

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern

Band: - (1927)

Artikel: Geologie des Belpbergs : Beiträge zur Kenntnis der Stratigraphie, Palaeontologie und Tektonik der Molasse südlich von Bern

Autor: Rutsch, Rolf

Bibliographie

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-319339>

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: 17.08.2025

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

Literaturverzeichnis.¹⁾

1. 1742 RITTER, J. J. De Patellite minimo et cucullato, cucullo brevissimo. Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum Exhibentia Ephemerides 6 1742 (S. 48—50).
2. 1742 S. A. Traité des pétrifications. Paris (Briasson) 1742.
3. 1754 BERTRAND, E. Essai sur les usages des montagnes, avec une lettre sur le Nil. Zürich (Heidegger) 1754.
4. 1763 BERTRAND, E. Dictionnaire universel des fossiles propres et des fossiles accidentels. La Haye (Gosse et Pinet) 1763.
5. 1767 GRUNER, G. S. Anzeige der bis hiehin in der Landschaft Bern entdeckten Mineralien. Abh. Beob. ök. Ges. Bern 1767 (165—255).
6. 1768 KNORR, G. W. und WALCH, J. E. J. Die Naturgeschichte der Versteinerungen zur Erläuterung der Knorr'schen Sammlung von Merkwürdigkeiten der Natur. Nürnberg (Felssecker) 1768.
7. 1773 GRUNER, G. S. Die Naturgeschichte Helvetiens in der alten Welt. Bern (Wagner) 1773.
8. 1780 FICHEL, J. E. Nachricht von den Versteinerungen des Grossfürstentums Siebenbürgen. Nürnberg (Raspi) 1780.
9. 1784 STORR, G. K. CH. Alpenreise vom Jahre 1781. Erster Teil. Leipzig (Müller) 1784.
10. 1788 MORELL, C. F. Chemische Untersuchung einiger der bekannteren und besuchteren Gesundbrunnen und Bäder der Schweiz. Bern (Haller) 1788.
11. 1808 EBEL, J. G. Ueber den Bau der Erde in dem Alpen-Gebirge... 2. Band. Zürich (Orell Füssli) 1808.
12. 1813 SCHLOTTHEIM. Beiträge zur Naturgeschichte der Versteinerungen. Taschenbuch ges. Mineralogie Leonhard 7 1813.
13. 1814 BROCCHI, G. Conchiologia Fossile subapennina. Milano (Stamperia reale) 1814.
14. 1819 LAMARCK. Histoire naturelle des animaux sans vertèbres. Tom. 6. Paris (chez l'auteur) 1819.
15. 1819 DE LUC, J. A. De quelques corps organisés marins contenus dans le grès-marneux sous-alpin. Natwiss. Anz. d. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 3 1819 (S. 39—41).
16. 1820 SCHLOTHEIM, E. F. Die Petrefactenkunde auf ihrem jetzigen Standpunkte Gotha (Becker) 1820.
17. 1820 DE LUC, J. A. Addition au Mémoire de Mr. de Luc sur quelques corps organisés. Natwiss. Anz. d. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 3 1820 (S. 56—57).
18. 1820 STUDER, B. Ueber die Gerölle aus der Gegend um Bern. Natwiss. Anz. d. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 4 1820 (S. 5).

¹⁾ Anm.: Für die Paläontologie werden nur die wichtigeren Arbeiten hier zitiert.

