

# Literatur-Verzeichnis

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

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **12 (1912-1913)**

Heft 1

PDF erstellt am: **08.08.2024**

## **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-Verzeichnis.

1. E. ARGAND. L'exploration géologique des Alpes Pennines Centrales. (*Bulletin... Lausanne*, 1909.)
2. B. BAUMGÄRTEL. Ueber Quarzinjektion in der Umgebung der vogtländisch-westerzgebirgischen Granitmasse. (*Centralbl. f. M., G. u. P.*, 1907.)
3. B. BAUMGÄRTEL. Eruptive Quarzgänge in der Umgebung der vogtländisch-westerzgebirgischen Granitmassive. Clausthal 1911.
4. R. BECK. Ueber einige Eruptivgneise des sächsischen Erzgebirges. (*T. M. P. M.*, XIII, 1904, p. 286—288.)
5. F. BECKE. Ueber Myrmekit. (*T. M. P. M.*, XXVII, 1908.)
6. ALFR. BERGEAT. Der Granodiorit von Concepcion del Oro im Staate Zacatecas (Mexico) und seine Kontaktbildungen. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1909. Beil. Bd. XXVIII.)
7. E. BERGEAT. Beobachtungen über den Diorit (Banatit) von Vaskö im Banat und seine endogene und exogene Kontaktmetamorphose. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1910. Beil. Bd. XXX.)
8. ED. BLÖSCH. Zur Tektonik des schweizerischen Tafeljura. (*Diss., N. J. f. M., G. u. P.*, Beil. Bd. XXIX, 1910.)
9. C. CHELIUS. Granitinjektionen im Diorit von Seidenbach bei Knoden im Odenwald. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1899. I.)
10. C. CHELIUS. Petrographische Untersuchungen im Odenwald. (*Centralbl. f. M., G. u. P.*, 1906.)
11. A. DALY. The secondary origin of certain granites. (*Amer. Journ. of Sc.* 170, 1905.)
12. M. DAUBRÉE. Etudes et expériences synthétiques sur le métamorphisme et sur la formation des roches cristallines. Paris 1860.
13. E. DÖLTER. Petrogenesis. Braunschweig, 1906.
14. L. DUPARC et L. MRAZEC. Sur les phénomènes d'injections et de métamorphisme exercées par la Protogine et les roches granulitiques en général. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1899. II.)
15. O. FISCHER. Ueber einige Intrusivgesteine der Schieferzone am Nordrand des zentralen Granits aus der Umgebung der Sustenhörner (mittleres Aarmassiv). (*T. M. P. M.*, 1905.)
16. C. GÄBERT. Die Gneise des Erzgebirges und ihre Kontakterscheinungen. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1909. I.)
17. U. GRUBENMANN. Die kristallinen Schiefer. II. Aufl. 1910. Berlin.
18. U. GRUBENMANN und CH. TARNUZZER. Beiträge zur Geologie des Unterengadins. II. Teil: Die kristallinen Gesteine. (*Beiträge z. geol. Karte d. Schweiz*. Neue Folge. Bern, 1909.)
19. CH. R. VAN HISE. A Treatise of Metamorphism. Washington, 1904.
20. Beiträge zur Kenntnis des kristallinen Grundgebirges im Spessart mit besonderer Berücksichtigung der genetischen Verhältnisse. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1896. II.)
21. G. KLEMM. Beobachtungen an granitischen Gängen und ihrem Nebengestein. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1899. I.)
22. G. KLEMM. Bericht über Untersuchungen an den sog. Gneisen und den metamorphen Schiefen der Tessiner Alpen. (*Sitzungsberichte d. K. pr. Akad. d. Wissensch.*, 1906 u. 1907.)
23. A. LACROIX. Le granit des Pyrénées et ses phénomènes de contact. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1900, I. u. 1901, II.)

24. A. DE LAPPARENT. Note sur le rôle des agents minéralisateurs dans la formation des roches éruptives. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1890. II.)

