



Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt.

Schlußnummer.

Inhalt: Vorgänge an der Anstalt: Regierungsrat G. Geyer, Wahl zum korrespondierenden Mitglied der kais. Akademie der Wissenschaften in Wien. — Literaturnotizen: Z. Frankenberger, Věstník V. — Einsendungen für die Bibliothek: Einzelwerke und Separatabdrücke, eingelangt vom 1. Juli bis 31. Dezember 1914. — Periodische Schriften, eingelangt im Laufe des Jahres 1914. — Literaturverzeichnis für 1913. — Inhaltsverzeichnis.

NB. Die Autoren sind für den Inhalt ihrer Mitteilungen verantwortlich.

Vorgänge an der Anstalt.

Die kaiserliche Akademie der Wissenschaften hat in ihrer Gesamtsitzung vom 26. Mai 1914 den Chefgeologen der k. k. Geologischen Reichsanstalt Regierungsrat Georg Geyer zum inländischen korrespondierenden Mitglied der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse gewählt und Se. kaiserliche und königliche Apostolische Majestät haben diese Wahl mit Allerhöchster Entschließung vom 7. November 1914 zu genehmigen geruht.

Literaturnotizen.

Zdenko Frankenberger. Die Clausilien des böhmischen Tertiärs. Nachrichtenblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft, Heft 4, 1914.

Die Ablagerungen des Tertiärbeckens Nordwestböhmens, deren ungemein reiche Fauna sich mit den klassischen Lokalitäten des Mainzer Beckens am besten vergleichen läßt, lieferten dem Autor wiederholt eine Reihe interessanter Fossilien, welche in der angeführten Publikation näher beschrieben sind.

Die bisher bekannte Zahl von Clausilien beträgt insgesamt folgende 15 Arten und Varietäten: *Clausilia* (*Triptychia*) *vulgata* Reuss (*f. grandis*), *Clausilia* (*Constricta*) *Ulicnyi* Klika, *Cl.* (*Constr.*) *tenuisculpta* Reuss, *Cl.* (*Constr.*) *collarifera* Bttg., *Cl.* (*Dilataria*) *perforata* Bttg., *Cl.* (*Serrulina*) *polyodon* Reuss, *Cl.* (*Serrul.*) *ptycholarynx* Bttg., *var. laevigata*, *Cl.* (*Serrul.*) *Schwageri* Bttg., *Cl.* (*Serrul.*) *amphiodon* Reuss, *Cl.* (*Canalicia*?) *filifera* Klika, *Cl.* (*Canalicia*) *attracta* Bttg., *Cl.* (*Canal.*) *Klikai* Babor, *Cl.* (*Laminifera*) *mira* Slavík, *Cl.* (*Laminifera*, *Baboria*) *Slavíki* Babor, *Cl.* (*Laminifera* *Cossmannia*) *sp. n.* (J. V. Želízko.)