

Literatur

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **29 (1936)**

Heft 2

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Literatur.

T E X T E.

1. ABRARD, R.: Nomenclature des assises de l'Eocène moyen et supérieur des bassins nummulitiques de l'Europe occidentale. Bull. Soc. géol. France (5) N° 3, 1933.
2. ADRIAN, H.: Untersuchung der beiden Seiten des Kandertals im Berner Oberland. Eclogae geol. Helv. 13, 1915.
3. ARBENZ, P.: Einige Beobachtungen über die Transgression der Wangschiefer. Eclogae geol. Helv. 11, 1912.
4. ARBENZ, P.: Die vermeintliche Querverschiebung bei Interlaken. Mitt. Natf. Ges. Bern, Jahrg. 1917.
5. ARBENZ, P.: Die tektonische Stellung der grossen Doggermassen im Berner Oberland. Eclogae geol. Helv. 17, 1922.
6. BECK, P.: Geologie der Gebirge nördlich von Interlaken. Beiträge Geol. Karte Schweiz, NF 29, 1911.
7. BERNAUER, F.: Die Phosphorite des Lias von Deutsch-Lothringen (Diss. Heidelberg), Berlin 1920.
8. BERNET, E.: La zone des cols entre Adelboden et Frutigen. Eclogae geol. Helv. 10, 1908.
9. BOUSSAC, J.: Observations sur le Nummulitique des Alpes suisses. Bull. Soc. géol. France (4), 9, 1909.
10. BOUSSAC, J.: Etudes stratigraphiques sur le Nummulitique alpin. Mém. carte géol. dét. France, 1912.
11. BREISTROFFER, M.: Etude de l'étage albien dans le massif de la Chartreuse (Isère et Savoie). Ann. Univers. Grenoble 8, N^{os} 2, 3, 1931.
12. BUETLER, H. & JAYET, A.: Notes stratigraphiques sur le Crétacé moyen du Genevois (Haute Savoie). Eclogae geol. Helv. 21, 1928.
13. BUXTORF, A.: Erläuterungen zur geologischen Karte des Bürgenstocks. Erläut. No. 9 zu Spezialkarte No. 27, Geol. Komm. S. N. G., 1910.
14. BUXTORF, A.: Neuaufnahme des Westendes der Axenkette und des Isentales. Eclogae geol. Helv. 12, 1912.
15. BUXTORF, A.: Erläuterungen zur geologischen Karte der Rigihoehfluhkette in 1 : 25.000. Erläuterungen No. 14 zur Spezialkarte No. 29, Geol. Komm. S. N. G., 1916.
16. CAYEUX, L.: Génèse des gisements de phosphates de chaux sédimentaires. Bull. Soc. géol. France (4), 5, 1905.
17. COLLET, L. W.: Les concrétions phosphatées de l'Agulhas Bank. Proceed. R. Soc. Edinburgh 25, pt. 10, 1905.
18. FICHTER, H. J.: Die Gesetzmässigkeiten der zyklischen Gliederung der helvetischen Unterkreide und ihre Anwendung auf die Stratigraphie des helvetischen Albien. Eclogae geol. Helv. 26, 1933.
19. FICHTER, H. J.: Geologie der Bauen-Brisen-Kette am Vierwaldstättersee und die zyklische Gliederung der Kreide und des Malm der helvetischen Decken. Beiträge Geol. Karte Schweiz, NF 69, 1934.
20. GANZ, E.: Stratigraphie der mittleren Kreide (Gargasien, Albien) der oberen helvetischen Decken in den nördlichen Schweizeralpen. Denkschr. Schweiz. Natf. Ges. 47, 1912.

