



Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt.

Bericht vom 30. September 1879.

Inhalt. Todesanzeige. Bernhard v. Cotta †. Eingesendete Mittheilungen: H. Engelhardt. Flora des Thones von Preschen. Th. Fuchs. Ueber die lebenden Analoga der jungtertiären Paludinschichten und der Melanopsismergel Südosteuropas. — Reiseberichte. G. Stache. Die Umrandung des Adamellostockes und die Entwicklung der Permformation zwischen Val buona Giudicaria und Val Camonica. A. Bittner. Reisebericht aus der Herzégowina. — Literatur-Notizen: Dr. W. Waagen, Dr. R. Blum, V. v. Müller, H. Trautschold, J. Barrande, F. Berwerth, Aetna-Eruption.

NB. Die Autoren sind für den Inhalt Ihrer Mittheilungen verantwortlich.

Todesanzeige.

Bernhard v. Cotta †. Mit dem lebhaftesten Bedauern erhalten wir die Nachricht von dem am 14. September erfolgten Hinscheiden eines der hervorragendsten Vertreter unserer Wissenschaft, des Prof. Bernhard v. Cotta in Freiberg. Seinem Wirken in erster Linie ist es zu verdanken, wenn die Geologie im deutschen Lande jene allgemeine Verbreitung und Pflege fand, die ihr thatsächlich gebührt. B. v. Cotta's Lehrbücher und Handbücher, die theils strenger wissenschaftlich, theils im besten Sinne populär gehalten, stets durch die anziehende Form der Darstellung den Leser fesselten, haben ein volles Menschenalter hindurch so weit die deutsche Sprache reich, unserer Wissenschaft zahlreiche Jünger und Freunde gewonnen und wohl gar viele der heutigen Meister haben durch diese Schriften die erste Anregung erhalten zu späterem erfolgreichen Wirken.

Wenn wir aber auch vor Allem der grossen Verdienste Cotta's um die Verbreitung der Wissenschaft dankbar gedenken, so wird nicht minder auch der Antheil, den an er der Erweiterung derselben genommen, für alle Zeiten unvergessen bleiben. Nächst seinem engeren Vaterlande Sachsen waren es die Alpen- und Karpathenländer unserer Monarchie, denen er mit Vorliebe seine Aufmerksamkeit zuwendete, und namentlich seine Studien über die Erzlagerstätten der verschiedensten Gebiete, Studien von eben so hoher wissenschaftlicher, wie eminent praktischer Bedeutung, sichern seinem Namen eine bleibende Erinnerung.