgeographie

115. BACHMANN W. u. G. PALME, 1975. Zur Messung der Effizienz von Fremdenver-kehrsinvestitionen — dargestellt am Bei-

kehrsinvestitionen — dargestellt am Beispiel der Gemeinden des Bundeslandes Kärnten. WBR 1.

116. BERNT D., V. FLEISCHHACKER u. E. PALME, 1975. Trends im Wintertourismus und Seilbahnbau. MOIR 1: 3—14.

117. HOIDINGER R., 1975. Freizeit und Freiraum — Erste Ergebnisse einer empirischen Untersuchung des Freizeitverhaltens der Innsbrucker. AB 30, 7: 246—248.

118. MIKULICZ H., 1975. Lateinamerikanischer Fremdenverkehr in Österreich. ZL 9: 123—126.

126

119. NIESSLEIN E., 1975. Erholungsraum Wienerwald. Eine forstliche Raumordnungsstudie. OGRR 20: 78 S.
 120. STADLER G., 1975. Von der Kavalierstour

zum Sozialtourismus. Kulturgeschichte des Salzburger Fremdenverkehrs. Salzburg, 377 S. siehe auch: 157, 180, 217,

# 4.6. Angewandte Geographie / Raumforschung, Raumplanung und Umweltforschung

121. Der Alpenraum als europäische Aufgabe und Herausforderung; Leitbilder zum Le-ben und Überleben. Symposium 1974 der Österr. Ges. f. Land- u. Forstwirtschafts-politik . . . 1974 in Mayrhofen, Tirol. Wien, 164 S. 164 S

122. BERGTHALER J., 1975. Grundsätze der Erarbeitung von Gefahrenzonenplänen in den Wildbächen der Nördlichen Kalkalpen und der Grauwackenzone. ÖWW 27, 7—8:

160—168.
123. BERKA W., 1975. Die Planungspflicht der Gemeinden nach dem Raumordnungsrecht der Länder. BRR 19, 2: 29—39.
124. CHABOT G., 1975. La politique d'amenage-ment régional en Autriche. AG 84: 629.
125. FRÖHLER L. u. P. OBERNDORFER, 1975. Österreichisches Raumordnungsrecht. Pla-nungsnormstruktur. Planungsträger und

nungsnormstruktur, Planungsträger und -instrumente, Planung und Eigentumsrecht.

-instrumente, Flatiung Gibbs - Linz, 212 S.

126. — u. E. WOLNY, 1975. Kompetenzrechtliche Hemmnisse der Raumordnung. (Dargestellt am "Raumordnungsplan für den oberösterreichischen Zentralraum" — Vorbericht 1969.) KFO 21: 70 S.

127. KÜHNE J., 1975. Agrarstruktur — Raumordnung. Agrarstrukturelle Rahmenplanung

ordnung. Ägrarstrukturelle nammenplanding durch Bodenreformaktionen. ÖGRR 21:

durch Bodenreformaktionen. OGRR 21: 133 + 51 S.
LANGER E., 1975. Raumordnung und Raumplanung; zu einem neuen Gesetzes-entwurf. BI 30, 1474/75: 9–13. 128. LANGER

129. 1975. Nationalpark Hohe Tauern. UWS 4:

 NOWOTNY E., Umweltschut nalwirtschaft. KFØ 18: 184 S. Umweltschutz und KommuPERNTHALER P., 1975. Raumordnung und Verfassung. 1. Band: Raumordnung als Funktion und Schranke der Gebietshoheit. OGRR 18: 376 S.

132. 1975. Die Regionalpolitik der Europäischen Gemeinschaften und ihre Bedeutung für Osterreich. Bundeskanzleramt/Bundespressedienst, Raumplanung f. Osterreich 3,

- sedienst, Haumplanung f. Osterreich 3, Wien: 68 S. RILL H. P. u. H. SCHÄFFER, 1975. Die Rechtsnormen für die Planungskoordinierung seitens der öffentlichen Hand auf dem Gebiete der Raumordnung. Stand und Entwicklungsmöglichkeiten. Expertengutachten für den Unterausschuß der Stellvertreterkommission der ÜROK "Technik des Informationsaustausches und der nik des Informationsaustausches und der Planungskoordinierung". OROK 6: 255 S. SCHÄFER E., 1976. Ein neues Umwelt-schutzrecht für Österreich. GUR 1/2: 25—

- 40.

