

Neue Literatur.

Die Redaction meldet den Empfang an sie eingesandter Schriften durch ein deren Titel beigesetztes *. — Sie sieht der Raumersparniss wegen jedoch ab von einer besonderen Anzeige des Empfanges von Separatabdrücken aus solchen Zeitschriften, welche in regelmässiger Weise in kürzeren Zeiträumen erscheinen. Hier wird der Empfang eines Separatabdrucks durch ein * bei der Inhaltsangabe der betreffenden Zeitschrift bescheinigt werden.

Mineralogie.

Artini, E.: Intorno ad alcuni minerali di Laorea e Ballabia.

Rivista di min. e crist. italiana. **26.** fasc. 1—4. **1901.**

Bamberger: Aluminium som ophedningsmiddel.

Naturen. Illustrered maanedsskrift for populaer naturvidenskab. Marts **1901.** 87—96.

Baur, L.: Kurzes Lehrbuch der Mineralogie und Geologie. Mit besonderer Berücksichtigung der geognostischen Verhältnisse Württembergs.

Stuttgart **1901.** gr. 8. 240 pg. m. 164 Abbild.

Benediks, Carl: Giebt es für den festen Aggregatzustand eine Regel entsprechend der Avogadro'schen für die Gase? Einige Bemerkungen über die Härte der Metalle und Legierungen.

Zeitschr. f. physikal. Chemie. **36.** **1901.** pg. 529—538 mit 3 Fig. im Text.

Bodenbender, Guillermo: Comunicaciones mineras y mineralogicas II. III. IV.

Boletin de la academia nacional de ciencias en Cordoba. Rep. Argentina. **16.** Heft 3. pag. 206—223 und pag. 273—292.

Boeris, G.: Pirite di Valgioie.

Rivista di min. e crist. ital. **26.** fasc. 1—4. **1901.** Mit 1 T.

Bücking, H.: Grosse Carnallitkrystalle von Beienrode.

Sitz.-Ber. k. preuss. Akad. d. Wissensch. Berlin. **1901.** pag. 539—542.

Clark, B., O'Harra, C. C., Rowe, R. B. und Ries, H.: The Mineral Resources of Allegany county.

Maryland Geological Survey, Allegany county. Baltimore **1900.** pag. 165—194.

- Classen**, A.: Handbuch der analytischen Chemie. 5. vermehrte und verbesserte Aufl. II. Bd. Quantitative Analyse.
Stuttgart 1900. X. u. 488 pag. mit 86 Holzschnitten.
- Fëdorow**, E.: Nouvelles adaptations en Microscope de Polarisation. Russisch mit franz. Resumé.
Warschau, Ann. Geol. Russ. 1901. 8 pg.
- Friedländer**, Imanuel: Ueber Edelsteine.
Verhandl. d. Vereins zur Beförderung des Gewerbefleisses. 4. Febr. 1901. 10 pg. mit 1 T.
- Götzen**, G. de: Notizia sulla maggior durezza di talune varietà di Calcite.
Rivista di min. e crist. ital. 26. fasc. 1—4. 1901.

Petrographie. Lagerstätten.

- Abreu y Madariaga**, J. de: Los Asfaltos naturales en España. Victoria 1899. 4. 258 pg. av. 10 planches.
- Ambuhl**, G.: Ueber die Herstellung von Kochgeschirren aus Lavezstein am Südrande der Alpen.
Ber. über die Thätigkeit der St. Gallischen naturw. Gesellsch. 1898/99. pg. 240—251.
- Ammon**, L. von: Die Malgersdorfer Weisserde.
Geognostische Jahreshfte. 13. 1900. 195—208.
- Ammon**, L. von: Petrographische und palaeontologische Bemerkungen über einige kaukasische Gesteine.
G. MERZBACHER: Aus den Hochregionen des Kaukasus. Bd. II. 1901. 719—807. 4 T.
- Artini**, E. e **Melzi** G.: Ricerche petrografiche e geologiche sulla Valsesia.
Memorie del R. Istitute Lombardo 1900. pg. 219—390 mit 20 Tafeln, Abbildungen von Dünnschliffen, 1 geol. Karte und 1 Tafel mit Profilen.
- Branner**, J. C.: The Zinc and Lead Region of North Arkansas.
Ann. Rep. Geol. Surv. of Arkansas for 1892. 1900. Vol. V. 395 S. mit Atlas.
- Canaval**, Richard: Die Blende und Bleiglanz führenden Gänge bei Metnitz und Zweinitz in Kärnten.
Carinthia II. No. 4. 1899. 15 pg.
- Canaval**, Richard: Zur Kenntniss der Goldvorkommen von Lengholz und Siflitz in Kärnten.
Carinthia II. No. 5 u. 6. 1900. 70 pg.
- Canaval**, Richard: Bemerkungen über das Kiesvorkommen von Lading in Kärnten.
Jahrb. d. naturhist. Museums von Kärnten. 26. Heft. 1901. 9 pg.

