

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.

Dyer-Bernard: A chemical study of the phosphoric acid and potash contents of the wheat soils of Broadbalk Field, Roth amsted.

Proceedings Royal Society. 68. 1901. No. 442. pag. 11—13.

Fedorow, E.: Beiträge zur zonalen Krystallographie. 4. Zonale Symbole und richtige Aufstellung der Krystalle.

Zeitschr. f. Kryst. 34. 1901. S. 133—157.

Gaubert, P.: Compte rendu des publications étrangères.

Bull. soc. franç. minér. 23. 1901. S. 258—283.

Hartley, E. G. J.: Ueber die Zusammensetzung der natürlichen Arseniate und Phosphate. 3. Theil. Plumbogummit und Hitchcockit. 4. Theil. Beudantit.

Zeitschr. f. Kryst. 34. 1901. 2. Heft. 3. Theil, S. 113—122.
4. Theil, S. 124—127.

Lacroix, A.: Sur les minéraux des gites métallifères d'Ambatofanghana (Madagascar).

Bull. soc. franç. minér. 23. 1901. S. 248—251.

Miers, H. A.: Bemerkungen über die von HARTLEY analysirten Mineralien. Hitchcockit, Plumbogammit und Beudantit.

Zeitschr. f. Kryst. 34. 1901.

Sachs, A.: Krystallographisch-optische Studien an synthetisch dargestellten Verbindungen.

Zeitschr. f. Kryst. 34. 1901. S. 158—170.

Scalfaro, G.: Velocità della luce nei cristalli magnetici.

Atti R. Accad. dei Lincei. 1901. (5). Rendiconti cl. sc. fis., mat. e nat. 10. fasc. 4. pag. 109—118.

Viola, C.: Ueber das Glaukisiren verschiedener Feldspäthe.

Zeitschr. f. Kryst. 34. 1901. S. 171—195.

Petrographie. Lagerstätten.

- Amsel, H.:** Die oolithische Eisenerzformation Deutsch-Lothringens.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **9. 1901.** S. 81—94.
- Hofmann, A.:** Antimonitgänge von Pířc'ov in Böhmen.
Zeitschr. für prakt. Geol. **9. 1901.** S. 94—97.
- Hörnes, R.:** Der Metamorphismus der obersteirischen Graphitlager.
Mitth. d. naturw. Ver. f. Steiermark. **1900.** 90—131.
- Kolderup, C. Fred.:** Einige Bemerkungen über Ausscheidungen von Titaneisenerz in Norwegen.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **9. 1901.** S. 110—111.
- Lacroix, A.:** Sur les gneiss aurifères de Madagascar.
Bull. soc. frang. minér. **23. 1901.** S. 243—248.
- Luther, D. D.:** The brine-springs and salt-wells of the State of New York and the geology of the Salt district.
New York state mus. **50.** Annual report of the regents 1896.
2. 1899. S. 171—226.
- * **Werveke, L. van:** Die Kohlenablagerungen des Reichslandes.
Mitth. Philomath. Ges. Strassburg. **8. Jahrg. (1900) 1901.** 241—260.

Allgemeine und physikalische Geologie.