19. 1822 LAMARCK. Histoire naturelle des animaux sans vertèbres. Tom. 7. Paris (chez l'auteur) 1822.
20. 1822 CUVIER, G. Recherches sur les ossemens fossiles ... 2me éd. Tome second. Paris et Amsterdam (Dufour et d'Ocagne) 1822.
21. 1823 BRONGNIART, A. Mémoire sur les terrains de sédiment supérieurs calcaréo-Trappéens du Vicentin. Paris (Levrault) 1823.
22. 1824 STUDER, B. Bruchstück aus den Beiträgen zu einer Monographie der Molasse. Annalen d. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 1 1824 (S. 29—69).
23. 1825 BASTEROT, M.B. Description géologique du bassin tertiaire du sud-ouest de la France. Mém. Soc. hist. nat. Paris 2 1825.
24. 1825 STUDER, B. Beiträge zu einer Monographie der Molasse ... Bern (Jenni) 1825.
25. 1826 RÜSCH, G. Anleitung zu dem richtigen Gebrauche der Bade- und Trinkcuren Zweiter Teil. Ebnat (Keller) 1826.
26. 1826—1833 GOLDFUSS, A. Petrefacta Germaniae ... Düsseldorf (Arnz) 1826—1833.
27. 1827 BOUE, A. Synoptische Darstellung der die Erdrinde ausmachenden Formationen ... Zeitschr. f. Mineralogie 2 (1827) (S. 1—239).
28. 1829 STUDER, B. Auszüge aus Briefen (Bemerkungen über das Piacentinische). Zeitschr. f. Mineralogie 1 (1829) (S. 134—147).
29. 1829 BRONGNIART, A. Tableau des terrains qui composent l'écorce du globe Paris et Strasbourg (Levrault) 1829.
30. 1830 ZIETEN, C. H. Die Versteinerungen Württembergs. — Stuttgart (Unsere Zeit) 1830.
31. 1831 DUBOIS, F. Conchiologie fossile et aperçu géognostique des formations du plateau Wolhyni-Podolien. Berlin (Schropp) 1831.
32. 1833 DESHAYES. Expédition scientifique de Morée; Mollusques. Paris (Levrault) 1833.
33. 1836 LAMARCK, J.A. Histoire naturelle des animaux sans vertèbres. 2me éd. Tom. 7, Paris (Baillière) 1836.
34. 1836 MERIAN, P. Ueber die Verbreitung einer tertiären marinischen Formation im Kanton Basel. Bericht ü. d. Verh. natf. Ges. Basel. 2 (1835/36) (S. 44—46).
35. 1838 AGASSIZ, L. Künstliche Steinkerne von Konchylien. Neues Jahrbuch Min. Geogn. Geol. Petrefk. 1838 (S. 49—51).
36. 1839 STUDER, B. Observations et discussions sur la Molasse. Verh. schweiz. natf. Ges. 1839 (S. 45—46).
37. 1840 GRATELOUP. Conchyliologie fossile des terrains tertiaires du Bassin de l'Adour. Bordeaux (Lafargue) 1840.
38. 1842 MATHERON, PH. Catalogue méthodique et descriptif des corps organisés fossiles du Département des Bouches-du-Rhone. Marseille (Carnaud) 1842.
39. 1842—45 AGASSIZ, L. Etudes critiques sur les mollusques fossiles. Monographie des Myes. Neuchatel (Wolfrath) 1842—45.
40. 1843 SERRES, M. Observations sur les grandes Huîtres fossiles des

- terrains des bords de la Méditerranée. Ann. Scienc. Nat. Zoologie 2 sér. 20 1843.
41. 1843 AGASSIZ, L. (Molasse-Petrefakten der Schweiz). Neues Jahrb. Min. Geogn. Geol. Petref. Leonhard und Bronn 1843 (S. 88—89).
 42. 1845 AGASSIZ, L. Iconographie des coquilles tertiaires. Neue Denkschriften 7 1845.
 43. 1845 VETTER, A. Handbuch der speciellen Heilquellenlehre. 2. Ausg. Berlin (Hirschwald) 1845.
 44. 1845 MEYER, H. Zur Fauna der Vorwelt. Fossile Säugetiere, Vögel und Reptilien aus dem Molasse-Mergel von Oeningen. Frankfurt a. M. (Schmerber) 1845.
 45. 1846 GEINITZ, H. B. Grundriss der Versteinerungskunde. Dresden und Leipzig (Arnold) 1846.
 46. 1847 SMITH, J. On the Age of the Tertjary Beds of the Tagus ... Quart. Journal geol. Soc. London 3 (1847) (S. 410—423).
 47. 1847 MICHELOTTI, G. Description des Fossiles des terrains miocènes de l'Italie septentrionale. Leide (Arnz) 1847.
 48. 1847 ESCHER, A. Uebersicht der geolog. Verhältnisse der Schweiz. s. l. s. e. s. a.
 49. 1851 DUNKER, W. Ueber die in der Molasse bei Günzburg unfern Ulm vorkommenden Conchylien und Pflanzenreste. Palaeontographica 1 1851 (S. 155—168).
 50. 1852 DEICKE, J. Beiträge über die Molasse der Schweiz. Neues Jahrb. f. Min. Geol. Petrefk. 1852 (S. 35—46).
 51. 1853 STUDER, B. Geologische Mitteilungen. Mitt. natf. Ges. Bern 1853 (S. 281—283).
 52. 1853 STUDER, B. Mittheilungen aus einem Briefe von Herrn Karl Mayer aus St. Gallen. Mitt. natf. Ges. Bern 1853 (S. 73—106).
 53. 1853 STUDER, B. Geologie der Schweiz. II. Band. Bern (Stämpfli) und Zürich (Schulthess) 1853.
 54. 1853—56 BRONN, H. G. Lethaea geognostica ... Dritte Aufl. v. Bronn und Roemer, 3. Band. Stuttgart (Schweizerbart) 1853—56.
 55. 1854 DEICKE, J. C. Ueber die Petrifikation der Konchylien-Schaalen in der Schweitzer Molasse. Neues Jahrb. f. Min. Geogn. Geol. Petrefk. 1854 (S. 657—662).
 56. 1855—59 HEER, O. Flora tertiaria Helvetiae. Winterthur (Wurster) 1855—59.
 57. 1856 FISCHER-OOSTER, C. Uebersicht aller bisher bekannten Fundorte fossiler Pflanzen aus der Molasseperiode im Canton Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1856 (S. 73—79).
 58. 1856—1870 HÖRNES, M. Die fossilen Mollusken des Tertiär-Beckens von Wien. Wien (Staatsdruckerei) 1856, 1870.
 59. 1857 DEICKE, J. C. Ueber säulenförmige Absonderungen in den Gesteinen der Molasse ... Neu. Jahrb. Min. Geol. Petrefk. 1857 (S. 400—403).
 60. 1857 JAHN, A. Chronik oder geschichtliche, ortskundliche und statistische Beschreibung des Kantons Bern Bern (Stämpfli) und Zürich (Schulthess) 1857.