Allgemeine und physikalische Geologie.

- Abbe**, Cleveland: The physiography of Allegany county. Maryland Geological Survey, Allegany county. Baltimore 1900. pg. 27—56.
- Bauer**, L. A.: The Magnetic Declination in Allegany county. Maryland Geological Survey, Allegany county. Baltimore 1900. pg. 253—262.
- Beyer**, O.: Das neue Wasserwerk der Stadt Bautzen und die Beziehungen seines Grundwassers zum Untergrund. (2 Fig.) Zeitschr. f. prakt. Geol. 9. 1901. 121—140.
- Branco**, W. und Prof. Dr. E. **Fraas**: Beweis für die Richtigkeit unserer Erklärung des vulkanischen Ries bei Nördlingen. Sitz.-Ber. k. preuss. Acad. d. Wissensch. Berlin. 1901. pg. 501—524.
- Burckhardt**, G.: Traces géologiques d'un ancien continent pacifique. Revista del Museo de La Plata. X. 1900. 177—193. T. 1.
- Credner**, Herm.: Armorika. Geographische Zeitschr. VII. Jahrg. 5. 1901. 1—21.
- Credner**, Herm.: Das sächsische Schüttergebiet des Sudetischen Erdbebens vom 10. Jan. 1901. Ber. d. math.-phys. Cl. d. k. sächs. Gesellsch. d. Wissensch. in Leipzig. 1901. 83—103. 1 Karte.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Adda**, Koloman von: Die geologischen Verhältnisse des nordöstlichen Theiles des Comitatus Temes und die nordwestlichen Theile des Comitatus Krassó-Szörény, der Gegend des Kizdia- und Minis-Thales, südlich bis zur Béga. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anstalt für 1898. Budapest. 1901. 156—177.
- Bittner**, A.: Aus den Kalkvoralpen des Traisenthales, den Umgebungen von Lilienfeld und von St. Veit an der Gölsen. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanstalt. 16. April 1901. 153—168.
- Broeck**, E. van den: A propos de la présentation par M. P. CHOFFAT, d' une étude régionale sur la limite entre le Jurassique et le Crétacique. Bull. Soc. Belge de Géol. etc. XV. 1901. 190—199.
- Broeck**, E. van den: Quelques mots concernant les récentes déclarations de M. Lamplugh au sujet de l'âge du Wealdien. Bull. Soc. Belge de Géol. etc. XV. 1901. 199—209.
- Carte géologique** de la Belgique, 1 : 40000. Publié par la Commission Géologique relevant de l'Administration des Mines. (En 226 feuilles.) Nos. 95, 100, 186, 190, 195, 199, 202, 206—210, 214, 215, par A. RUTOT, G. VELGE X. STAINIER, H. FORIR, C. MALAISE et V. DORMAL. Bruxelles 1897—1900. 14 cartes coloriées in-fol.

Choffat, P.: Sur la limite entre le Jurassique et le Crétacique en Portugal.

Bull. Soc. Belge de Géol. etc. XV. 1901. Mém. 113—140.

Crosby, W. O.: Geology of the Boston Basin.

Vol. I. part 3. The Blue Hills Complex. Boston (B. Soc. Nat. Hist. Occas. Papers). 1901. 8. 406 pg. with 24 figures and 24 plates and maps.

Diener, C.: Einige Bemerkungen über die stratigraphische Stellung der Krimmler Schichten und über den Tauerngraben im Oberpinzgau.

Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanstalt. 50. 1901. 383—394.

Dreger, J. Vorläufiger Bericht über die geologische Untersuchung des Pussruck und des nördlichen Theiles des Bachergebirges in Steiermark.

Verh. d. k. k. geol. Reichsanstalt. 5. März 1901. 98—103.

Palaeontologie.

Ammon, L. von: Ueber *Anthracomartus* aus dem Pfälzischen Carbon.

Geognostische Jahreshfte. 13. 1900. 1—6. 5 Fig.

Burr, Henry T. and **Burke**, Robert E.: The occurrence of fossils in the Roxbury conglomerate.

Proceed. of the Boston Society of Natural History. 29. No. 9. 1900. pag. 179—184 m. 1 T. u. 2 Abbild. im Text.

Farrington, Oliver Cummings: Observations on Indiana Caves. Field Columbian Museum Publication. 53. Geol. Series 1. No. 8. 247—264 mit Abbildungen.