21. GERBER, E.: Beiträge zur Geologie der östlichen Kientaleralpen. Denkschr. Schweiz. Natf. Ges. 40, 1905.
22. GERBER, E.: Über Facies- und Deckenbildung zwischen Kiental und Lauterbrunnental. Mitt. Natf. Ges. Bern, 1909.
23. GERBER, E.: Die Standfluhgruppe, ein wurzelloses Schollengebirge. Eclogae geol. Helv. 11, 1910.
24. GOLDSCHMID, K.: Geologie der Morgenberghorn-Schwalmerengruppe. Mitt. Natf. Ges. Bern, Jahrg. 1926.
25. HEIM, ALB. in: A. TOBLER und A. BUXTORF, Berichte über die Exkursionen der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in die Klippenregion am Vierwaldstättersee vom 12. bis 16. Sept. 1905. Eclogae geol. Helv. 9, 1906.
26. HEIM, ARN.: Monographie der Churfürsten-Mattstock-Gruppe. Beiträge etc. NF 20, 1910—1917.
27. HEIM, ARN.: Das helvetische Deckengebirge, in: ALB. HEIM: Geologie der Schweiz, Bd. 2, Teil I, Leipzig (Tauchnitz) 1921.
28. HEIM, ARN.: Über submarine Denudation und chemische Sedimente. Geologische Rundschau, 15, 1924.
29. HEIM, ARN.: Stratigraphische Kondensation. Eclogae geol. Helv. 27, 1934.
30. HEIM, ARN. & SEITZ, O.: Die mittlere Kreide in den helvetischen Alpen von Rheintal und Vorarlberg und das Problem der stratigraphischen Kondensation. Denkschr. Schweiz. Natf. Ges. 69, 1934.
31. HELGERS, E.: Einige Bemerkungen zur Tektonik der Berner Kalkalpen. Geol. Rundschau, Bd. 4, No. 1, 1913.
32. HUBER, K.: Geologie der Sattelzone bei Adelboden. Mitt. Natf. Ges. Bern, 1933.
33. JACOB, CH. & TOBLER, A.: Etude stratigraphique et paléontologique du Gault de la vallée de la Engelberger Aa (Alpes calcaires suisses, environs du Lac des quatre Cantons). Mém. Soc. pal. suisse 33, 1906.
34. JACOB, CH.: Etudes paléontologiques et stratigraphiques sur la partie moyenne des terrains crétacés dans les Alpes françaises et les régions voisines. Trav. lab. géol. fac. Sc. Univ. Grenoble T. VIII 1907. (Seitenzahlen nach dem Separatum zitiert).
35. JAYET, A.: Observations biostratigraphiques sur quelques Ammonites albiennes. C. R. Soc. phys. hist. nat. de Genève, N° 3, 1925.
36. JAYET, A. & BUETLER, H.: Sur la stratigraphie du Crétacé moyen du Genevois. C. R. Soc. phys. hist. nat. de Genève, 43, N° 3, 1926.
37. JAYET, A.: Sur les mélanges de faunes de l'Albien du Genevois. C. R. Soc. phys. hist. nat. de Genève, 43, N° 3, 1926.
38. JAYET, A.: Etude stratigraphique de la Perte du Rhône près de Bellegarde (Ain, France). Eclogae geol. Helv. 20, 1926.
39. LIECHTI, P.: Geologische Untersuchung der Dreispitz-Standfluhgruppe und der Flyschregion südlich des Thunersees. Mitt. Natf. Ges. Bern, 1930.
40. LUGEON, M.: Première communication préliminaire sur la géologie de la région comprise entre le Sanetsch et la Kander (Valais-Berne). Eclogae geol. Helv. 6, 1900.
41. LUGEON, M.: Quelques faits nouveaux concernant la structure des Hautes-Alpes Calcaires berno-valaisannes. Eclogae geol. Helv. 10, 1908.
42. LUGEON, M.: Sur le nummulitique de la nappe du Wildhorn entre le Sanetsch et la Kander. Eclogae geol. Helv. 10, 1909.