61. 1857 MAYER, K. Versuch einer neuen Klassifikation der Tertiär-Gebilde Europas. Verh. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 1857 (S. 165—199).
62. 1860 KAUFMANN, F. J. Untersuchungen über die mittel- und ostschweizerische subalpine Molasse. Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 17 1860.
63. 1860 MEYER-AHRENS, C. Die Heilquellen und Kurorte der Schweiz. Erster Teil. Zürich (Orell Füssli) 1860.
64. 1861 FISCHER-OOSTER, C. Paläontologische Mitteilungen. Mitt. natf. Ges. Bern 1861 (S. 213—217).
65. 1861 GUMBEL, C. W. Geognostische Beschreibung des bayerischen Alpengebirges und seines Vorlandes. Gotha (Perthes) 1861.
66. 1865 MAYER, CH. Tableau synchronistique des terrains tertiaires de l'Europe. 3ième éd. Zürich Autogr. 1865.
67. 1865 HEER, O. Die Urwelt der Schweiz. Zürich (Schulthess) 1865.
68. 1867 BACHMANN, J. Ueber das Vorkommen einer Lingula in der Meeresmolasse. Mitt. natf. Ges. Bern 1867 (S. 260—261).
69. 1867 BACHMANN, J. Ueber die in der Umgebung von Bern vorkommenden versteinerten Thierreste. Bern (Weingart) 1867.
70. 1867 MAYER, CH. Catalogue systématique et descriptif des Mollusques tertiaires du Musée fédéral de Zurich II. Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich 12 1867 (S. 241—303).
71. 1868 MAYER, CH. Tableau synchronistique des terrains tertiaires supérieurs. 4me éd. Zürich Autogr. 1868.
72. 1870 BACHMANN, J. Die wichtigsten erhaltenen oder erhaltungswürdigen Fündlinge im Kanton Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1870 (S. 32—85).
73. 1870 BACHMANN, J. Kleinere Mitteilungen über die Quartärbildungen des Kant. Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1870 (S. 227—231).
74. 1870—75 SANDBERGER, C. L. F. Die Land- und Süsswasser-Conchylien der Vorwelt. Wiesbaden (Kreidel) 1870—75.
75. 1871 FANKHAUSER, J. Nachweis der marinen Molasse im Emmental. Mitt. natf. Ges. Bern 1871 (S. 162—176).
76. 1872 STUDER, B. Index der Petrographie u. Stratigraphie der Schweiz und ihrer Umgebungen. Bern (J. Dalp) 1872.
77. 1872 KAUFMANN, F. J. Rigi und Molassegebiet der Mittelschweiz. Beitr. geol. Karte d. Schweiz 11 1872.
78. 1872 MAYER, K. Systematisches Verzeichnis der Versteinerungen des Helvetian der Schweiz und Schwabens. Beitr. geol. Karte d. Schweiz 11 1872.
79. 1872—1902 SACCO, F. I Molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria. Torino (Clausen) 1872—1902.
80. 1873 TOURNOUËR, R. Note sur les terrains miocènes des environs des Sos et de Gabarret. Actes Soc. Linn. Bordeaux (3) 9 1873 (S. 119—169).
81. 1874 MAYER, CH. Natürliche, gleichmässige und practische Classification der Sediment-Gebilde. Zürich (Höhr) 1874.
82. 1874 RENEVIER, E. Tableau des terrains sédimentaires représentant les époques de la phase organique. Bull. Soc. vaud. scienc. nat. 12 1874.

