Zeitschrift: Bericht über die Tätigkeit der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen

Gesellschaft

Herausgeber: St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft

Band: 73 (1948-1949)

Artikel: Zur Geologie der östlichen Wildhauser Mulde

Autor: Forrer, Martin

Bibliographie: Literaturverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-832820

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: 14.12.2025

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

LITERATURVERZEICHNIS

- ¹ Bachmann, J. «Petrefactenreiche exotische Jurablöcke im Flysch des Sihltals und Toggenburgs», Vierteljahresschrift der Natf. Ges. Zürich, Bd. 8, 1863.
- ² Blumenthal, M. «Kurze Notiz über die stratigraphisch-tektonische Aufteilung der ultrahelvetisch-austriden Grenzzone in Vorarlberg und im Allgäu», Jahrb. geol. Bdes.-Anst., Bd. 86, Heft 3 und 4, Wien, 1936.
- 3 Blumer, E. «Östlicher Teil des Säntisgebirges», Beitr. geol. Karte der Schweiz NF 16, 1905.
- 4 Bolli, H. «Zur Stratigraphie der obern Kreide in den höhern helvetischen Decken» Eclogae geol. Helv., Vol. 37, Nr. 2, 1944.
- 5 Cadisch, J. «Geologie der Schweizer Alpen», Zürich, 1934.
- 6 Custodis, A. (Mund P. Schmidt-Thomé) «Geologie der bayrischen Berge zwischen Hindelang und Pfronten im Allgäu», N. Jahrb. Min. und Petr., Beilage-Bd. 80, Abt. B, Stuttgart, 1939.
- 7 Cornelius, H. P. «Das Klippengebiet von Balderschwang im Allgäu», Geol. Archiv, 4. Jahrg., Heft 1-4, München 1926/27.
- 8 Escher von der Linth, Arn. «Die Sentis-Gruppe», Beitr. geol. Karte der Schweiz, Nr. 13, 1878.
- 9 Eugster, H. «Bericht über die Exkursion der Schweiz. Geol. Ges. im st.gallischappenzellischen Molasseland, im Fähnern- und Wildkirchligebiet», Eclogae geol. Helv., Vol. 24, Nr. 1, 1931.
- ¹⁰ Eugster, H. «Bericht über die Exkursionen der Schweiz. Geol. Ges. in der Nordund Nordostschweiz», Eclogae geol. Helv., Vol. 36, Nr. 2, 1943.
- ¹¹ Forrer, M. «Über den Flysch der östlichen Wildhauser Mulde», Eclogae geol. Helv., Vol. 39, Nr. 2, 1946.
- ¹² Gandolfi, R. «Ricerche micropaleontologiche sulla Scaglia e sul Flysch cretacici dei dintorni di Balerna», Diss., Basel, 1942. Rivista Italiana di Paleontologia XLVIII 1942.
- ¹³ Gutzwiller, A. «Das Verbreitungsgebiet des Säntisgletschers zur Eiszeit», Jahrb. Natf. Ges. St.Gallen, 1871/72.
- ¹⁴ Навіснт, К. «Geologische Untersuchungen im südlichen sanktgallisch-appenzellischen Molassegebiet», Beitr. geol. Karte der Schweiz, NF 83, 1945.
- ¹⁵ Heim, Alb. (und Arn. Heim, M. Jerosch, E. Blumer) «Das Säntisgebirge», Beitr. geol. Karte der Schweiz, NF 16, 1905.
- ¹⁶ Heim, Arn. «Über den Berglitenstein und die Grabser Klippe», Eclogae geol. Helv., Vol. 9, 3, 1907.
- ¹⁷ Heim, Arn. «Monographie der Churfirsten-Mattstock-Gruppe», Beitr. geol. Karte der Schweiz. NF 20, 1910.
- ¹⁸ Heim, Arn. «Der Alpenrand zwischen Appenzell und Rheintal (Fähnerngruppe) und das Problem der Kreidenummuliten», Beitr. geol. Karte der Schweiz, NF 53, 1923.
- ¹⁹ Heim, Arn. «Beobachtungen in den Vorarlberger Kreideketten», Eclogae geol. Helv., Vol. 18, Nr. 2, 1923.

