Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern

**Band:** - (1920)

Artikel: Geologische Untersuchung der Schilthorngruppe im Berner-Oberland

Autor: Stauffer, Hans

**Bibliographie** 

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-319276

## 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: 24.11.2025** 

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

## Literaturverzeichnis.

1. Altmann Joh. G.	Versuch einer historischen und physischen Beschreibung der helv. Eisberge. 1751.
2. Arbenz P.	Geol. Untersuchungen des Frohnalpstockgebietes. Beitr. z. geol. Karte der Schweiz, N. F. Lfg. 18. 1905.
3. <del>-</del>	Zur Geologie des Gebietes zwischen Engelberg und Meiringen. Eclogae Bd. 9, S. 464 bis 483. 1907.
4. —	Zur Kenntnis der Bohnerzformation in den Schweizeralpen. Mitteilungen der schweiz. geol. Kommission. I. Jahrgang 1909.
5. —	Geol. Karte des Gebirges zwischen Engelberg und Meiringen. Spezialkarte Nr. 55. 1911.
6. —	Der Gebirgsbau der Centralschweiz. Verhandl. der Schweiz. naturf. Gesellschaft. Jahres- versamml. 1911.
7	Die Faltenbogen der Central- und Ostschweiz. Vierteljahrsschr. der Naturf. Ges. Zürich. Jahrgang 58, S. 15—34. 1913.
8. —	Bericht über die Exkursion der Schweiz. geol. Gesellschaft in die Obwaldneralpen. Eclogae Bd. 12, S. 689—721. 1913.
9. —	Ueber den vermeintlichen Lias von Innertkirchen (Aalénien). Eclogae Bd. XII, S. 673-675. Verhandl. der Schweiz. naturf. Ges. Frauenfeld 1913.
10. —	Einige geol. Beobachtungen im Berner Oberland. Mitt. der Naturf. Gesellschaft Bern. 1917.
11. —	Die vermeintliche Querverschiebung bei Interlaken Mitt. der Naturf. Gesellschaft Bern. 1917.
12. Adrian H.	Geol. Untersuchungen der beiden Seiten des Kandertales im Berner-Oberland. InaugDiss. Bern. Eclogae Vol. XIII, Heft 3. 1915.
13. Bachmann J.	Mineralogische Plaudereien. Mitt. der Naturf. Gesellschaft Bern. 1878.
14. Baltzer A.	Der mechanische Kontakt von Gneis und Kalk im Berner-Oberland. Beitr. zur geol. Karte der Schweiz. Lfg. XX. 1880.
<b>15</b> . —	Das Berner-Oberland und Nachbargebiete, ein geol. Führer. Berlin, Bornträger. 1906.

16. Baltzer A.	Erläuterungen zur geolog. Karte der Gebirge zwischen Lauterbrunnental, Kandertal und Thunersee, von Ed. Gerber, Ed. Helgers und Alfr. Trösch. In Kommission bei A. Francke, Bern. 1907.
17. –	Zwei Querprofile durch Aarmassiv und Berner- Oberland nach der Deckenhypothese. Eclogae Vol. X, Nr. 1. 1908.
18. Baumberger und Arn. Heim.	Paläontologstratigraph. Untersuchung zweier Fossilhorizonte an der Valangien-Hauterivien- Grenze. Abh. der Schweiz. paläont. Ges. Bd. 34, Nr. 2. 1907.
19. Beck P.	Geol. Karte der Gebirge nördlich von Interlaken. Beiträge zur geol. Karte der Schweiz. N. F. Lfg. XXIX. Spezialkarte Nr. 56 a, 56 b und 57. 1910.
20. —	Ueber den Bau der Berner Kalkalpen und die Entstehung der subalpinen Nagelfluh, Eclogae Vol. XI, Nr. 4. 1911.
21. Benecke E. W.	Die Versteinerungen der Eisenerzformation von Deutsch-Lothringen und Luxemburg. Abh. zur geol. Spezialkarte von Elsass-Lothringen, neue Folge, Heft VI. 1905, 592 S. 1 Atlas mit 59 Tafeln.
22. Bertrand et Golliez.	Les chaînes septentrionales des Alpes bernoises. Bull Société géol. France, 3e série, tome 25. Paris 1897.
23. Besson.	Manuel pour les savants et les curieux qui voya- gent en Suisse. 1786.
24. Boussac J.	Interprétation tectonique du Flysch dit autochthone de la Suisse centrale et orientale. C. R. Acad. Sc. Paris, mai 1910.
25. —	Distribution des niveaux et des faciès dans le Nummulitique dit autochthone de la Suisse orientale. C. R. Acad. Sc. Paris, 17 mai 1910.
26. –	Etudes paléontologiques sur le Nummulitique alpin. Paris 1911. Mém. carte géol. France.
27. —	Etudes stratigraphiques sur le Nummulitique alpin. Paris 1912. Mém. carte géol. France.
28. Buxtorf und Truninger.	Ueber die Geologie der Doldenhorn-Fisistock- gruppe und den Gebirgsbau am Westende des Aarmassivs. Verhandl. der Naturf. Gesell- schaft in Basel. Bd. XX, Heft 2, 1909.