83. 1874 MAYER, CH. Classification méthodique des terrains de sédiment. Zürich (Schabelitz) 1874.
84. 1875 MOESCH, C. Monographie der Pholadomyen II. Abh. schweiz. pal. Ges. 2 (1875) (S. 79—135).
85. 1875 HOERNES, M. Die Fauna des Schliers von Ottnang. Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt 25 (1875) (S. 333—400).
86. 1877 GUTZWILLER, A. Molasse und jüngere Ablagerungen enthalten auf Blatt IX des eidg. Atlas. Beitr. geol. Karte Schweiz 14 1877.
87. 1877 MILLER, K. Das Molassemeer in der Bodenseegegend. Lindau (Stettner) 1877.
88. 1878 FONTANNES, F. Les Terrains Tertiaires du Bassin de Visan. Ann. Soc. Agric. Hist. Nat. Art. Ut. (5) 1 (1878) (S. 11—126).
89. 1880 TOURNOUËR. Sur la synonymie de quelques Huîtres miocènes, caractéristiques de l'étage de Bazas. Bull. Soc. geol. France (3) 8 (1879—80).
90. 1880 FONTANNES, F. Les Terrains Tertiaires du Bassin de Crest. Ann. Soc. Agric. Hist. Nat. Art. Ut. Lyon (5) 30 (1880) (S. 828—1046).
91. 1880 SCHARDT, H. Notice géologique sur la molasse rouge et le terrain sidérolitique du pied du Jura. Bull. Soc. vaud. scienc. nat. 16 1880 (S. 609—640).
92. 1883 MAYER, CH. Die Thracia-Arten der Molasse. Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich 28 1883 (S. 418—422).
93. 1883—85 SUESS, E. Das Antlitz der Erde I. Prag (Tempisky) und Leipzig (Freitag) 1883—85.
94. 1884 FONTANNES. Pecten restitutensis et latissimus. Bull. Soc. geol. France (3) 12 1884 (S. 357—364).
95. 1884 MAYER-EYMAR, CH. Die Panopäen der Molasse. Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich 29 1884 (S. 318—331).
96. 1885 GILLIERON, V. Description géologique des territoires de Vaud, Fribourg et Berne compris dans la feuille XII.... Beitr. geol. Karte Schweiz 18 1885.
97. 1886 BALTZER, A. Geologische Mitteilungen. Mitt. natf. Ges. Bern 1886 (S. 195—198).
98. 1886 KAUFMANN, F. J. Emmen und Schlieregegenden... Beitr. geol. Karte Schweiz 24 1886.
99. 1888 SACCO, F. Les terrains tertiaires de la Suisse. Mém. soc. Belge de géol. de pal. et d'hydrologie 2 (1888) (S. 271—295).
100. 1889 MAYER, CH. Tableau des terrains de sédiment. Glasnik hrvatskoga naravoslovnoga druztva 4 1889 (S. 14—47).
101. 1889 BALTZER, A. Ueber den Hautschild eines Rochen aus der marinen Molasse. Mitt. natf. Ges. Bern 1889 (S. 155—158).
102. 1890 FRÜH, J. J. Beiträge zur Kenntniss der Nagelfluh der Schweiz. Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 30 1890.
103. 1890 KISSLING, E. Die versteinerten Thier- und Pflanzenreste der Umgebung von Bern. Bern (Wyss) 1890.
104. 1890—91 STEFANI, CH. Les terrains tertiaires supérieurs du bassin de la Méditerranée. Ann. Soc. géol. Belgique 18 1890—91 (S. 201—403).