- 20 Неім, Arn. (und Baumberger, E.). «Jura und Unterkreide in den helvetischen Alpen beidseits des Rheins», Denkschrift Schweiz. Natf. Ges. 68, Abh. 2, Zürich, 1933.
- 21 Jeannet, A. «Le crétacé sup. de la région du Drusberg», Eclogae geol. Helv., Vol. 18, Nr. 2, 1923.
- 22 Keijzer, F. G. «Outline of the Geology of the Eastern Part of the Province of Oriente, Cuba», Diss., Utrecht, 1946.
- 23 Kraus, E. «Neue Spezialforschungen im Allgäu», Geol. Rundschau, Bd. 18, Stuttgart, 1927.
- 24 Kraus, E. «Der nordalpine Kreideflysch I», Geol. und pal. Abhandlungen, NF, Vol. 19, Heft 2, Jena, 1932.
- 25 Kraus, E. «Über den Schweizer Flysch», Eclogae geol. Helv., Vol. 25, Nr. 1, 1932.
- 26 Kraus, E. «Neue Wege der nordalpinen Flyschforschung. Der nordalpine Kreideflysch II», N. Jahrb. Min. und Petr., Beilagebde. (Abh.), Abt. B, Bd. 87, I/II, Stuttgart, 1942.
- 27 Leupold, W. «Neue mikropaläontologische Daten zur Altersfrage der alpinen Flyschbildungen», Eclogae geol. Helv., Vol. 26, Nr. 2, 1933.
- 28 Leupold, W. «Zur Stratigraphie der Flyschbildungen zwischen Linth und Rhein», Eclogae geol. Helv., Vol. 30, Nr. 1, 1937.
- 29 LEUPOLD, W. «Neue Beobachtungen zur Gliederung der Flyschbildungen zwischen Reuß und Rhein», Eclogae geol. Helv., Vol. 35, Nr. 2, 1942.
- 30 LORENZ, TH. «Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies», Ber. Natf. Ges., Freiburg i. B., Bd. 12, Freiburg i. B., 1901.
- 31 MEESMANN, P. «Geol. Untersuchung der Kreideketten des Alpenrandes im Gebiet des Bodenseerheintals», Verh. Natf. Ges. Basel, Bd. 37, Basel 1925/26.
- 32 Moesch, C. «Geol. Beschreibung der Kalkstein- und Schiefergebirge der Kantone Appenzell, St.Gallen, Glarus und Schwyz», Beitr. geol. Karte der Schweiz, Liefg. 14, 1881.
- 33 Renz, O. «Stratigraphische und mikropaläontologische Untersuchung der Scaglia (Oberkreide bis Tertiär) im zentralen Apennin», Eclogae geol. Helv., Vol. 29, Nr. 1, 1936.
- 34 ROLLIER, L. «Supracrétacique et Nummulitique dans les Alpes suisses orientales», Beitr. geol. Karte der Schweiz, NF 53, 1923.
- 35 ROTHPLETZ, A. «Das geotektonische Problem der Glarner Alpen», Jena, 1878.
- 36 RICHTER, M. «Über den Zusammenhang der Säntis-Churfirstengruppe mit dem Bregenzerwald», Verh. Geol. Bds.-Anst., Wien, 1922.
- 37 RICHTER, M. «Beitrag zur Geologie der helvetischen Zone zwischen Iller und Rhein», Mitt. geol. Ges. Wien, Bd. 17, Wien, 1924.
- 38 RICHTER, M. «Die deutschen Alpen und ihre Entstehung» Deutscher Boden, Bd. 5, Bornträger, Berlin, 1937.
- 39 Schlatter, L. «Neue geol. Untersuchungen im mittleren Säntisgebirge», Ber. St.Gall. Natw. Ges., Bd. 70, 1941.
- 40 Staeger, D. «Geologie der Wilerhorngruppe zwischen Brienz und Lungern», Eclogae geol. Helv., Vol. 37, Nr. 1, 1944.

- ⁴¹ TAPPOLET, W. «Beiträge zur Kenntnis der Lokalvergletscherung des Säntisgebirges», Diss., Zürich, 1922.
- 42 TRÜMPY, D. «Geol. Untersuchungen im westl. Rhätikon», Beitr. geol. Karte der Schweiz, NF 46, 1916.
- 43 ZIMMERMANN, F. «Zur Stratigraphie der Wangschichten zwischen Rheintal und Thunersee», Diss., Bern, 1936.

Karten

- 44 Heim, Alb. «Säntisgebiet», Beiträge geol. Karte der Schweiz, NF 16, Spez.-Karte Nr. 38, 1904.
- 45 Heim, Arn. (und Oberholzer, J.). «Geologische Karte der Alviergruppe», Spez. Karte Nr. 80 der Schweiz. Geol. Kommission, 1917.
- ⁴⁶ Schweizerische Alpenposten, Obertoggenburg: Poststraße Neßlau-Buchs. Herausgegeben von der Eidg. Postverwaltung, Bern, 1930 (mit geol. Profilen von W. Leu-POLD).