  35. SCHINDEGGER F., 1975. Wirkungsweise und Wirkungsgrad überörtlicher Raumordnungsprogramme. MÖIR 2: 61—69.

  136. STOIBER H. H., 1976. Planungsschritte zu einem Nationalpark Hohe Tauern. BRR 20, 1: 35—37.

  137. 1975. Umweltschutz ... Umweltforschung an der Hochschule für Bodenkultur. (Mit Beiträgen von) H. FRANZ (u. a.). Beil. z. Osterr. Hochschulzeitung 1. Februar: 23 S
- 23 S. UNKART R., 1975. Rechtschronik 1974. BRR 19, Beilage z. 4/5: 23 S. siehe auch: 146, 147, 160, 170, 181, 210, 216, 221, 225, 226, 229, 232, 233, 237, 238, 240, 246

#### 5. Regionale Darstellungen

# 5.1. Österreich - umfassende Gesamtdarstel-

- ungen

  139. BOBEK H., 1975. Österreichs Regionalstruktur im Spiegel des Atlas der Republik Österreich. MÖGG 117, I—II: 117—164.

  140. GLAUERT G., 1975. Die Alpen, eine Einführung in die Landeskunde. Reihe Geocolleg, Kiel, 104 S.

  141. LICHTENBERGER E., 1975. The Eastern
  Alps. Problem Regions of the World, Oxford Univ. Press, 48 S.

### 5.2. Vorarlberg

- HUSS E., 1975. Beiträge zur Kenntnis der Winde im Bodenseegebiet. SCHVGB 93: 167—223.
- 167—223.
  143. MEUSBURGER P., 1975. Die Auswirkungen der österreichisch-schweizerischen Staatsgrenze auf die Wirtschafts- und Bevölkerungsstruktur der beiden Rheintalhälten. MÖGG 117: III: 303—333.
  144. RÜMMELE E., 1975. Vorarlberger Verkehrsprobleme. VA 22, 5—6: 423—431. siehe auch: 14, 87

145. BACHMANN H., 1975. Über die älteste Besiedlung des Inntales. TI 46, Sommer:

14—18.
146. BARNICK H., 1975. Stand der Raumordnung in Tirol. AB 30, 7: 212—214.
147. Entwicklungsprogramm Osttirol. Teil 1—3. Teil 1: Vorbericht. Teil 2: Vorläufige Bestandsaufnahme. Teil 3: Ergebnisse der Begutachtung von Erschließungsprojekten. Osterr. Inst. f. Raumpl., Wien.
148. FLIRI F., 1975. Der Innsbrucker Föhn — geographisch betrachtet. GR 27, 5: 204—208.
149. FRANZ K., 1975. Die Innsbrucker Altstadt — eine Bestandsaufnahme. AB 30, 7: 237—241.

- 150. FUXJÄGER B., 1975. Analyse der Wild-bachkatastrophen in Osttirol. OWW 27, 7-8: 175-185.
- 7—8: 175—185.

  151. 1975. Hochwasser- und Lawinenschutz in Tirol. Mit Beitr. v. H. AULITZKY (u. a.). (Hrsg. anläßlich des internationalen Symposions "Interpraevent 1975" in Innsbruck von 29. September 3. Oktober 1975 vom Land Tirol unter Mitwirkung des Amtes der Tiroler Landesregierung, Abt. Wasserbau, u. d. Forsttechn. Abt. d. Wildbachund Lawinenverbauung, Sektion Innsbruck, Redaktion und Konzeption: H. AULITZKY, L. und H. FEIST, H. GRUBINGER, Innsbruck, 412 + XIX S.