29. Collet L. W.	Etude géologique de la chaîne Tour Sallière-Pic de Tanneverge. Mat. p. la cart. géol. Suisse. XIX, nouvelle série. 1904.
30. —	Les hautes Alpes calcaires entre Arve et Rhône. Mém. Soc. phys. et d'hist. nat. Genève. 1910. Vol. 36.
31. Douvillé H.	Observations géologiques dans les environs d'Interlaken. Bull. Soc. géol. France. 3e série, A. 28. Paris 1900.
32. Ebel J. G.	Anleitung auf die nützlichste und genussvollste Art die Schweiz zu bereisen. 1804—1808.
33. Fellenberg, Bachmann, Mösch, Gerlach.	Blatt XVIII der geol. Karte der Schweiz. 1:100000. 1883.
34. Fellenberg.	Westliches Aarmassiv. Beiträge zur geol. Karte der Schweiz. XXI. Lfg. 1. Abt. Bern 1893.
35. Fellenberg, Kissling u. Schardt.	Lötschberg- und Wildstrubeltunnel. Geol. Expert se. Mitt. Naturf. Ges. Bern. 1900.
36. Gerber Ed.	Vorläufige Mitteilung über das Eocän des Kientals. Eclogae. Bd. 7, S. 301-304. 1902.
37. —	Beiträge zur Geologie der östlichen Kientaler- alpen. InaugDiss. Bern 1905. Neue Denk- schriften der Allg. Schweiz. Gesellsch. für die gesamten Naturwissenschaften. Bd. XL. Abh. 2. Zürich 1905.
38. —	Ueber das Vorkommen von Rhät in den Zwischenbildungen des Lauterbrunnentales. Mitt. Naturf. Ges. Bern 1907.
39.	Ueber Fazies und Deckenbildung zwischen Kiental und Lauterbrunnental. Mitt. Naturf. Ges. Bern 1909.
40. —	Die Standfluhgruppe, ein wurzelloses Schollengebirge. Eclogae Vol. XI, Nr. 3, 1910, S. 323-353.
41. Gerber, Helgers, Trösch.	Geol. Karte der Gebirge zwischen Lauterbrunnental, Kandertal und Thunersee. Beitr. zur geol. Karte d. Schweiz. Spezialkarte 43 a, Profiltafel 43 b. 1907.
42. Gruner Gottl. S.	Die Eisgebirge des Schweizerlandes. 1760.
43. Haug E.	Les chaînes subalpines entre Gap et Digne. Thèse Paris. Contribution à l'histoire géo- logique des Alpes françaises. 1891.
44. <del>-</del>	Sur l'étage Aalénien. Bull. Soc. géol. France (3) XX. 1892. Compte-rendu (5. XII. 1902), p. CL. XXIV—CL. XXVI.