Jaekel, O.: Ueber *Carpoideen*, eine neue Classe von *Pelmatozoen*. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 52. 1900. 661—677.

Jordan, Aug.: Die Fauna der miocänen Thone von Hassendorf. Beitr. z. nordwestdeutschen Volks- und Landeskunde, herausgegeben vom naturwissensch. Verein Bremen. Heft 3. Abhandl. 15. pag. 224—230.

* **Kornhuber**, A.: Ueber eine neue fossile Eidechse der unteren Kreideformation auf der Insel Lesina.

Verh. k. k. geol. Reichsanstalt. 1901. No. 6. 147—153.

Kripowitsch, N.: Zoologische Ergebnisse der russischen Expedition nach Spitzbergen im Jahre 1899. Ueber die postpliocänen Mollusken und Brachiopoden von Spitzbergen.

Bull. de l'Acad. imp. des sciences de St. Pétersbourg. (5). XII. 1900. April. No. 4. pag. 377—386.

Kwitka, S.: Ueber einige Fossilien von Saray und Massasyr auf der Halbinsel Apscheron.

Verh. d. russ. kaiserl. mineralog. Gesellsch. zu St. Petersburg (2.) 38. 1900. pag. 359—386; russ.

In der E. Schweizerbart'schen Verlagshandlung (E. Nägele) in
Stuttgart ist ferner erschienen:

Elemente der Gesteinslehre

von

H. Rosenbusch.

Zweite durchgesehene Auflage.

VIII und 565 S. gr. 8°. Mit 96 Illustrationen im Text und 2 colorirten
Karten.

Preis brosch. Mk. 18.—, eleg. Halbfrz. geb. Mk. 20.—.

Das

vicentinische Triasgebirge.

Eine geologische Monographie

von

Dr. Alex. Tornquist.

a. o. Professor an der Universität Strassburg.

Herausgegeben mit Unterstützung der Kgl. Preuss. Akademie der
Wissenschaften zu Berlin.

195 S. gr. 8°. Mit 2 Karten, 14 geologischen Landschaftsbildern,
2 sonstigen Tafeln und 10 Textfiguren.

Preis Mk. 12.—.

U n t e r s u c h u n g e n

über

Das Pliozän und das älteste Pleistozän Thüringens

Nördlich vom Thüringer Walde und westlich von der Saale

von

Dr. Ewald Wüst,

Assistent am Kgl. Mineralogischen Institute in Halle a. S.

gr. 8°. 352 Seiten mit 5 einfachen, 4 Doppeltafeln und 4 Tabellen.

Preis M. 16.—.

Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen

Phanerogamen Flora und Pflanzendecke

der scandinavischen Halbinsel und der
benachbarten schwedischen und norwegischen Inseln

von

Dr. August Schulz,

Privatdozent der Botanik in Halle.

gr. 8°. Preis M. 8.—.

In der **E. Schweizerbart'schen** Verlagshandlung (**E. Nägele**)
in **Stuttgart** ist ferner erschienen:

Die Samoa-Inseln.

Entwurf einer Monographie mit besonderer Berücksichtigung
Deutsch-Samoas

von

Dr. Augustin Krämer,

Kaiserl. Marinestabsarzt.

Herausgegeben mit Unterstützung der Kolonialabteilung des Auswärtigen Amts.

Band I, Lieferung 1 und 2.

gr. 4^o. Je 120 Seiten mit je 1 Tafel, 1 Karte und vielen Textfiguren-

==== Preis à Mark 4.—. ====

Der I. Band erscheint in 4 Lieferungen mit zusammen ca. 60 Bogen
Text, vielen Tafeln, Karten und Textillustrationen zum Preise von

Mark 16.—.

Beiträge

zur

Kenntniss der Flugsaurier

von

Dr. Felix Plieninger.

4^o. Mit 2 Tafeln. Preis **M. 8.—.**

Zeitschrift

für

Naturwissenschaften

Im Auftrage des naturwissenschaftlichen Vereins für Sachsen und
Thüringen und unter Mitwirkung von
Geh.-Rath Prof. Dr. Freih. von **Fritsch**-Halle a. S., Geh.-Rath Prof. Dr
Garcke-Berlin, Geh.-Rath Prof. Dr. **E. Schmidt**-Marburg und Prof. Dr.
Zopf-Münster i. W.

herausgegeben von

Dr. G. Brandes,

Privatdozent der Zoologie an der Universität Halle.

Bisher erschienen 74 Bände zu je 6 Heften.

Preis des Bandes **M. 12.—.**

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [1901](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 477-480](#)