  152. KELLER W., 1975. Die Bevölkerungsentwicklung im Außerfern. MÜGG 117, Ill: 364—379.

- 153. KLOTZ A., 1975. Entwicklung, Aufgaben und Probleme einer Stadtplanung Innsbruck. AB 30, 7: 216—224.
  154. KNOFLACHER H., 1975. Stand der Verkehrsplanung und Generalverkehrsplanung in Innsbruck. AB 30, 7: 225—229.
  155. LAMMERER B., 1975. Geologische Wanderungen in den westlichen Zillertaler Alpen. AVJ: 13—26.
  156. LUGGER A., 1975. Die Bedeutung der Olympischen Winterspiele für Innsbruck und Tirol. TI 47, Winter 1975/76: 2—5.
  157. MOSER W., 1975. Einige Erfahrungen mit dem Tourismus in den Alpen das Okosystem Obergurgl. Entwicklungsprobleme in Bergregionen 3, SCHRAM: 57—63.
  158. PENZ H., 1975. Innsbruck eine stadtgeographische Skizze. ZWGG 19, 2: 44—48.
  159. —, 1975. Grundzüge der gegenwählten.

  - —, 1975. Grundzüge der gegenwärtigen Veränderungen in der Agrarlandschaft des Bundeslandes Tirol. MÖGG 117, III: 334— 363.
- 363.
  160. 1975. Raumordnung und LandwirtschaftsAufklärungsschrift der Landwirtschaftskammer für Tirol . . . über das "Tiroler
  Raumordnungsgesetz". Landwirtschaftskammer f. Tirol, Innsbruck, 45 S.
  161. SCHASTOK M., 1975. Die Alpenvereinshütten Nordtirols. BAWS 176: 96 S.
  162. SCHMEISS M., 1975. Innsbruck. Funktionen und Funktionswandel der Landeshauptstadt Tirols. GR 27, 5: 224—230.
  163. STUEFER R., 1975. Die Olympischen Winterspiele und der Ausbau der Infrastruktur
  im Raume Innsbruck. AB 30, 7: 208—211.
  164. THENIUS A., 1975. Schutzwasserbau in
  Osttirol. ÖWW 27, 7—8: 168—175.
  165. 1975. Tirol. Ein geographischer Exkursionsführer. IGS 2: 410 S.
  siehe auch: 15, 19, 22, 27, 31, 47, 53, 57, 87

#### 5.4. Salzburg

166. BECKEL L. u. G. STENZEL, 1975. Im Flug über Salzburg — Stadt und Land. Salz-burg, 158 S.

167. 1975. Bevölkerungs- und Arbeitsmarktprognose für das Land Salzburg bis 1983. SIR 3: 173 S. Inhalt: O. LACKINGER u. E. KIITZFM-SIR 3: 173 S.
Inhalt: O. LACKINGER u. E. KUTZEN-BERGER: Bevölkerungsprognose für das Bundesland Salzburg für die Jahre 1974—1983. 7—42. — K. SCHMIDT: Arbeitsmarktprognose für das Bundesland Salzburg für die Jahre 1974—1983. 43—89. — N. GELDNER: Die Entwicklung des Arbeitsmarktes in Salzburg bis 1983. 90—119. O. LACKINGER: Die Ergebnisse einer Bevölkerungsprognose für Salzburg bis zum Jahre 1983. 126—133. — K. SCHMIDT: Die Ergebnisse einer Arbeitsmarktprognose für Salzburg bis zum Jahr 1983. 134—141. — W. HASLAUER: Konsequenzen der Bevölkerungsprognosen aus der Sicht der Landespolitik. 142—150. 168. BRANDECKER H. u. R. VOGELTANZ, 1975. Baugeologie des Bauloses "Klamm", Gasteiner Bundesstraße (Salzburg). Festschr. Karl Metz z. 65. Geburtstag am 12. 4. 1975, Red.: H. W. FLUGEL u. W. GRÄF = MBGP 35: 27—44.
169. CONRAD K., 1975. Bäuerliche Kultur als landschaftsbildendes Element am Beispiel des Lungau. NL 2/3: 47—56.
170. DOBLHAMMER G., 1975. Die Grün- und Freiflächenplanung im Rahmen der Stadtplanung am Beispiel der Stadt Salzburg. NL 4/5: 107—109.
171. DRIMMEL J., 1975. Über das Erdbeben vom 10. Oktober 1974 in den Leoganger Steinbergen. AMNK 5: 49—52.
172. GARSTENAUER G., 1975. Sportgastein — Neugründung eines Ortes. BRR 19, 3: 21—27.