45. Heim Albert.	Der Bau der Schweizeralpen. Neujahrsblatt der Naturf. Gesellsch. Zürich. 1908.
46. Heim Arnold.	Gliederung und Fazies der Berrias-Valangien- sedimente in den helvetischen Alpen. Viertel- jahrsschrift der Naturf. Ges. Zürich. Jahrg. 52. 1907.
<b>47</b> . —	Die Nummuliten- und Flyschbildungen der Schweizeralpen, Abh. der Schweiz. paläont. Ges. Bd. XXXV. 1908.
48. —	Ueber die Stratigraphie der autochthonen Kreide und des Eozäns am Kistenpass. Beitr. zur geol. Karte der Sehweiz. N. F. Lfg. 24. 1910.
49. —	Monographie der Churfirsten-Mattstockgruppe. 1.—4. Teil. Beitr. zur geol. Karte der Schweiz. N. F. Lfg. 20 etc. 1910—1917.
<b>50</b> . —	Das Valangien von St. Maurice und Umgebung, verglichen mit demjenigen der Ostschweiz. Sonderabdruck der Vierteljahrsschrift der Naturf. Ges. Zürich. 1917.
-51. Helgers Ed.	Beiträge zur Geologie der westlichen Gehänge des Lauterbrunnentales. InaugDiss. Bern, K. J. Wyss. 1905.
52. —	Die Lohnerkette. Eine geotektonische Skizze. K. J. Wyss, Bern. 1909.
	Einige Bemerkungen zur Tektonik der Berner Kalkalpen. Geol. Rundschau. Bd. 4, Heft 1 1913.
54. Horn E.	Die Harpoceraten der Murchisonae-Schichten des Donau-Rheinzuges. Mitt. der bad. geol. Lan- desanstalt. VI. 1909.
55. Hugi und Tru- ninger.	Geol. Längsprofil des Lötschbergtunnels. Bericht der Berner Alpenbahngesellschaft über den Bau des Lötschbergtunnels. 1914.
56. Ischer G.	Blick über den Bau der westlichen Schweizeralpen. Jahrbuch des S. A. C. 13. Jahrg 1878
.57. Kaufmann, Baltzer, Mösch.	Blatt XIII der geol. Karte der Schweiz 1:100000. 1887.
58. Keller W. A.	Die autochthone Kreide am Bifertenstock und
	Selbsanft. Beitr. zur geol. Karte d. Schweiz. N. F. Lfg. 42. 1912.

60. De Loriol.	Etude sur les mollusques et les brachiopodes de l'Oxfordien inférieur du Jura bernois. Abh. der Schweiz. Paläont. Ges. Vol. XXV. 1898.
61. Lüdi W.	Die Pflanzengesellschaften des Lauterbrunnen- tales und ihre Sukzession. Mitt. der Naturf. Ges. Bern. 1919.
62. Lugeon M.	Les grandes nappes de recouvrement. Bull. Soc géol. France. 4º série. A. 1. 1901.
63. —	Carte géologique des Hautes-Alpes calcaires entre la Lizerne et la Kander. Carte spé- ciale nº 60. 1910.
64. —	Les hautes Alpes calcaires entre la Lizerne et la Kander. Mat. pour la carte géol. de la Suisse. 1914.
65. Lugeon et Elisabeth Jérémine.	Les bassins fermés des Alpes suisses. Bull. de l'Université de Lausanne. 1911.
66. Mösch C.	Der Jura in den Alpen der Ostschweiz. Zürich 1872.
67. —	Reisebericht über meine diesjährigen geol. Be- obachtungen. Verh. d. Schweiz. Naturf. Ges. in Basel. 59. Jahresversamml. 1877.
68. —	Beschreibung der Kalk- und Schiefergebirge des nordwestlichen Kartengebietes von Blatt XVIII, umfassend die Kientaleralpen u. s. f. Beitr. z. geol. Karte der Schweiz. Lfg. XXI, 2. 1893.
69. —	Geol. Beschreibung der Kalk- und Schiefer- gebirge zwischen dem Reuss- und Kiental. Beitr. zur geol. Karte der Schweiz. Lfg. XXIV, 3. 1894.
70. —	Geol. Führer durch die Alpen, Pässe und Tälerder Zentralschweiz. Zürich 1894 und 1897.
71. Penk und Brückner.	Die Alpen im Eiszeitalter. Leipzig 1901.
72. Pictet J. F.	Etudes paléontologiques sur la Faune à Téré- bratula diphyoides de Berrias (Ardèche). Mé- langes pal. Lfg. 2. Genf 1867. Mém. Soc. de phys. et d'hist. nat. de Genève. 1867.
73. —	Etude monographique des Térébratules du groupe de la Térébr. diphya. Mélange paléont. Lfg. 3. 1867. Genève.
74. Van der Ploeg.	Geol. Beschreibung der Schlossberg-Spannort- gruppe. Eclogae Bd. 12. 1912.
75. Renevier.	Monographie des Hautes-Alpes vaudoises. Mat. pour la carte géol. de la Suisse. 1889. Lfg. 16_