- Aubel, H. van:** Note sur le calcul des porosités dans les divers types de dispositifs sableux.
Bull. Soc. belge de Géol. **15.** 129—131. **1901.**
- Ertborn, O. van:** Etude sur les sables boullants et sur le moyen d'en prévenir l'invasion par assèchement progressif.
Bull. Soc. belge de Géol. **15.** 142—149. **1901.**
- Hörnes, R.:** Die vorpontische Erosion.
Sitz.-Ber. Akad. d. Wiss. Wien. December **1900.** 811—857.
- Hörnes, R.:** Zum fünfzigjährigen Jubiläum d. k. k. geol. Reichsanstalt in Wien.
Mitth. naturw. Ver. f. Steiermark. **1900.** 1—11.
- Kemna, A.:** La géométrie des couches de sable.
Bull. Soc. belge de Géol. **15.** 122—128. **1901.**
- Lagrange, E.:** Rapport relatif à la création de stations sismiques pour l'étude des conditions de dégagement du grison.
Bull. Soc. belge de Géol. **15.** 159—163. **1901.**
- Moulan, C. T.:** Note sur l'utilisation des eaux du Devonien Quartzo-Schisteux.
Bull. Soc. belge de Géol. **15.** Mémoires. 99—109. **1901.**
- Rutot, A.:** A propos des nouvelles instructions à suivre pour l'étude des projets d'alimentation d'eau potable des communes de France.
Bull. Soc. belge de Géol. **15.** 74—90. **1901.**
- * **Siegmund, Günther:** Geschichte der anorganischen Naturwissenschaften im neunzehnten Jahrhundert.
Berlin bei Georg Bondi. **1901.** 984 pag.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Benecke, E.:** Ueberblick über die palaeontologische Gliederung der Eisenerzformation in Deutsch-Lothringen und Luxemburg. Mitth. geol. Landesanst. Elsass-Lothr. V. Heft 3. 141—163. 1901.
- Benecke, E. und Werveke, van:** Leitfaden für die Ausflüge des Oberrhein. Geolog. Vereins gelegentlich seiner Versammlung in Diedenhöfen am 10. April 1901. Mitth. geol. Landesanst. Elsass-Lothr. V. Heft 3. 141—246. T. VI—X. 1901.
- Beushausen, L.:** Das Devon des nördlichen Oberharzes mit besonderer Berücksichtigung der Gegend zwischen Zellerfeld und Goslar. Abh. geol. Landesanst. Berlin 1900. 383 S. 1 K. 1901.
- Brock, E. van den:** Quelques remarques au sujet des résultats fournis par les puits de Gaud et de Bernem. Bull. Soc. belge de Géol. 15. 69—73. 1901.
- Choffat, Paul:** Notice préliminaire sur la limite entre le Jurassique et le Crétacique en Portugal. Bull. Soc. belge de Géol. 15. Mém. 111 ff. (Anfang der Abhandlung.) 1901.
- Cushing, H. P.:** Report on the boundary between the Potsdam and precambrian rocks north of the Adirondacks. New York state mus. 50. Annual report of the regents 1896. 2. 1899. S. 1—28.
- * **Frech, Fr.:** Lethaea palaeozoica. 2. Band. 3. Lieferung. Die Dyas. S. 435—578. 13 T. 1901.
- Lenk, Hans:** Die glacialen und postglacialen Bildungen des Prienthales. Festschr. d. Univ. Erlangen. 1901. 22 S. 1 K.
- Lugeon, M.:** Sur la découverte d'une racine des Préalpes suisses. Comptes Rendus Acad. d. Sc. 7. Januar 1901. 3. S.
- Lugeon M. et Roessinger, G.:** Géologie de la Haute Vallée de Lauenen (Préalpes et Hautesalpes Bernoises). Arch. Sc. Phys. et Nat. Genève. 1901. 1—14 S.
- Rutot, A.:** Le nouveau puits artésien de l'arsenal de Malines. Bull. Soc. belge de Géol. 15. 97—106. 1901.
- Vanhove, D.:** Note sur le nouveau puits artésien de l'usine Lousbergs, à Gaud, et sur celui de Beernem, près Bruges. Bull. Soc. belge de Géol. 15. 63—69. 1901.

Palaeontologie.

- Dollo, L.:** Sur l'origine de la tortue Luth (*Dermodochelys coriacea*). Bull. Soc. roy. des sciences médic. et natur. de Bruxelles. 1901. 26 S.
- Engel:** Entstehen und Vergehen der Welt. Vortrag, gehalten im Lehrerverein f. Naturkunde u. Gewerbeverein Esslingen. 26. Januar 1900. 123 S. 1901.

