

152
Illustr. Verlag von J. F. Schreiber in Esslingen.

Naturgeschichtliche Bilderwerke.

Dr. J. G. v. Kurr, das Mineralreich in Bildern. Naturhistorisch technische Beschreibung und Abbildung der wichtigsten Minerale. Neu bearbeitet von Dr. A. Koenigott, Professor der Mineralogie am eidgenössischen Polytechnikum in Zürich. Mit 490 Abbildungen auf 24 Tafeln. M 10. 50.

Unsere wichtigeren Giftgewächse. I. Theil: Samenpflanzen. Von Dr. Ahles, Prof. am Kgl. Polytechnikum in Stuttgart. 19 lithogr. feinst colorirte Doppelfolio-Tafeln mit 14 Foliosseiten Text. M 5. 50.

Unsere wichtigeren Giftgewächse. II. Theil: Allgemein verbreitete essbare und schädliche Pilze. Von Dr. Ahles, Professor am Königl. Polytechnikum in Stuttgart. 30 lithogr. feinst colorirte Folio-Tafeln mit Text. M 5. 50.

Die wichtigsten Handelspflanzen in Bild und Wort. 36 Tafeln in Farbendruck, gezeichnet von Heinrich Groß. Mit einem Vorwort versehen von Dr. Ahles. M 5. 50.

„In trefflicher Darstellung werden die wichtigsten Handelspflanzen mit ihren Producten, die zu unsern täglichen Lebensbedürfnissen gehören, nach allen Richtungen hin besprochen. Wir finden eine kurze botanische Beschreibung der betreffenden Pflanzen, besonders derjenigen Theile, die die Producte liefern, durch deutliche, colorirte Abbildungen erläutert, ferner die geographische Verbreitung und Cultur der Pflanzen, Gewinnung der Producte, Verfälschungen, Consum, Güte der verschiedenen Handelsorten, Angabe der chemischen Bestandtheile, historische Reminiscenzen. Alles in in populärer Weise behandelt und in anziehender Weise geschrieben, weshalb wir dieses Werk, das auch der Nichtbotaniker mit Interesse lesen wird, nur empfehlen können.“

Jena.

Mag Schulze.

Die schädlichen Insekten des Garten- und Feldbaues von Dr. E. Hofmann. 8 Doppelfolio-Blätter in Farbendruck und Colorit mit erklärendem Text. M 5.

Zu beziehen durch alle Buchhandlungen.