

Literarisches.

— Unter dem Titel „Botanische Untersuchungen über Schimmelpilze,“ beabsichtigt Dr. O. Brefeld heftweise die Resultate seiner Beobachtungen über jene Formen der Schimmelpilze zu veröffentlichen, deren Entwicklungsgeschichte bisher minder bekannt und deren systematische Stellung noch zweifelhaft war. Ein erstes Heft ist bereits in Leipzig erschienen.

— „Synopsis der Saprolegniaceen und Beobachtungen über einige Arten.“ Von Karl Lindstedt. Berlin. 1872. Verlag von Friedländer & Sohn. gr. 8. 69 Seiten mit 4 lith. Tafeln. — Die Arbeit zerfällt in zwei Abtheilungen, deren erste die Beobachtungen über einige Arten und die zweite eine kurze Zusammenstellung der bekannten Gattungen und Arten dieser Familie nebst der einschlägigen Literatur enthält. Arten werden folgende beschrieben: 1. *Dictyuchus Magnusii* n. sp.; 2. *Dictyuchus polysporus* n. sp.; 3. *Achlya polyandra* (Hildebrand) und 4. *Saprolegnia* sp. Die systematische Zusammenstellung umfasst 11 Gattungen mit 35 Arten nebst deren Charakteristik, Synonymik und Vorkommen. Die schön ausgeführten Tafeln enthalten die Erläuterungen zu den vier in erster Abtheilung beschriebenen Arten.

— „Lehrbuch der allgemeinen und medizinisch-pharmazeutischen Botanik. Zum Gebrauche für angehende Naturforscher, Pharmazeuten und Mediziner.“ Von Dr. J. B. Henkel. Leipzig 1873. Verlag von Ernst Günther. 486 Seiten in gr. 8. mit zahlreichen in den Text gedruckten Holzschnitten. — Dieses Werk bildet den zweiten Theil der „Elemente der Pharmazie“ und behandelt seiner Aufgabe entsprechend alles Wissenswerthe aus dem ganzen Bereiche der Botanik in ausführlicher Weise, wobei das Verständniss durch die beigegebenen Abbildungen wesentlich unterstützt wird.

— „Internationales Wörterbuch der Pflanzennamen in lateinischer, deutscher, englischer und französischer Sprache. Zum Gebrauche für Botaniker, insbesondere für Handelsgärtner, Landwirthe, Forstbeflissene und Pharmazeuten.“ Von Dr. Wilhelm Ulrich. Leipzig 1872. Verlag von Heinrich Schmidt. 341 Seiten in gr. 8. — Im gewöhnlichen Leben und häufig auch in Büchern, die nicht Fachschriften sind, stösst man auf Pflanzennamen, die für denjenigen, der mit den provinziellen Bezeichnungen nicht vertraut ist, schwer zu deuten sind. In solchen Fällen wird dieses Buch ganz gute Dienste leisten, denn es führt neben einer alphabetischen Reihenfolge der lateinischen Pflanzennamen die entsprechende Synonymik in obigen Sprachen an und wiederholt dieselbe am Schlusse des Werkes in nach den Sprachen alphabetisch geordneten Registern.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1872

Band/Volume: [022](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Literarisches. 411](#)