

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mémoires de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles.
Géologie et géographie = Mitteilungen der Naturforschenden
Gesellschaft in Freiburg. Geologie und Geographie**

Band (Jahr): **11 (1932-1941)**

Heft 2: **Morphologische Untersuchungen im Goms**

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.

Inhaltsverzeichnis.

| | |
|---|-----------|
| Vorwort. | 3 |
| Einleitung | 4 |
| A. TALBESCHREIBUNG | 6 |
| 1. Das Rhonetal. | 6 |
| a) Der Rhonegletscher | 7 |
| b) Der Gletschboden | 8 |
| c) Das Quertal | 8 |
| d) Das Haupttal | 8 |
| 2. Die linken Seitentäler. | 11 |
| a) Das Rappental | 12 |
| b) Die Ernergalenbäche | 12 |
| c) Das Blinnental | 13 |
| d) Der Lauibach | 14 |
| e) Das Merezenbachtal | 15 |
| f) Das Äginental | 17 |
| g) Das Gerental | 19 |
| h) Der Muttbach | 21 |
| 3. Die rechten Seitentäler. | 21 |
| a) Schwarzer Brunnen, Wilerbach und Hilpersbach | 21 |
| b) Das Bieligertal | 22 |
| c) Das Bächital | 23 |
| d) Das Münstigertal | 24 |
| e) Das Trützital | 28 |
| f) Das Niedertal | 30 |
| g) Das Obertal | 30 |
| h) Das Kühtal | 30 |
| i) Der Jostbach | 31 |
| <i>Zusammenfassung</i> | <i>31</i> |

| | |
|--|----|
| B. DIE ENTSTEHUNG DES GOMS | 32 |
| 1. Die ältere pliocäne Oberfläche | 34 |
| 2. Die jüngere pliocäne Oberfläche | 35 |
| 3. Das präglaciale Tal | 37 |
| 4. Der Günztrog. | 39 |
| 5. Das Tal aus dem ersten Interglacial | 39 |
| 6. Der Mindeltrog | 41 |
| 7. Das Tal aus dem grossen Interglacial | 42 |
| 8. Erosionsreste aus dem letzten Interglacial | 43 |
| 9. Anhang | 43 |
| <i>Zusammenfassung</i> | 44 |
| C. DIE GROSSEN SCHUTTKEGEL DES GOMS | 45 |
| 1. Das Ritzingerfeld | 46 |
| 2. Die Reckingerlauri. | 48 |
| 3. Das Münsterfeld | 49 |
| D. KARBILDUNGEN | 52 |
| 1. Allgemeines | 52 |
| 2. Einzelbeschreibung | 54 |
| <i>Zusammenfassung</i> | 57 |
| E. ALLGEMEINE ÜBERSICHT | 58 |
| Literaturangabe | 60 |