		35.
76	8 Rollier.	Die Oxfordstufe von Brienz, verglichen mit der- jenigen des Jura. Mitt. der Naturf. Ges. Bern aus dem Jahre 1891. Bern 1892.
77	7 <b>.</b> . —	Les faciès du Dogger ou Oolithique dans le
		Jura et les régions voisines. Mém. publ. par
28		la fondation Schnyder von Wartensee à Zürich. Zürich 1911.
78	Rothenbach J.E.	Dreissig Tage auf der Wengernalp. Bern 1874.
79	). <u> </u>	Geol. Studien im Gebiete des Trümmletentales. Mitt. der Naturf. Ges. Bern aus dem Jahre 1874, pag. 42—80. 1875.
80	). Schardt H.	Géologie de la Suisse. Article extrait de «la Suisse», Neuchâtel. Publication du Dict. géogr. de la Suisse. 1908.
83	l. Seeber H.	Beiträge zur Geologie der Faulhorngruppe (westlicher Teil) und Männlichengruppe. InaugDiss. Bern 1911.
82	2. Günzler H.	Unveröffentlichte Profile und Karte aus dem Schwarzhornmassiv. 1914 (?).
8	3. Staub W.	Geol. Beschreibung der Gebirge zwischen Schä- chental und Maderanertal. Beitr. zur geol. Karte der Schweiz. N. F. Lfg. 32. 1911.
84	4. Studer Bernh.	Geologie der westlichen Schweizeralpen. Ein Versuch. 1834.
8	5. <del>-</del>	Untersuchung des Faulhorns. Verh. der Schweiz. Naturf. Ges. Jahrgang 1842, pag 177. Altdorf 1842
86	S. —	Geologie der Schweiz. 1853. 2 Bände.
87	7. —	Ueber das Vorkommen bauwürdiger Mineralien im Kanton Bern. Berner Taschenbuch XIV. S. 39—55. 1855.
88	3. —	Zur Kenntnis der Kalkgebirge von Lauter- brunnen und Grindelwald. Mitt. der Naturf. Ges. Bern. 1859.
89	). —	Les couches en forme de C dans les Alpes. Archives des sciences physiques et nat. de Genève XI, p. 6—21. 1861.
9(	)—	Zur Geologie der Berneralpen. Jahrbuch S. A. C. 1865.
9	l. <u>=</u>	Geol. Mitteilungen. Petrefakten des Eisensteins. Mitt. der Naturf. Ges. in Bern 1566, S. 297—298.
99	2	Erläuterungen zur zweiten Ausgabe der geol. Karte der Schweiz von B. Studer und A. Escher. Winterthur 1869.

93. Studer Bernh.	Index der Petrographie und Stratigraphie der Schweiz. 1872.
94. Studer Theophil.	Beitrag zur Geologie des Morgenberghorns. Mitt. der Naturf. Ges. Bern. 1867.
95. —	Geol. Beobachtungen im Gebiet des Schwarz- hornmassivs. Mitt. der Naturf. Ges. in Bern. 1882.
96. Tobler A.	Ueber die Gliederung der mesozoischen Sedi- mente am Nordrand des Aarmassivs. Verh. der Naturf. Ges Basel. Bd. XII. 1897.
97. —	Die Berriasschichten an der Axenstrasse. Verh. der Naturf. Ges. Basel 1897.
98. —	Ueber die Faziesunterschiede der untern Kreide in den nördlichen Schweizeralpen. Neues Jahr- buch für Mineral., Geol. und Paläont. 1899. Bd. II.
99. de Tribolet M.	Sur le grès de Taviglianaz du Kiental dans les Alpes bernoises. Bull. de la Soc. géol. de France. 3° série, tome 3, 1875.
100. —	Geologie der Morgenberghornkette und der angrenzenden Flysch- und Gipsregion am Thunersee. Zeitschr. der deutsch. geol. Ges. Bd. 27. S. 1—29. 1875.
101. Troesch A.	Einige Korrekturen der geolog. Karte im Gebiete zwischen Kiental und Kandertal. Mitt. der Naturf. Ges. Bern. 1903.
102. —	Die Berriasstufe im Gebiete der Blümlisalp. Mitt. der Naturf, Ges. Bern. 1905.
103. —	Die Cerithienschichten am Hohtürli. Mitt. der Naturf. Ges. Bern. 1906.
104. —	Beiträge zur Geologie der westlichen Kientaler- alpen (Blümlisalpgruppe). InaugDiss. Uni- vers. Bern. Eclogae Vol. X, Nr. 1. Lausanne 1908.
105. Wyttenbach J. L.	Reisen durch die merkwürdigsten Alpen des Schweizerlandes. 3. Auflage. 1826.
106. Zeller R.	Ein geologisches Querprofil durch die Zentral- alpen. Mitt. der Naturf. Ges. Bern. 1895. S. 45—112.
107. —	Geol. Skizze der Faulhorngruppe. Jahrbuch d. S. A. C., 30. Jahrgang. Bern 1895.