

5. 1888. A. BITTNER: Aus der Umgebung von Wildalpe in Ober-Steiermark und Lunz in Niederösterreich. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1888, S. 71.
6. 1890. A. BITTNER: Aus dem Gebiete des Hochschwab und der nördlich angrenzenden Gebirgsketten. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1890, S. 299 ff.
7. 1898. STETTNER: Jahreshefte des Vereins für Vaterländische Naturkunde in Württemberg, 54, S. 303 ff. Siehe auch Bd. 61, 1905, S. 204 ff.
8. 1902. J. HABERFELNER: Die Trias in den Alpen mit ihren kohlenführenden Lunzerschichten und deren bergmännische Bedeutung. Broschüre, Druck von R. RADIGER in Scheibbs.
9. 1905. G. VON ARTHABER: Lethaea geognostica. II. Teil. Das Mesozoikum. I. Bd. — Trias, dritte Lieferung. Die Alpine Trias des Mediterrangebietes. Stuttgart. SCHWEIZERBARTScher Verlag.
10. 1905. A. ROTHPLETZ: Geologische Alpenforschungen II. München. J. LINDAUERS Verlag.
11. 1906. E. W. BENECKE: Die Stellung der pflanzenführenden Schichten von Neue Welt bei Basel. Centralbl. Min. 1906, S. 1.
12. 1906. E. GREPPIN: Zur Kenntnis des geologischen Profils am Hörnli bei Grenzach. Verh. der Naturf. Gesellsch. zu Basel. XVIII, S. 371.
13. 1906. J. AHLBURG: Die Trias im südlichen Oberschlesien. Abh. Preuß. Geol. Landesanst. u. Bergakad. N. F. 50.
14. 1907. J. B. CELLIERS: Geolog. Untersuchungen in der Umgebung von Eptingen, Baselland. Diss. Freiburg i. B.
15. 1907. C. SCHMIDT, A. BUXTORF und H. PREISWERK: Führer zu den Exkursionen der Deutschen geologischen Gesellschaft. SCHWEIZERBARTScher Verlag (E. NÄGELE), Stuttgart.
16. 1907. K. STRÜBIN: Das Vorkommen von Keuperpflanzen an der Modernhalde bei Pratteln. Verh. d. Basl. Naturf. Ges. XIX.
17. 1907. F. ZELLER: Beitrag zur Kenntnis der Lettenkohle und des Keupers in Schwaben. N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXV.

---

## 7. Bemerkung zu dem Vortrage über das Grundgebirge von La Palma.

Von Herrn CURT GAGEL.

Berlin, den 21. April 1908.

In dem Bericht über meinen Vortrag „Das Grundgebirge von La Palma“ (diese Zeitschr. Bd 60, 1908, Monatsber. 2, S. 29) habe ich, wie ich nachträglich sehe, mich in Bezug auf den Anteil, der Herrn Dr. FINCKH an dem Ergebnis der Unter-

suchung der Gesteine von Madeira zukommt, leider nicht so klar ausgedrückt, daß keine Mißverständnisse möglich wären. Ich sehe mich daher veranlaßt, nochmals<sup>1)</sup> ausdrücklich hervorzuheben, daß mein Anteil sich auf die Feststellung der Tatsache beschränkt, daß die früher als Hypersthenite bezeichneten grobkörnigen Gesteine von Madeira unmöglich das Grundgebirge der Insel sein können, sondern eine Einlagerung in den jungen Gesteinen sind, daß aber die Feststellung der Natur dieser grobkörnigen Gesteine als Essexite und ihres Verhältnisses zu der jungvulkanischen Formation der Insel die Resultate der petrographischen Untersuchung des Herrn Dr. FINCKH sind.

---

### Neueingänge der Bibliothek.

- ANDRÉE, K.: Über stetige und unterbrochene Meeressedimentation, ihre Ursachen, sowie über deren Bedeutung für die Stratigraphie. S.-A. aus: N. Jahrb. Min., Beil.-Bd. XXV. Stuttgart 1908.
- BÄRTLING, R.: Die Ausbildung und Verbreitung der unteren Kreide am Westrande des Münsterischen Beckens. S.-A. aus: Diese Zeitschr. 60, 1908, Monatsber. 2.
- BRANCA, W.: Fossile Flugtiere und Erwerb des Flugvermögens. S.-A. aus: Abhandl. Preuß. Ak. d. Wiss. v. Jahre 1908. Berlin 1908.
- Sind alle im Innern von Ichthyosauren liegenden Jungen ausnahmslos Embryonen? Mit 1 Tafel. S.-A. aus: Abhandl. Preuß. Ak. d. Wiss. v. Jahre 1907. Berlin 1908.
- Vorläufiger Bericht über die Ergebnisse der Trinilexpedition der Akademischen Jubiläums-Stiftung der Stadt Berlin. S.-A. aus: Sitz.-Ber. Preuß. Ak. d. Wiss., phys.-math. Kl. 1908, 12. Berlin 1908.
- und FRAAS, E., nebst einem Beitrag von SCHÜTZE, W.: Die Lagerungsverhältnisse bunter Breccie an der Bahnlinie Donauwörth-Treuchtlingen und ihre Bedeutung für das Riesproblem. Mit 1 Tafel. S.-A. aus: Abhandl. Preuß. Ak. d. Wiss. v. Jahre 1907. Berlin 1907.
- DALL, W. H.: On the synonymic history of the Genera *Clava* MARTYN and *Cerithium* BRUGIÈRE. S.-A. aus: Proceed. of the Acad. of nat. Sciences of Philadelphia 1907.
- GOSSELET, J. und DOLLÉ, L.: L'enveloppe crétacique du Bas Boulonnais. — Etude géologique du Pays de Licques. S.-A. aus: Annal. Soc. géol. du Nord. 36, S. 160 u. 217. Lille 1907.
- GOTHAN, W.: Zur Entstehung des Gagats. S.-A. aus: Sitz.-Ber. Preuß. Ak. d. Wiss., phys.-math. Kl. 1908, 10. Berlin 1908.

---

<sup>1)</sup> Vgl. diese Zeitschr. 1903, Monatsber. Nr. 12, S. 116 ff.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [60](#)

Autor(en)/Author(s): Gagel Curt

Artikel/Article: [7. Bemerkung zu dem Vortrage über das Grundgebirge von La Palma. 89-90](#)