

Karte finden sich in der ganzen Erstreckung der Küstenregion nordöstlich von Tinui bis East Cape ausschließlich junge tertiäre und pleistocäne Schichten eingezeichnet. Der WANNER'sche Fund zeigt, daß diese bisherige Auffassung dahin zu korrigieren ist, daß auch im nördlichen Bereich der Ostküste jedenfalls stellenweise in den jungen Sedimenten Aufbrüche sehr viel älterer triadischer Gesteine vorhanden sind.

Besprechungen.

E. Weinschenk: Die gesteinsbildenden Mineralien. 3. Aufl. Freiburg i. Br. 1915. 261 p. Mit 5 Tafeln, 22 Tabellen und 309 Textfiguren.

Nachdem im Jahr 1907 die zweite Auflage erschienen ist (vergl. dies. Centralbl. 1907. p. 470), liegt nunmehr die dritte vor. Der verhältnismäßig kurze Zeitraum zwischen diesen beiden Auflagen zeigt, daß das Buch sich einen bleibenden Platz bei dem petrographischen Publikum geschaffen hat. Verf. war erneut bestrebt, sein Werk dem Gebrauch bei dem petrographischen Unterricht immer mehr anzupassen und dabei die neuesten Forschungen zu berücksichtigen unter Festhaltung einer klaren und knappen Darstellung. Zu diesem Behuf wurden einzelne Abschnitte (Ausbildung der Gesteinsbestandteile, Pyroxengruppe, Amphibolgruppe etc.) völlig Neubearbeitet und die einzelnen Teile schärfer voneinander abgetrennt. Die Zahl der behandelten Mineralien und der Umfang des Textes wurden wenig vergrößert, um so mehr die der Abbildungen, die von 204 auf 309 gestiegen sind, abgesehen von 5 neuen Tafeln. Die Brauchbarkeit hat dadurch unstreitig gewonnen.

Max Bauer.

Personalia.

Professor Dr. **Bruno Doss**, bisher Vertreter der Mineralogie und Geologie an der Technischen Hochschule in Riga, ist als deutscher Reichsangehöriger, nachdem er im Herbst 1914 ins Innere Rußlands verschickt worden war, im Juni 1915 auf Kaiserlichen Befehl aus dem russischen Staatsdienst entlassen und seiner Stellung verlustig erklärt worden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [1915](#)

Autor(en)/Author(s): Bauer Max Hermann

Artikel/Article: [Besprechungen. — Personalia. 512](#)