- Felix**: Ueber zwei neue Korallengattungen aus den ostalpinen Kreideschichten.
Sitz.-Ber. naturf. Ges. Leipzig. 3. Juli 1900. 3 S.
- Grabon**, A madeus W.: The faunas of the Hamilton group of Eighteen-mile creek and vicinity in Western New York.
New York state mus. 50. Annual report of the regents 1896. 2. 1899. S. 227—340.
- Kaanhoven**, F.: Ueber einige Mikroorganismen der fossilen Brennstoffe.
Zeitschr. f. prakt. Geol. 9. 1901. S. 97—110.
- Lucas**, Fr. A.: A new Dinosaur, *Stegosaurus Marshi*, from the lower Cretaceous of South Dakota.
Proc. U. S. National Museum. XXIII. 591—592. T. 23, 24. 1901.
- Nopcsa**, Franz, Baron von: Dinosaurierreste aus Siebenbürgen (Schädelreste von Mochlodon). Anhang: Zur Phylogenie der Ornithopodidae.
Akad. d. Wiss. Wien. Akad. Anzeiger VII. 4 S. 1901.
- Philippi**, E.: Die Ceratiten des oberen deutschen Muschelkalkes.
Palaeont. Abhandl. herausgeg. v. DAMES und KOKEN. N. F. 4. Bd. Heft 4. 1901. 114 S. 21 T.
- Priem**, F.: Sur les poissons fossiles du gypse de Paris.
Bull. soc. géol. France. (3.) XXVIII. 841—860. 1900. T. XV, XVI.
- * **Ryba**, Fr.: Ueber einen Calamarien-Fruchtstand aus dem Stiletzer Steinkohlenbecken.
Sitz.-Ber. böhm. Ges. d. Wiss. Prag. 1901. 4. S. 1 T.
- Schlosser**, M.: Zur Kenntniss der Säugethierfauna der böhmischen Braunkohlenformation. (Beitr. zur Kenntniss der Wirbelthierfauna der böhmischen Braunkohlenformation. I.)
Abh. des naturw.-med. Vereines »Lotos«. II. Bd. Heft 3. 1—43. 1 T. Prag. 1901.
- Želizko**, J. V.: JOH. KUŠTA und seine Forschungen an der Station des diluvialen Menschen in Lubna (Böhmen). Böhmisches.
-

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

Elemente der Gesteinslehre

von

H. Rosenbusch.

Zweite durchgesehene Auflage.

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

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

Den vielfach an mich ergangenen Wünschen entsprechend habe
ich den Preis obigen Werkes, soweit es die bedeutenden Herstellungskosten
desselben ermöglichten, von bisher Mk. 20.— auf Mk. 18.—
ermässigt.

Lehrbuch der Mineralogie

von

Max Bauer in Marburg.

gr. 8^o. 562 Seiten. 588 Figuren.

Preis Mk. 12.—.

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^o. Mit 2 Karten, 14 geologischen Landschaftsbildern,
2 sonstigen Tafeln und 10 Textfiguren.

Preis Mk. 12.—.

Neues Jahrbuch

für

Mineralogie, Geologie und Palaeontologie.

Beilageband XIV, Heft 1.

8^o. Mit 5 Tafeln und 16 Figuren.

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.

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

==== Preis 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.—.

Palaeontographica.

Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit.

Herausgegeben von

Professor Dr. **K. A. von Zittel** in München.

Bisher erschienen 47 Bände 4^o im Umfange von je ca. 40 Bogen Text
und 28 Tafeln.

Preis pro Band Mark 60.—.

Abhandlungen

der

Naturforschenden Gesellschaft
zu Halle.

Originalaufsätze aus dem Gebiete der gesamten Naturwissenschaften.

Im Auftrage der Gesellschaft herausgegeben von ihrem Secretär

Dr. Gustav Brandes,

Privatdocent der Zoologie an der Universität Halle.

Bisher erschienen 21 Bände mit vielen Tafeln.

Inhalts- und Preisverzeichnisse stehen zu Diensten.

Zeller & Schmidt, Kgl. Hofbuchdr. in Stuttgart.

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. 317-320](#)