- 173. GFRERER H., 1976. Die soziale Lage der Landwirtschaft im Bundesland Salzburg. MBSIR 1: 51-92.
- 174. 1975. Hauptzubringer der Felbertauern-straße. Auswirkungen der weiteren Ver-kehrsentwicklung, notwendige Ausbaumaß-nahmen. Österr. Inst. f. Raumpl., Wien,

- 116 S.
  175. HEIN E., 1975. Nebenerwerbsbauern in Salzburg. Die Ergebnisse einer Sondererhebung. MBSIR 2: 52—71.
  176. —, 1975. Leistung und Bedeutung der Land- und Forstwirtschaft in Salzburg. Anteil am Bruttoregionalprodukt. MBSIR
- Anteil am Bruttoregionalprodukt. Missin 2: 23—37.

  177. —, 1975. Die Landwirtschaft in Salzburg, Bestandsaufnahme und Entwicklung nach dem 2. Weltkrieg (Betriebsstatistik). MBSIR 1: 57—122.

  178. HOLZINGER G., 1975. Der Begriff der Schutzwürdigkeit. Systematische Darstellung von Rechtsvorschriften zum Schutz
- Schutzwurgigkeit. Cystem Lung von Rechtsvorschriften zum Schutz von Objekten, Flächen und Gebieten im Lande Salzburg. SIR 4: 341 S.

  179. KOLLER E., 1975. Forstgeschichte des Landes Salzburg. Salzburg, 347 S.

  180. LECHNER H., Verkehr und Tourismus im Bundesland Salzburg. VA 22, 2: 117—124.

  181. MAGOY R., 1975. Der Salzburger Raumordnungskataster SAROK. Ein wichtiges Koordinierungsinstrument der Raumord-

ordnungskataster SAROK. Ein wichtiges
Koordinierungsinstrument der Raumordnung und Landesplanung. MBSIR 3: 3–29.

182. MDLLER G., 1975. Standseilbahn: Kaprun — Kitzsteinhorn. ZWGG 19, 2: 48–50.

183. POTKE M., 1975. Werfenweng (Salzburg).

ZWGG 19, 2: 43–44.

184. SALFENAUER H., 1975. Salzburg — Modellfall der Altstadterhaltung. OGZ 9:

198-200

SCHLEGEL W., 1975. Altstadtprobleme in Salzburg. BRR 19, 6: 39—40. SCHMIDT K., 1975. Wirtschaftsstruktur der 185.

186. SCHMIDT K., 1975. Wirtschaftsstruktur der Salzburger Gemeinden. BRR 19, 3: 28—29.
187. STRASSER K., 1975. Die Einkommensverhältnisse in der Land- und Forstwirtschaft im Lande Salzburg. MBSIR 2: 38—51.
188. TAMELE M. u. C. GURSCHNER, 1976. Von der Schotterwüste zur Erholungslandschaft — gezielte Abfallwerbung im Salzachgebiet. OGZ 42, 3: 59—62.
siehe auch: 6, 7, 48, 59, 75, 87, 120

#### 5.5. Kärnten

- 189. FRESACHER W., 1975. Das Niederlagsrecht in Villach und der Gäuhandel um Villach im 17. Jahrhundert. Festgabe f. Wilhelm Neumann zum 60. Geburtstag = C I 165/
- Neumann zum 60. Geburtstag = C I 165/ 85: 315—330. 190. JAUSZ F., 1975. Die Entwicklung des Wirt-schaftsstandortes Klagenfurt. Beiträge zur Wirtschaftsgeographie 1. Teil, hrsg. v. E. WINKLER u. H. LECHLEITNER = WGS 43/44/45: 52—74. 191. KAHLER F., 1975. Teilergebnisse aus Un-

tersuchungen natürlicher Heilvorkommen Kärntens. C II 165/85: 127—141.

192. — (Hrsg.), 1975. Die Natur Kärntens. Band 1: Geologie, Mineralogie, Flora, Vegetation, Klagenfurt, 283 S.

193. LITSCHER H., 1975. Geologischer Aufbau und Wasserwegigkeit einer Kar-Schwelle in der Sonnblickgruppe (Kärnten). C II 165/85: 61—70.

194. MOSER M., 1975. Die Faktoren der Hangformung in kristallinen Schiefern (Mittleres Lesachtal/Kärnten). ZGM 19, 1: 40—65.

