Zeitschrift: Regio Basiliensis: Basler Zeitschrift für Geographie

Herausgeber: Geographisch-Ethnologische Gesellschaft Basel ; Geographisches

Institut der Universität Basel

Band: 20 (1979)

Heft: 2

Endseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

REGIO BASILIENSIS

Herausgegeben von der Geographisch-Ethnologischen Gesellschaft Basel und dem Geographischen Institut der Universität Basel, in Zusammenarbeit mit der Association Géographique d'Alsace Mulhouse, und unter Mitwirkung des Geologisch-Paläontologischen und des Mineralogisch-Petrographischen Institutes der Universität Basel, der Arbeitsgruppe «Regio Basiliensis», der Association pour la Défense des Intérêts du Jura, des Museums für Völkerkunde und des Naturhistorischen Museums in Basel

Publikationskommission: Dr. h. c. Georg Bienz, Prof. Dr. Werner Galluser, Prok. Paul Gloor, Dr. Walter Leimgruber, Prof. Dr. Hartmut Leser, Dr. Marie-Louise Nabholz-Kartaschoff, Dr. Heinz Polivka (Präsident), Prof. Dr. Meinhard Schuster, Dr. René Seiffert, Dr. Hans-Ulrich Sulser

Redaktionskommission der «Regio Basiliensis»: Dr. h. c. Georg Bienz (Schriftleitung), Prof. Dr. Werner Gallusser, Prof. Dr. Hartmut Leser, Dr. Hans-Ulrich Sulser

Graphische Bearbeitung: Bruno Baur

Regionale und fachliche Mitarbeiter: Dr. E. Bugmann (Solothurn), A. Denis (Porrentruy), R. Dirrig (Strasbourg), Dr. K. Ewald (Liestal), P. Haberthür (Breitenbach), Ch. J. Haefliger (Basel), Dr. L. Hauber (Basel), P. Meyer (Mulhouse), Dr. B. Mohr (Freiburg/Br.), Dr. P. Suter (Reigoldswil), Ch. Troër (Mulhouse), Dr. U. Wiesli (Olten), Dr. O. Wittmann (Lörrach)

Manuskripte an Georg Bienz, Bruderholzallee 45, 4059 Basel; Beiträge für «Landschaft im Wandel» an Dr. Hans-Ulrich Sulser, St. Alban-Anlage 37, 4052 Basel

Rezensionsexemplare und Tauschsendungen an die Geographisch-Ethnologische Gesellschaft Basel, Klingelbergstrasse 16, 4056 Basel

Abonnementsbestellungen an Buchhandlungen und an den Verlag Wepf & Co., Eisengasse 5, 4001 Basel. – Jahresabonnement (2 Hefte, exklusive Porto und Verpackung) Fr. 24.– / DM 24.– / F 35.–, Gönnerabonnement (inkl. «Basler Beiträge zur Geographie») Fr. 50.– / DM 45.– / F 60.–. Preis des Einzelheftes: Fr. 12.– / DM 12.– / F 18.–

Druck: Bopp und Schwabe AG, Bachlettenstrasse 10, 4054 Basel

IN KOMMISSION BEI VERLAG WEPF & CO., BASEL

Geographischer Exkursionsführer der Region Basel

Der Führer bietet konkrete Vorschläge für Wanderungen quer durch die Region Basel und vermittelt einen fundierten Einblick in deren Landschaftsräume.

Betrachtet wird die Entstehung des natürlichen Landschaftsbildes und seine Veränderungen, wie sie sich durch die Prozesse in Wirtschaft und Gesellschaft ergeben haben. Dabei wird den historischen und kunstgeschichtlichen Betrachtungen ein wichtiger Stellenwert eingeräumt.

Der geographische Exkursionsführer ist thematisch aufgeteilt in 15 Hefte. Dem Werk ist eine Übersichtstabelle zur Geologie der weiteren Region beigegeben.

Lieferungen:

- 01/02 Allgemeine Einführung, Dreiländerexkursion, Sach- und Ortsregister
 03 Basel, 1979, 116 S., 39 Abb., 3 Tab., 4 Luftaufnahmen, Fr. 12.50
 04 Leimental, Bruderholz und westliches unteres Birstal, 1979, 20 S., 5 Abb., 2 Tab., Fr. 6.80
- 05/06 Birseck, Gempenplateau und Rheintal zwischen Birs und Ergolz
- Unteres Wiesental und Dinkelberg, 1979, 24 S., Fr. 6.80
- Markgräfler Hügelland und Rheinebene, 1979, 20 S., Fr. 6.80 80
- 09
- 10 Blauengebiet und Laufenbecken
- Basler Jura
- Rheinfelder Tafeljura und benachbarte Rheintalregion, 1979, 24 S., Fr. 6.80
- Fricktal, östliches Hochrheintal und Hotzenwald 13/14
- Südlicher Schwarzwald
- Mülhausen und südliche Rheinebene
- 17/18 Südvogesen, Vorbergzone und Burgunder Pforte
- 19-21 Der Kanton Jura

Beilage: «Übersichtstabelle zur Geologie der weiteren Umgebung von Basel» von Hermann Fischer. Fr. 3.50

Die Hefte 3, 4, 7, 8, 12 und die Übersichtstabelle sind bereits lieferbar (II. 1980), die übrigen Hefte erscheinen sukzessive bis Ende 1981.

Soeben erschienen sind die Hefte:

Leimental und Bruderholz

W. Leimgruber, 20 S., 5 Abb., 2 Tab., brosch., Fr. 6.80

Basel

H. Polivka, 116 S., 39 Abb., 3 Tab., 4 Luftaufnahmen, brosch., Fr. 12.50

Der «Exkursionsführer Basel» ist eine Fundgrube für Basler und Nichtbasler. Er beschreibt nicht nur die üblichen Sehenswürdigkeiten wie Museen, Kirchen etc., er macht den Leser auch mit den entfernteren Quartieren bekannt und vermittelt ihm Sehens- und Wissenswertes über die Stadt in ihrer Wohn- und Arbeitsfunktion. Hinweise auf die Vergangenheit der einzelnen Quartiere und Bauten lockern die Rundgänge und -fahrten auf. Alte Ansichten im Kontrast zu heutigen Photos zeigen den rapiden Wandel des Stadtbildes. Neueste Luftaufnahmen aus nur 1000 Metern Höhe geben dem Führer mit ihrem Reichtum an Details eine neue Dimension.

WEPF & Co. VERLAG