105. 1891 SUESS, F. E. Beobachtungen über den Schlier in Oberösterreich und Bayern. *Ann. nathist. Hofmus.* 6 (1891) (S. 407—429).
106. 1891 FANKHAUSER, J. Demonstration von verkieselten *Palmacites* aus der Gegend von Trub, von Petrefakten vom Belpberg.... *Mitt. natf. Ges. Bern* 1891 (S. VII).
107. 1891 MAYER-EYMAR, C. Diagnoses *Ostreorum novarum ex agris mollasicis*. *Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich* 36 1891 (S. 387—392).
108. 1891 BALTZER, A. Zur Herkunft der bernischen bunten Nagelfluh. *Mitt. natf. Ges. Bern* 1891 (S. 91—92).
109. 1892 MAILLARD, G. *Monographie des mollusques tertiaires terrestres et fluviatiles de la Suisse*. *Mém. soc. pal. suisse* 18 (1891).
110. 1892 DEPERET, CH. Note sur la classification et le parallélisme du système miocène. *Bull. soc. géol. France* (3) 20 (1892) (CXLV—CLVI).
111. 1892 FREY, H. Zur Heimatbestimmung der Nagelfluh. Bern (Stämpfli) 1892.
112. 1892 GSELL FELS, TH. Die Bäder und klimatischen Kurorte der Schweiz. 3. Aufl. Zürich (Schmidt) 1892.
113. 1892 STUDER, TH. Ueber zwei fossile dekapode Krebse aus den Molasseablagerungen des Belpbergs. *Abh. schweiz. pal. Ges.* 19 (1892).
114. 1893 LOCARD, A. *Monographie des mollusques tertiaires terrestres et fluviatiles de la Suisse*. *Mém. soc. pal. suisse*. 19 (1892) 1893 (S. 128—275).
115. 1893 FALLOT, E. Sur la classification du néogène inférieur. *Bull. soc. géol. France* (3) 21 (1893) (LXXVII—LXXXII).
116. 1893 MUNIER-CHALMAS et DE LAPPARENT. Note sur la nomenclature des terrains sédimentaires. *Bull. soc. géol. France* (3) 21 (1893) (S. 438—488).
117. 1893 DEPERET, CH. Sur la classification et le parallélisme du système miocène. *Bull. soc. géol. France* (3) 21 (1893) (S. 170—266).
118. 1894 SACCO, F. Sur la classification des terrains tertiaires. *Congrès géol. int. Compte-rendu sixième session en Suisse*. 1897 (S. 309—320).
119. 1894 RENEVIER, E. *Chronographe géologique*. Seconde édition. *Congrès géol. internat. Compte-rendu 6ème session*. 1897 (S. 521—695).
120. 1894 FALLOT, E. Nouvelles observations au sujet de la classification et du parallélisme des assises néogènes. *Bull. soc. géol. France* (3) 22 (1894) (S. XXXI—XXXIII).
121. 1895 STUDER, TH. Zwei Krebsreste der marinen Molasse. *Mitt. natf. Ges. Bern* 1895 (S. XII).
122. 1895 DEPERET, CH. Observations à propos de la Note sur la nomenclature des terrains sédimentaires.... *Bull. soc. géol. France* (3) 23 (1895) (S. XXXIII—XXXVI).
123. 1895 KISSLING, E. Vorweisung neuer Arten aus der marinen Molasse des Belpberg. *Mitt. natf. Ges. Bern* 1895 (S. IX).
124. 1895—1921 COSSMANN, M. *Essais de Paléoconchologie comparée*. 12 Bde. Paris (chez l'auteur) 1895—1921.
125. 1896 DOUXAMI, H. *Etudes sur les terrains tertiaires du Dauphiné, de la Savoie et de la Suisse occidentale*. *Ann. de l'Université de Lyon* 1 1896.

126. 1896 STUDER, TH. Die Säugetierreste aus den marinen Molasseablagerungen von Brütten. Abh. schweiz. pal. Ges. 22 (1895).
127. 1896 ZOLLINGER, E. Die glacialen Ablagerungen im Aaretal. Verh. schweiz. natf. Ges. 1896 (S. 102—103).
128. 1896 FRÜH, J. Die Drumlins-Landschaft mit specieller Berücksichtigung des alpinen Vorlandes. Ber. ü. d. Tätigk. st. gall. natwiss. Ges. 1894/95 (S. 325—396).
129. 1896 BALTZER, A. Der diluviale Aargletscher und seine Ablagerungen in der Gegend von Bern... Beitr. geol. Karte Schweiz 30 1896.
130. 1898 STUDER, TH. Zwei neue Brachyuren aus der miocaenen Molasse. Abh. schweiz. pal. Ges. 25 (1898).
131. 1900 PHILIPPI, E. Beiträge zur Morphologie und Phylogenie der Lamellibranchier III. Zeitschrift deutsch. geol. Ges. 52 (1900).
132. 1900 AMMON, L. Ueber das Vorkommen von Steinschrauben (*Daemonehelix*) in der oligocänen Molasse Oberbayerns. Geogn. Jahreshefte 13 (1900) (S. 55—69).
133. 1901 GIRARD, R. Tableau des Terrains de la région fribourgeoise. 3me éd. Mitt. natf. Ges. Freiburg (Schweiz) 2 1901.
134. 1901 KISSLING, E. Meeresmolasse im Emmenthal. Mitt. natf. Ges. Bern 1901 (S. 98—101).
135. 1901 KISSLING, E. Stachel eines Rochen aus der Meeresmolasse des Belpbergs. Mitt. natf. Ges. Bern 1901 (S. 101—102).
136. 1901 KISSLING, E. Lehmgerölle in fluvioglacialem Sand. Mitt. natf. Ges. Bern 1901 (S. 105).
137. 1902 ROLLIER, L. Le calcaire grossier du Randen et l'Helvétien dans le Nord de la Suisse. Arch. scienc. phys. et nat. (4) 14 1902 (S. 642—649).
138. 1902/03 FALKNER, CH. und LUDWIG, A. Beiträge zur Geologie von St. Gallen. Jahrb. St. Gall. Natwiss. Ges. 1902 und 03.
139. 1902—12 DEPERET, CH. et ROMAN, F. Monographie des Pectinidés Néogènes de l'Europe et des régions voisines. Mém. Soc. Géol. France Paléont. 26. 1902—12.
140. 1902—20 DOLLFUS, G. F. et DAUTZENBERG, PH. Conchyliologie du Miocène moyen du Bassin de la Loire. Mém. Soc. géol. France Paléont. 27 1902—20.
141. 1903 ROLLIER, L. Ueber Diskordanzen im Schwäbischen Tertiär. Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich 48 (1903) (S. 307—320).
142. 1903 KISSLING, E. Die schweizerischen Molassekohlen westlich der Reuss. Beitr. geol. Karte Schweiz. Geotech. Serie 2 1903.
143. 1904 BLUMRICH, J. Der Pfänder. Jahresb. Obergym. Bregenz 9 1904.
144. 1904 TIECHE, M. Beitrag zur Kenntnis der fossilen gestielten Cirripeden in der Umgeb. Berns. Mitt. natf. Ges. Bern 1904 (S. 1—6).
145. 1904 DOUXAMI, H. Etude sur la molasse rouge. Ann. Soc. linn. Lyon 51 (1904) (S. 1—30).
146. 1906 FRÜH, J. Zum Begriff Nagelfluh, speziell löcherige Nagelfluh. Eclogae Geol. Helv. 9 1906 (S. 408—412).
147. 1906 BALTZER, A. Das Berner Oberland und Nachbargebiete. Berlin (Bornträger) 1906.