195. NACHTMANN W., 1975. Zur Sedimentologie des alpinen Muschelkalks in den östlichen Gailtaler Alpen (Kärnten). C II 165/85: 35: 37—60.

196. SCHADLBAUER F. G. u. N. STANEK, 1975.

lichen Gailtaler Alpen (Kärnten). C II 165/85: 37—60.

196. SCHADLBAUER F. G. u. N. STANEK, 1975. Das Siedlungsgebiet der Gemeinde Heiligenblut. ÖGL 19, 3: 170—177.

197. SCHERZINGER—PAUL W., 1975. Die sozialräumliche Gliederung der Stadt Klagenfurt. GJD 34 (1971—72): 7—46.

198. SCHÖNLAUB H. P. u. G. FLAJS, 1975. Die Schichtfolge der Nordwand der Hohen Warte (Mt. Coglians) in den Karnischen Alpen (Kärnten). C II 165/85: 83—96.

199. TEISSL H., 1975. Entwicklungs- und Umweltprobleme in Kärnten. Diss. Wirtschafts-Univ. Wien, 375 S. (Masch.)

200. UCIK H., 1975. Muren, Rutschungen, Trümmer — einige Beobachtungen zu den Unwetterkatastrophen des Jahres 1975 in Kärnten. KN 14: 17—27.

201. 1975. Der Weißensee, der Pressegger See und das Gailtal. Naturschutz in Kärnten. Die Natur- und Landschaftsschutzgebiete Kärntens Bd. 4, Klagenfurt, 72 S. siehe auch: 30, 34, 35, 37, 87, 92, 115

#### 5.6. Oberösterreich

202. ENGL F., 1975. Die Altstadt von Schärding am Inn als Ensembleobjekt. OUKZ 25, 4:

FAUPL P., 1975. Kristallinvorkommen und terrigene Sedimentgesteine in der Greste-ner Klippenzone (Lias-Neokom) von Ober-

ner Klippenzone (Lias-Neokom) von Ober-und Niederösterreich. Ein Beitrag zur Her-kunft und Genese. JGBA 118: 1—74.

204. PITSCHMANN E., 1975. Eugen Fassben-ders Arbeitersiedlung auf der Hohen Ennsleite in Steyr. BRR 19, 4—5: 28—34.

205. ROLLEDER A., 1975. Heimatkunde von Steyr. Historisch-topographische Schilde-rung der politischen Bezirke Steyr Stadt und Land. Unter Mitwirkung der Lehrer-schaft beider Bezirke verfaßt u. hrsg. v. A. ROLLEDER (unveränd. Nachdr. d. 1. Aufl. 1894). Steyr. 588 S.

206. SLEZAK F., 1975. Frühe Regulierungsver-suche im Donaustrudel bei Grein (1574— 1792). D 20, 1—2: 58—90.

1792). D 20, 1—2: 58—90. siehe auch: 4, 21, 41,87, 94.

#### 5.7. Steiermark

BECKER L. P., 1975. Weitere Ergebnisse zur Geologie des nordöstlichen Stubalpen-randes. Festschr. Karl Metz z. 65. Ge-burtstag am 12. April 1975, Red.: H. W. FLÜGEL und W. GRÄF = MBGP 35: 19—

26.
 208. BERNHART L. (u. a.), 1975. Grundlagen für wasserversorgungswirtschaftliche Planungen in der SW-Steiermark. BWR 30. 31: Teil 1: 69 S., Teil 2: 49
 209. DROBIL M. (u. a.), 1975. Müllentsorgungskonzept für die Region Aichfeld-Murboden. Osterr. Bundesinst. f. Gesundheitswesen, Wien 83 S.

Osterr. Bu Wien, 83 S.

210. 1975. Gebietsplanung Aichfeld-Murboden. Vorschläge zum gemeinsamen Entwick-lungskonzept der Gemeinden des Raum ordnungs- und Wirtschaftsförderungsver-bandes Aichfeld-Murboden. (Federführend:

K. GRAF, R. WINKLER, Themat. Bearb.:
H. BARTIG [u. a.]), Teil 1—3, Österr. Inst.
f. Raumpl., Wien.
Teil 1: Grundlagen, Gegebenheiten und
Probleme, 171 S. Teil 2: Konzept für die
allgemeine und wirtschaftliche Entwicklung, 151 S. Teil 3: Vorschläge zum
räumlichen Entwicklungskonzept, 201 S.
211. HERITSCH H., 1975. Über mögliche Beziehungen zwischen den Haupttypen des
pliozänen, basaltischen Vulkanismus der
Oststeiermark. AMNK 10: 147—151.
212. HOMANN O., 1975. Einige Anwendungsmöglichkeiten von Bodenstabilisierungen
im steirischen Straßenbau. MBGP 35: 93—
101.