25. J. LEHMANN. Untersuchungen über die Entstehung der altkristallinen Schiefergesteine mit besonderer Bezugnahme auf das sächsische Granulitgebirge, Erzgebirge, Fichtelgebirge und bayrisch-böhmische Grenzgebirge. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1884. II.)

26. F. v. LOEWINSON-LESSING. Studien über die Eruptivgesteine. Petersburg, 1899.

27. P. NIGGLI. Die Differentiation im Südschwarzwald. Vorläufige Mitteilung. (*Centralbl. f. M., G. u. P.* 1911.)

28. H. PHILIPP. Vorläufige Mitteilungen über Resorptions- und Injektionserscheinungen im südlichen Schwarzwald. (*Centralbl. f. M., G. u. P.* 1907.)

29. M. REINHARD. Der Coziagneiszug in den rumänischen Karpathen. (*Diss., Buletinul Societatei de Stiinta. An. XVI. Nr. 3 u. 4.* 1906.)

30. M. REINHARD. Die kristallinen Schiefer des Fagaraser Gebirges in den rumänischen Karpathen. (*An. Instit. Geol. al. Romaniei. III. Bd.* 1909.)

31. FR. REINHOLD. Pegmatit- und Aplit-Adern aus den Liegendenschiefern des Gföhler Zentralgneises im nieder-österreichischen Waldviertel. (*T. M. P. M.* XXIX. 1910.)

32. F. RINNE. Ueber Mikroklinstruktur. (*N. J. f. M., G. u. P.* 1890. II.)

33. FRIEDR. ROLLE. Das südwestliche Graubünden und nordöstliche Tessin. (*Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz.* 1881.)

34. H. ROSENBUSCH. Mikroskopische Physiographie der massigen Gesteine. II. 1. 1907. Stuttgart.

35. J. J. SEDERHOLM. Ueber eine archaische Sedimentformation im südwestlichen Finnland und ihre Bedeutung für die Erklärung der Entstehungsweise des Grundgebirges. Helsingfors, 1897.

36. F. M. STAPFF. Geologische Karte der Gotthardbahnlinie von Erstfeld bis Castione. 1885.

37. W. STAUB. Geologische Beschreibung der Gebirge zwischen Schächental und Maderanertal im Kanton Uri. (*Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. Neue Folge. Lieferung XXXII.* 1911.)

38. E. STECHER. Kontakterscheinungen an schottischen Olivindiabasen. (*T. M. P. M.* IX. 1888.)

39. B. STUDER. Geologie der Schweiz. I. Bd. Bern und Zürich, 1851.

40. E. TRUNINGER. Geologisch-petrographische Studien am Gasterenmassiv. (*Mitteilungen d. naturf. Ges.* Bern. 1911.)

41. P. WAINDZIOK. Petrographische Untersuchungen an Gneisen des St. Gotthard. Berlin. 1906. (*Diss.*)

42. FR. WEBER. Ueber den Kali-Syenit des Piz Giuf und Umgebung (östl. Aarmassiv) und seine Ganggefölgenschaft. (*Diss., Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz.* 1904.)

43. O. WILCKENS. Das kristalline Grundgebirge des Schwarzwaldes. (*Steinbruch, Zeitschrift für die Kenntnis und Verwertung natürlicher Bausteine.*) Berlin, 1908.

44. T. J. WOJNO. Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des mittlern Bagnetales (Wallis). (*N. J. f. M., G. u. P.* 1912.)

45. F. ZIRKEL. Lehrbuch der Petrographie. I. Leipzig. 1893.

46. F. ZIRKEL. Lehrbuch der Petrographie. III. Bd. Leipzig. 1894. p. 183.

47. O. ZÜST. Ueber granitische und diabatische Ganggesteine in der Umgebung von Ardez im Unter-Edgadin. (*Diss., Zürich.* 1905.)