

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie
= Swiss journal of geography = revue suisse de géographie =
rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **30 (1975)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

1. Jahresinhaltsverzeichnis 1975

| | | |
|--------------------------------|--|---------|
| Binggeli V.: | Einige typische Werte zum Wasserhaushalt der Schweizer Alpen, insbesondere des Kantons Tessin | 71-73 |
| Dorigo G.: | Trendoberflächen | 17-26 |
| Fitze P.: | Nonsorted circles – ein Vergleich zwischen arktischen und alpinen Formen | 75-82 |
| Gfeller R. und Seidel K.: | Automatisierte Schneeflächenbestimmung mit digitalen Multi-spektraldaten des ERTS-1 | 105-108 |
| Hasler M.: | Ausaperung und Klimaverlauf am Beispiel des Griesgletschers | 57-65 |
| Haefner H. und Messerli B.: | Erderkundung aus dem Weltraum – Das schweizerische ERTS- und EREP-Satellitenprojekt | 97-100 |
| Haefner H. und Geiser U.: | Kartierung von Höhengrenzen zwischen Mt. Blanc und Gotthard-Massiv mit Skylab-EREP-Aufnahmen | 109-113 |
| Hurni H.: | Bodenerosion in Semien-Äthiopien | 157-168 |
| Jung G.: | Die Hoggar-Tuareg im wirtschafts- und sozialgeographischen Umbruch | 1-6 |
| Laschinger W. und Lötscher L.: | Urbaner Lebensraum | 119-132 |
| Müller J.: | Japaner in Brasilien (Die Stellung und Bedeutung der Einwanderer japanischer Herkunft im Brasilien unserer Tage) | 67-70 |
| Paillard E. L.: | Atlas statistique agricole vaudois | 115-118 |
| Schwabe E.: | Zur Geographie des Fremdenverkehrs in der Schweiz | 145-155 |
| Stauffer B., Lüthi A.: | Wirtschaftliche Quellen im Dienste der Klimaforschung | 49-56 |
| Vink A. P. A.: | Cartographie de sols et de paysages en Suisse occidentale | 169-178 |
| Winiger M.: | Untersuchung der Nebeldecke mit Hilfe von ERTS-1-Bildern | 101-104 |
| Wölfel U.: | Bodenkundlich-morphologische Untersuchungen an einem Buckelwiesenvorkommen im Mangfallgebirge | 9-16 |

2. Kurzartikel

| | | |
|--|--|------------------|
| Aerni K.: | Die Zementfabrik Holderbank (Exkursionsbericht des Vereins Schweizerischer Geographielehrer) | 85-86 |
| Bachmann F.: | Gasbocca im Zentralkrater des Aetna (Legende zu Farbbildbeilage) | 7-8 |
| Bachmann F.: | Zum 70. Geburtstag von Emil Egli | 186 |
| Boesch H., Tschanz M.: | Themakarten – Möglichkeiten im Unterricht | 29-30, 83-84 |
| Boesch H., Schiesser H. H. und Schweizer U.: | Themakarten: Konzept, Grundlagen und kartographischer Entwurf I + II | 133-134, 179-180 |
| Brunner H. R.: | Sozialbrache oder Wirtschaftsbrache (Literaturbesprechung) | 42-44 |
| Gupta V. J.: | On the stratigraphic Position of the Kathmandu Valley sediments, Nepal | 27-28 |
| Steiner D.: | Hans Zimmermann 1935-1975 | 181-185 |
| Verschiedene Autoren: | Umweltschutz und Raumplanung | 31-37 |
| Verschiedene Autoren: | 40. Deutscher Geographentag, Innsbruck, 19.-25. Mai 1975 | 135-139 |
| Verschiedene Autoren: | Zur Erneuerung des Geographieunterrichtes in der Schweiz I + II | 87-89, 140-142 |
| Wyder S.: | Arbeitswochen für Ortsplanung in Zusammenarbeit mit einem Planungsbüro | 39-41 |

3. Gesellschafts- und Vereinstätigkeiten 90-94, 187-190

4. Geburtstage, Ehrungen, Nekrologien 143, 181-185, 186

5. Hochschulen – Universités 46-48, 92, 189

6. Literatur 95-96, 143-144

7. Rezensionen 8, 38, 42-44, 45, 48, 66, 74, 93, 114, 191, 192

Leere Seite
Blank page
Page vide