43. LUGEON, M.: Excursion de la Société géologique suisse dans les Hautes-Alpes Calcaires berno-valaisannes du 8 au 11 Septembre 1909 sous la direction de M. Lugeon. *Eclogae geol. Helv.* 10, 1909.
44. LUGEON, M. & JÉRÉMINÉ, E.: Les bassins fermés des Alpes suisses. *Bull. Soc. vaud. Sciences nat.* 47, N° 147, 1911.
45. LUGEON, M.: Les Hautes-Alpes Calcaires entre la Lizerne et la Kander (Wildhorn, Wildstrubel, Balmhorn et Torrenthorn). *Mat. Carte géol. Suisse N. S.* 30, 1914—1918.
46. LUGEON, M.: Sur l'inexistence de la nappe du Augstmatthorn. *Proc. verb. Soc. vaud. Sciences nat.* 1916.
47. LUGEON, M.: Trois tempêtes orogéniques. La Dent de Morcles. Livre jubilaire, Centenaire Soc. géol. France, 1930.
48. MARIE, P.: Sur la présence du genre *Rosalina* dans la craie du Bassin de Paris. *C. R. somm. Séances Soc. géol. France*, 1936.
49. NASH, J. M. W.: *De geologie der Grande-Chartreuseketens*. Delft (J. Waltman jr.) 1926.
50. REICHEL, M.: Sur une alvéoline cénomanienne du Bassin du Beausset. *Eclogae geol. Helv.* 26, 1933.
51. REISER, K. A.: *Geologie der Hindelanger und Pfrontener Berge im Allgäu*. *Geognost. Jahresh. Jg.* 33, 35, 36, München, 1920, 1922, 1923.
52. RENZ, O.: *Stratigraphische und mikropalaeontologische Untersuchung der Scaglia (Obere Kreide-Tertiaer) im zentralen Apennin*. *Eclogae geol. Helv.* 29, 1936.
53. SPATH, L. F.: Excursion to Folkestone, with notes on the zones of the Gault. *Proc. Geol. Assoc.* 34, 1923.
54. SPATH, L. F.: On the Ammonites Horizons of the Gault and contiguous Series. *Summ. of Progress, Geol. Survey*, 1923.
55. SPATH, L. F.: A monograph of the Ammonoidea of the Gault, Part 1—11, *Palaeont. Soc. London*, 63, 1923—1934.
56. SPATH, L. F.: On the zones of the Cenomanian and the uppermost Albian. *Proceed. Geol. Assoc.* 37, 1926.
57. STUDER, B.: Les couches en forme de „C“ dans les Alpes. *Arch. Sciences phys. et nat.* (2e pér.) t. 11, 1861.
58. THALMANN, H. E.: Die regionalstratigraphische Verbreitung der oberkreidischen Foraminiferen-Gattung *Globotruncana* Cushman 1927. *Eclogae geol. Helv.* 27, 1934.
59. TOBLER, A.: Über Faciesunterschiede der unteren Kreide in den nördlichen Schweizeralpen. *N. Jahrb. Min. Geol. und Pal.* Jahrg. 1899, Bd. 2.
60. TOBLER, A.: *Pellatispira* im Priabonien von Lenk (Berner Oberland). *Eclogae geol. Helv.* 22, 1929.
61. TROESCH, M.: Beiträge zur Geologie der westlichen Kientaleralpen (Blümlisalpgruppe). *Eclogae geol. Helv.* 10, 1908.
62. TRUNINGER, E.: Über das Vorkommen natürlicher Phosphate in der Schweiz und deren Verwendung zu landwirtschaftlichen Zwecken. *Landw. Jahrbuch Schweiz*, Jahrg. 33, 1919.
63. VONDERSCHMITT, L.: Die Giswiler Klippen und ihre Unterlage. *Beiträge NF 50*, Teil I, 1923.

KARTEN.

64. ADRIAN, H.: Geologische Karte der Umgebung des Kandertals zwischen Frutigen und Kandersteg, 1 : 50.000. *Eclogae geol. Helv.* 13, Taf. 9, 1915.
65. Blatt 395 Lauterbrunnen, Geologischer Atlas der Schweiz 1 : 25.000, herausgegeben von der Geol. Komm. d. Schweiz. Natf. Ges. 1933.
66. LUGEON, M.: Carte géologique des Hautes Alpes Calcaires entre la Lizerne et la Kander, 1 : 50.000, Carte spéciale N° 60, *Comm. géol. S.H.S.N.*, 1910.

Manuskript eingegangen den 14. Juli 1936.