148. 1907 FREY, O. Talbildung und glaziale Ablagerungen zwischen Emme und Reuss. Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Natwiss. 41 1907.
149. 1907 ESCHER-HESS, C. Ueber einige Vorkommnisse der oligocänen und miocänen Molasse und Nagelfluh der östlichen Schweiz. Zürich (Orell Füssli) 1907.
150. 1908 AEBERHARDT, B. Deviations de quelques cours d'eau pendant la période quaternaire. Eclogae Geol. Helv. 10 1908 (S. 745—750).
151. 1908 BLUMRICH, J. Das Kohlenvorkommen im Wirtatobel bei Bregenz. Jahresber. Gymn. Bregenz 13 1908.
152. 1909 PENCK, A. u. BRÜCKNER, E. Die Alpen im Eiszeitalter. Leipzig (Tauchnitz) 1909.
153. 1909 BODENBURG HELLMUND, H. Die Drumlin-Landschaft zwischen Pfäffiker- und Greifensee. Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich 54 (1909) (S. 149—216).
154. 1909—1924 COSSMANN, M. et PEYROT, A. Conchologie Néogénique de l'Aquitaine. Actes Soc. Linn. Bordeaux 63-76 1909—1924.
155. 1910 LUDWIG, A. Flussgeröll, Molasseproblem und Alpenfaltung. Jahrbuch schweiz. Alpenklub 45 1910. (S. 225—249).
156. 1910 AEBERHARDT, B. L'ancien glacier de l'Aar et ses relations avec celui du Rhône. Eclogae Geol. Helv. 11 1910 (S. 752—771).
157. 1910—1914 SCHAFFER, F. X. Das Miocän von Eggenburg. Abh. k. k. geol. Reichsanstalt 22 1910—1914.
158. 1911 SCHMIDLE, W. Zur Kenntnis der Molasse und der Tektonik am nordwestlichen Bodensee. Zeitschr. deutsch. geol. Ges. 63 1911 (S. 522—551).
159. 1911 LUDWIG, A. Nochmals Molasseproblem und Alpenfaltung. Jahrbuch schweiz. Alpenklub 46 1911 (S. 300—301).
160. 1911 DILLENIIUS, E. H. Neuere Untersuchungen im Tertiärgebiet am Nordrand der Freiburger Alpen. Bern (Armbruster) 1911.
161. 1911 ROLLIER, L. Revision de la Stratigraphie et de la Tectonique de la Molasse au Nord des Alpes... Neue Denkschr. schweiz. natf. Ges. 46 1911.
162. 1912 FREI, R. Monographie des schweizer. Deckenschotters. Beitr. geol. Karte Schweiz N. F. 37 1912.
163. 1912 NUSSBAUM, F. Die Landschaften des bernischen Mittellandes. Mitt. natf. Ges. Bern 1912 (S. 229—276).
164. 1912 GERBER, E. Jensberg und Brüttelen... Eclogae Geol. Helv. 12 1912 (S. 451—476).
165. 1913 NIGGLI, P. Erläuterungen zur geologischen Karte von Zofingen. Aarau (Sauerländer) 1913.
166. SCHIDER, R. Geologie der Schratzenfluh im Kt. Luzern. Beitr. geol. Karte Schweiz N. F. 43 1913.
167. 1913 BARTSCHI, E. Das westschweizerische Mittelland. Neue Denkschr. schweiz. natf. Ges. 47 1913.
168. 1914 BAUMBERGER, E. und MENZEL, P. Beitrag zur Kenntnis der

