

INHALT.

	Seite
Attems K., Graf, Ergebnisse der mit Subvention aus der Erbschaft Treitl unternommenen zoologischen Forschungsreise Dr. Franz Werner's nach dem ägyptischen Sudan und Nord-Uganda. XVI. Myriopoden. (Mit 5 Textfiguren.) [Preis: 50 h — 50 pf]	355
Bobisut O., Über den Funktionswechsel der Spaltöffnungen in der Gleitzzone der <i>Nepenthes</i> -Kannen. (Mit 1 Tafel.) [Preis: 50 h — 50 pf]	3
Daday E., v., Ergebnisse der mit Subvention aus der Erbschaft Treitl unternommenen zoologischen Forschungsreise Dr. Franz Werner's nach dem ägyptischen Sudan und Nord-Uganda. XV. Beiträge zur Kenntnis der Mikrofauna des Nils. (Mit 3 Tafeln.) [Preis: 3 K 30 h — 3 M 30 pf]	537
Doelter C., Die Elektrizitätsleitung in Krystallen bei hohen Temperaturen. (Mit 18 Textfiguren.) [Preis: 2 K 25 h — 2 M 25 pf]	49
— und Sirk H., Beitrag zur Radioaktivität der Minerale. (I. Mitteilung.) [Preis: 35 h — 35 pf]	181
Eriksson J., F. Zach's cytologische Untersuchungen über die Rostflecken des Getreides — und die Mycoplasmatheorie. [Preis: 30 h — 30 pf]	1043
Exner F. und Exner S., Die physikalischen Grundlagen der Blütenfärbungen. (Mit 1 Tafel und 2 Textfiguren.) [Preis: 2 K 20 h — 2 M 20 pf]	191
Grafe V. und Linsbauer K., Zur Kenntnis der Stoffwechselforgänge bei geotropischer Reizung. (II. Mitteilung.) [Preis: 80 h — 80 pf]	827
Gutenberg H., v., Über den Schleudermechanismus der Früchte von <i>Cyclanthera explodens</i> Naud. (Mit 1 Tafel.) [Preis: 80 h — 80 pf]	289
Herzfeld St., Die Entwicklungsgeschichte der weiblichen Blüte von <i>Cryptomeria japonica</i> Don. Ein Beitrag zur Deutung der Fruchtschuppe der Coniferen. (Mit 3 Tafeln.) [Preis: 1 K 80 h — 1 M 80 pf]	807
Hillebrand S., Über die chemische Konstitution der Sodalith- und Nephelingruppe. (Achte Mitteilung über die Darstellung der Kieselsäuren.) [Preis: 70 h — 70 pf]	775
Himmelbauer A., Zur Kenntnis der Skapolithgruppe. (Mit 8 Textfiguren.) [Preis: 2 K 25 h — 2 M 25 pf]	115
Höfer H., Dynamogeologische Studien. (Preis: 30 h — 30 pf)	347