Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Glarus

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus

**Band:** 12 (1964)

**Artikel:** Geologische Untersuchungen im Deckengebiet des westlichen

Freiberges (Kt. Glarus)

Autor: Schielly, Hanspeter

Kapitel: Geologische Karten

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-1046734

# 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:** 02.12.2025

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

# Geologische Karten

- Heim, Alb., Escher von der Linth, A., Theobald, G., Fritsch, K. (1885): Geologische Karte der Schweiz, 1:100 000, Blatt 14.
- Helbling, R. (1938): Tektonische Karte der Glarneralpen und vom St. Galler Oberland. 1:100 000. In Helbling, 1938.
- (1948): Photogeologische Karte der Tödikette vom Bifertenstock bis Calanda, 1:25 000. (Die vorerst ohne Höhen und Ortsangaben erschienenen Blätter 2 bis 4 wurden nachträglich im Auftrag der Schweiz. Geolog. Kommission mit den fehlenden Bezeichnungen versehen und unter der Bezeichnung «Geologische Spezialkarte Nr. 120» herausgegeben).
- OBERHOLZER, J. (1920): Geologische Karte der Alpen zwischen Linthgebiet und Rhein, 1:50 000, spez. Karte 63.
- (1933): Tektonische Karte des Kantons Glarus, 1:50 000. In Oberholzer, 1933.
- (1942): Geologische Karte des Kantons Glarus, 1:50 000, Spez.-K. 117.
- ROTHPLETZ, A. (1898): Geologische Karte der Glarneralpen, 1:100 000. In ROTHPLETZ, 1898.
- Staub, R. (1954): Tektonische Karte der Glarneralpen und ihrer Nachbarschaften, 1:200 000. In Staub, 1954.
- Widmer, H. (1949): Geologische Karte des Tödi, 1:25 000. In Widmer, 1949.
- Wyssling, L. E. (1950): Tektonische Karte des Gebietes zwischen Hausstock, Piz Segnes und Vorderrhein, 1:50 000. In Wyssling, 1950.

### Weitere Karten in:

Beder (1909), Frey (1958), Schindler (1959), Huber (1960), Schielly (1961), Fisch (1961), Styger (1961).

Dazu veröffentlichte Kartierungen und Kartenskizzen im Untersuchungsgebiet von Alb. Heim und A. Escher von der Linth.