

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

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 11 (1932-1941)

Heft: 2: Morphologische Untersuchungen im Goms

Artikel: Morphologische Untersuchungen im Goms

Autor: Bögli, Alfred

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-307160>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 25.11.2024

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

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>	31

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