101

213. KOPETZKY G., 1975. Neue Möglichkeiten für die Wasserversorgung der höher gelegenen Gebiete des Grazer Paläozoikums zwischen Gleinalpe und Mur. Festschrift Karl Metz z. 65. Geburtstag am 12. April 1975, Red.: H. W. FLUGEL und W. GRÄF = MBGP 35: 103—111.
214. LEITNER W., 1975. Die Steiermark — eine Regionalgeographie. ÖGL 19, 4: 234—249.
215. LUTZ V., 1975. Die Wandlung des Stadtbildes von Steyr von der Vergangenheit in die Gegenwart. OOKZ 25, 4: 22—28.
216. NIESSLEIN E., P. KOREN, O. LANDL, E. PLANK u. C. ZECHNER, 1975. Raumplanung Liesingtal. Raumpl.- u. Wirtschfördverb. Liesingtal. Mautern/Steiermark. Wien—Freiburg, 123 S. siehe auch: 87, 107 213. KOPETZKY G., 1975. Neue Möglichkeiten

#### 5.8. Niederösterreich

217. BERNT D., 1975. Niederösterreich — Wien. Sicherung und Ausgestaltung gemeinsamer Erholungsräume. KB August: 9-16.
 218. BILBES F., 1975. Die demographische Struktur der Südstadt. KB September:

10—10.
219. FINK M., 1975. Droht ein neuer Bergsturz auf der Reisalpe? NL 5: 133—137.
220. GINDL G., 1975. Weinland Niederösterreich — Entwicklung und Probleme. WZ 31, 9: 1—2.
221. Maue Grundlagen über Fremdenvers

reich — Entwicklung und Probleme. WZ 31, 9: 1—2.

221. 1975. Neue Grundlagen über Fremdenverkehr, Industrie und Kindergartenwesen. Planungs- u. Entscheidungsgrundlagen, Amt d. NO Landesreg., Abt. R/2 Wien, 14: 69 + 24 S.

222. JELEM H., 1975. Marchauen in Niederösterreich. MFBV 113: 69—93.

223. JUNGWIRTH M., 1975. Die Fischerei in Niederösterreich. St. Pölten—Wien, 31 S.

224. KUHNEL H., 1975. Modellstadt Krems/Donau. Jahr der Denkmalpflege in Europa 1975. Krems, 4 S.

225. KUNZE E., 1975/76. Ein Verkehrs-Raumordnungsprogramm für Niederösterreich, 1.—3. Teil. KB November, Dezember, Februar: 9—16, 9—16, 10—15.

226. 1975. Landeshauptstadt Niederösterreich. Probleme — Alternativen — Beurteilungsgesichtspunkte. Österr. Inst. f. Raumpl. 36, Wien: 158 S.

227. 1975. Mödling. Landschaft, Kultur und Wirtschaft. (Redakt. Koordinierung: W. BREITSCHEDL. Graph. Gestaltung: H. Thomas. Baupfläne u. Statistiken: K. Katzenberger), Stadtplanung Mödling, 363 S. 363 S

363 S.

228. NEUWIRTH A. V., 1975. Morphodynamik des fluviatilen Systems der Großen Erlauf und Erlauf im nördlichen Alpenvorland. Hydrographische Rayonierung und Aufnahme des Grundwassers im Einzugsbereich der Großen Erlauf und Erlauftales im nördlichen Alpenvorland. Phil. Diss. Wien, 179 S. (Masch.).

