

schwarze Substanz gewann, die nur Kohle sein konnte. (Aus diesen oder jenen Gründen wurde die Sache nicht weiter verfolgt.)

Zum Schluß möchte ich darauf hinweisen, daß Herr KUNTZ, ähnlich wie Mr. YOUNG, einen teilweise syngenetischen Ursprung des Goldes anzunehmen scheint. Wenn er mit der Infiltrationstheorie gar nicht mehr weiter kommt, sagt er, es ist ja ganz gut möglich, daß ein Teil des Goldes tatsächlich während der Bildung der Konglomerate präzipitiert wurde. Damit gibt Herr KUNTZ ganz unwillkürlich zu, auf wie schwachen Füßen die Infiltrationstheorie steht, und daß sie mit den Tatsachen nicht in Übereinstimmung gebracht werden kann. Nur darauf habe ich mit meinen Ausführungen hinweisen und zu Studien in anderer Richtung anregen wollen. Nach den bisherigen Aufschlüssen scheint mir die Präzipitationstheorie in der von mir skizzierten Weise noch am besten mit allen Tatsachen übereinzustimmen. Die Anhänger der Infiltrationstheorie verzerren aber vielfach das Bild und verkennen das wahre Wesen der Goldlager des Randes, um eine bequeme Erklärung zu haben. In zweifelhaften Fällen besteht außerdem zurzeit das Bestreben, alles auf spätere Zuführung zurückzuführen.

---

## 12. *Verbeekiella*, nom. nov.

(Synonymische Bemerkung.)

Von Herrn K. A. PENECKE.

Graz, den 27. Juni 1908.

Ich habe in dem vor kurzem erschienenen Werke: R. D. M. VERBEEK, Molukken-Verslag, Jaarboek van het Mijnwezen in Nederlandsch Oost-Indië, Bd. 37, 1908, aus der Permformation von Timor ein neues Korallengenus: *Verbeekia*, zu Ehren seines Entdeckers benannt, beschrieben. Nun teilt mir Herr VERBEEK, leider zu spät, mit, daß der Name bereits von FRITSCH für ein Echinidengenus vergeben wurde (1877, Palaeontographica, Supplement III, Lief. I, Heft 2, S. 90—92), was ich übersehen hatte. Ich taufe daher *Verbeekia* mihi (nec FRITSCH) in *Verbeekiella* um.

---

# 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): Penecke Karl Alphons Borromäus Josef

Artikel/Article: [12. Verbeekiella, uom. nov. 187](#)