- Tertiärflora aus dem Gebiet des Vierwaldstätter Sees. Abh. schweiz. pal. Ges. 40 1914.
169. 1914 STEHLIN, H. G. Uebersicht über die Säugetiere der schweizerischen Molasseformation . . . Verh. natf. Ges. Basel 25 (1914) (S. 179—202).
170. 1914 TEPPNER, W. Lamellibranchiata tertiaria. Anisomyaria I. Foss. Cat. I Animalia 2 1914.
171. 1915 GERBER, E. Ueber ältere Aaretal-Schotter zwischen Spiez und Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1914 (S. 168—206).
172. 1916 GERBER, E. Geologisches Profil von Thörishaus bis zur Pfeife. Mitt. natf. Ges. Bern 1915 (S. XLI—XLII).
173. 1915 ERNI, A. Die mikroskop. Untersuchung der Sandsteine. Beitr. geol. Karte Schweiz, geotech. Serie 5 1915 (S. 20—45).
174. 1915 BERZ, K. C. Petrographisch-stratigraphische Studien im ober-schwäbischen Molassegebiet. Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg 71 1915 (S. 276—343).
175. 1917 REGINECK, H. Die pelomorphe Deformation bei den jurassischen Pholadomyen. Abh. schweiz. pal. Ges. 42 1917.
176. 1918 GERBER, E. Molasseprofile zwischen Bielersee und Gurnigel. Mitt. natf. Ges. Bern 1918 (S. XXII—XXIV).
177. 1919 LUDWIG, A. Kleine geologische Mitteilungen. Jahrb. st. gall. natwiss. Ges. 56 1919 (S. 32—44).
178. 1919 HEIM, A. Geologie der Schweiz I. Leipzig (Tauchnitz) 1919.
179. 1919 KURBERG, H. Neuere Untersuchungen über die tertiäre Nagelfluh im Gebiete zwischen Aare und Genfersee. Lübeck (Coleman) 1919.
180. 1919 GERBER, E. Neuere geologische Untersuchungsergebnisse aus der Umgebung von Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1920 (S. XIX—XXIV).
181. 1920 BUESS, H. Ueber die subalpine Molasse im Kanton Freiburg. s. l. s. e. 1920.
182. 1920 DIETRICH, W. O. und KAUTSKY, F. Die Altersbeziehungen der schwäb. und schweiz. oberen Meeresmolasse . . . Centralbl. f. Min. Geol. u. Pal. 1920 (S. 243—253).
183. 1920 CORNELIUS, H. P. Einige Bemerkungen über die Geröllführung der bayrischen Molasse. Verh. geol. Staatsanstalt 1920 (S. 161—170).
184. 1921 BECK, P. Grundzüge der Talbildung im Berner Oberland. Eclogae Geol. Helv. 16 (S. 139—176).
185. 1922 NUSSBAUM, F. Das Moränengebiet des diluvialen Aaregletschers zwischen Thun und Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1921 (S. 42—84).
186. 1921 BERZ, K. Untersuchungen über Glaukonit. Jahresb. und Mitt. Oberrh. geol. Ver. N. F. 10 1921 (S. 47—98).
187. 1921 PFISTER, M. Stratigraphie des Tertiär und Quartär am Südfuss der Alpen . . . Bülach (Scheuchzer) 1921.
188. 1923 NUSSBAUM, F. Erläuterungen zu einer neuen geologisch bearbeiteten Exkursionskarte der Umgebung von Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1922 (S. 111—126).