229. REINING H., 1975. Grenzlandförderung in Niederösterreich. BRR 19, 4—5: 18—25.

 SEGER M., 1975. Vegetationskundliche Studie Eichkogel. Beschreibung und Abgrenzung eines Schutzgebietes bei Mödling/Niederösterreich als Grundlage für die überörtliche Raumordnung. GJO 34 (1971—72): 47—64.
 —, 1975. Die Varianz der kommerziellen Zentralität Wiens in einem benachbarten Landbezirk. KB Juni: 9—13.
 1975. Strukturprogramm Weinviertel. Kammer d. Gewerbl. Wirtsch. f. NO, Wien, 96 S.
 1975. Untersuchungen über das Krankenhaus Purkersdorf. Planungs- und Entscheidungsgrundlagen, Amt der NO Landesreg., Abt. R/2 Wien, 15: 46 S. siehe auch: 20, 41, 87, 94, 95, 102, 111, 119, 203. 119, 203.

#### 5.9. Wien

234. BREINBAUER W., H. RIESER, H. WOTTA-WA u. H. WOTZEL, 1975. Wohnwünsche der Wiener Bevölkerung mit besonderer Berücksichtigung von Wohnungsgröße, Wohnbezirk und Wohnungskosten. ISP 31:

DORFWIRTH M., 1975. Zur Wohnungspolitik der Gemeinde Wien. Fakten und notwendige Überlegungen. BI 30, 1466/67:

15—17.
236. EICHHORN D., 1975. Sportstättenkonzept für Wien. AB 30, 10: 332—336.
237. FILZ E., 1975. Errahrungen bei der Errichtung von Fußgeherzonen in Wien. AB 30, 1—3: 86—92.
238. FISCHER F., 1975. Denkmalschutz und Raumordnung im europäischen Denkmalschutzjahr — gezeigt am Kerngebiet Wiens. BRR 19, 4—5: 9—18.
239. 1975. Grundlagen für ein Energiekonzept der Stadt Wien. 2. Aufl., Wiener Stadtwerke, 188 S.

der Stadt Wien. 2. Auff., Wiener Stadtwerke, 188 S.

240. HIMMLER F., 1975. Kommunaler Umweltschutz in Wien. WIST 29: 21—27.

241. KAISER F., 1975. Brigittenau. Mit dem Beitrag: das geologische Bild der Brigittenau in der Vergangenheit und Gegenwart von Friedrich BRIX. Wien, 376 S.

242. MESSNER R., 1975. Die Wieden im Vormärz. Historisch-topographische Darstellung der südwestlichen Vorstädte und Vororte Wiens auf Grund der Katastralvermessung. Wien, 438 S.

243. 1975. Offentlicher Verkehr in Wien. CITYIN, Wien, 224 S.

243. 1975. Offentlicher Verkehr in Wien. CITYIN, Wien, 224 S.
244. PERGER R., 1975. An der langen Mauer. Die Vorstadt vor dem Peurertor. Ein Beitrag zur mittelalterlichen Topographie. Wiener Geschichtsbl. 30, 2: 119—130.
245. SAILER M., 1975. Der Hafen Wien. Beiträge zur Wirtschaftsgeographie 1. Teil, Hrsg. v. E. WINKLER und H. LECHLEITNER = WGS 43/44/45: 52—74.
246. SILBERBAUER G., 1975. Raumordnungsprobleme im Wiener Umland. BRR 19, 3: 10—14.

SLEZAK F., 1975. Wien als Sitz internationaler Behörden. MOGG 117, III: 410—423.
 1975. Zur Stadtentwicklung Wiens. (Beiträge zusammengestellt v. R. BREIT.) AB 30, 1—3: 23—82.
 1975. Wirtschaftsstandort Wien. Eine Publitich in Programmen Publition (Programment)

kation der Gem. Wien in Zus.arb. m. d. Zentralsparkasse u. d. Wiener Betriebs-ansiedlungsgesellschaft, Wien, 128 S. siehe auch: 39, 64, 66, 87, 119, 217

#### 5.10. Burgenland

250. Koch J., 1975. Der Weinbau im Burgenland — gestern — heute — morgen. WZ 31, 6: 1—2.

31, 0. 1—2. STAUDACHER C., 1975. Neusiedl am See. OGL 19,6: 350—363. siehe auch: 33, 87

# **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Mitteilungen der Österreichischen Geographischen</u>

<u>Gesellschaft</u>

Jahr/Year: 1977

Band/Volume: 119

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

Artikel/Article: ÖSTERREICH-BIBLIOGRAPHIE 1975 130-138