189. 1923 BECK, P. Das stampische Alter der Thuner Nagelfluh... Mitt. natf. Ges. Bern 1922 (S. XX—XXIV).
190. 1922 ERB, L. Zur Stratigraphie und Tektonik der Allgäuer Molasse. Geognost. Jahreshefte 35 1922 (S. 167—192).
191. 1922 GERBER, E. Ueber die subalpine Molasse zwischen Aare und Sense. Eclogae Geol. Helv. 17 (S. 346—347).
192. 1922 TEPPNER, W. Lamellibranchiata tertiaria. Anisomyaria II. Foss. Cat. I Animalia 15 1922.
193. 1923 KRAUS, E. Sedimentationsrhythmus im Molassetrog des bayerischen Allgäu. Abh. natf. Ges. Danzig 1 1923.
194. 1923 CADISCH, J. Beitrag zur Entstehungsgeschichte der Nagelfluh. Eclogae Geol. Helv. 18 (S. 222—227).
195. 1923 GERBER, E. Ueber die Zweiteilung der Meeresmolasse in der Umgeb. von Bern. Eclogae Geol. Helv. 18 (S. 246—249).
196. 1923 THALMANN, H. Die Fauna des Vindobonien vom Imihubel... Eclogae Geol. Helv. 18 (S. 366—371).
197. 1924 GERBER, E. Einige Querprofile durch das Aaretal... Mitt. natf. Ges. Bern 1923 (S. XXIV—XXXI).
198. 1923 MARTINOTTI, A. Foraminiferi della Molassa di Varano. Att. Soc. Ital. Scienz. Nat. 62 (S. 317—354).
199. 1924 GUILLAUME, L. Essai sur la classification des Turritelles... Bull. Soc. géol. France (4) 24 1924 (S. 281—311).
200. 1925 GERBER, E. Ueber die Schiefstellung der Molasse in der näheren und weiteren Umgebung von Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1924.
201. 1925 RUTSCH, R. Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse südlich von Bern. Eclogae Geol. Helv. 19 (S. 673—678).
202. 1926 GERBER, E. Ueber die Molasse im Amtsbezirk Bern. Mitt. natf. Ges. Bern 1925.
203. S. A. WEBER, J. Geologische Wanderungen durch die Schweiz. s.l.s.a.

Karten.

204. 1879 GILLIERON, V., BACHMANN, J., JACCARD, A. Geologische Karte der Schweiz, Blatt XII, Freiburg-Bern.
205. 1885—89 JENNY, F., BALTZER, A., KISSLING, E. Geologische Exkursionskarte der Umgebungen von Bern. Zwei Blätter in 1:25 000.
206. 1889 KISSLING, E., BALTZER, A. Geologische Karte des Kantons Bern. 1:200 000.
207. 1922 NUSSBAUM, F. Exkursions-Karte der Umgebung von Bern. 1:75 000.
208. — TOPOGRAPHISCHER ATLAS DER SCHWEIZ (Siegfried-Atlas). Besonders die Blätter: 333 Oberbalm (Ausgabe 1924), 335 Rüeggisberg (1924), 336 Münsingen (1919), 337 Konolfingen (1923), 338 Gerzensee (1924), 339 Heimberg (1921), 370 Signau (1922).
209. 1927 RUTSCH, R. Geologische Karte des Belpbergs und seiner Umgebung. 1:25 000.

Nachtrag.

210. 1784 CHEMNITZ, J.H. Neues systemat. Conchylien-Cabinet, Tom. 6—8. Nürnberg (Raspe) 1782—85.
 211. 1858 MAYER, C. Coquilles nouvelles des étages supérieurs des terrains tertiaires. *Journal de Conchyliologie* 7 1858 (S. 187—193).
 212. 1864 MAYER, K. Systemat. Verz. der fossilen Reste von Madeira, Porto Santo und Santa Maria. Zürich (Selbstverl. d. Autors) 1864.
 213. 1867 WEINKAUFF, H.C. Die Conchylien des Mittelmeeres. Cassel (Fischer) 1867.
 214. 1873 FISCHER, P., TOURNOUER, R. Animaux Fossiles du Mont Lébeiron. Paris (Savy) 1873.
 215. 1883 GUTZWILLER, A. Molasse und jüngere Ablagerungen enth. auf Bl. IV und V. *Beitr. geol. Karte Schweiz* 19 1883.
 216. 1887 FISCHER, P. Manuel de Conchyliologie. Paris (Savy) 1887.
 217. 1888 DOLLFUS, G., DAUTZENBERG, P. Coquilles nouvelles des Faluns de la Touraine. *Journal de Conch.* 36 1888 (S. 243—269).
 218. 1903—04 DOLLFUS, COTTER, GOMES. Planches de Céphalopodes, Gastéropodes et Pélécy-podes laissées par F.A.Pereira Da Costa. Lisbonne (Imp. Ac. Roy. Scienc.) 1903—04.
 219. 1906—08 UGOLINI, R. Monographia dei Pettinidi Neogenici della Sardegna. *Palaeontographia Italica* 12, 13, 14 (1906—08).
 220. 1907 DOLLFUS, G. F. Etude critique sur quelques Coquilles fossiles du Bordelais. *Actes Soc. Linn. Bordeaux* 62 1907.
 221. 1907—09 CERULLI-IRELLI, S. Fauna Malacologica Mariana. *Palaeontographia Italica* 13—15 (1907—09).
 222. 1921 MOLLET, H. Schafmatt-Schimberg. *Beitr. geol. Karte Schweiz N.F.* 47 III.
 223. 1925 BAUMBERGER, E. Subalpine Mol. v. Luzern. *Eclogae Geol. Helv.* 19 (S. 165—177) 1925.
 224. 1925 GERBER, E. Geologie des Gurnigels. *Beitr. geol. Karte Schweiz N.F.* 50 II.
-