

*taris*, *Papaver hybridum*, *Phleum asperum*, *Potentilla canescens*, *Rosa exilis*, *Somolus Valerandi*, *Trapa natans*, *Ulex europaeus*, *Equisetum Telmateja*. Aus Hessen: *Fumaria parviflora*, *Galium rotundifolium*. Aus Nassau: *Hieracium Schmidtii*. Aus den Vogesen: *Listera cordata*, *Sedum Rhodiola*, *Isoetes echinosperma*, *Polypodium rhaeticum*. Aus Belgien: *Erythraea linarifolia*.

Obige Pflanzen können nach beliebiger Auswahl im Tausche oder käuflich die Centurie zu 6 fl. (12 R. Mark) abgegeben werden.

---

---

## Inserate.

Verlag von **WILHELM ENGELMANN** in Leipzig.

---

Soeben ist erschienen und durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

# Lehrbuch der Botanik

für  
mittlere und höhere Lehranstalten

von  
**Dr. K. Prantl,**

Professor der Botanik an der Königl. Bayer. Forstlehranstalt zu Aschaffenburg.

Bearbeitet unter Zugrundelegung des Lehrbuches der Botanik von Sachs.

**Vierte, vermehrte und verbesserte Auflage.**

Mit 295 Figuren in Holzschnitt. — Preis: Mark 4.—.

---

## Verkaufs-Anzeige.

Der Unterzeichnete ist beauftragt, aus dem Nachlasse des kürzlich verstorbenen, bekannten Mykologen, Joh. Kunze in Eisenleben, folgende Sammlungen zu verkaufen:

1. **Das mykologische Herbar.** Diese sehr werthvolle Sammlung enthält Pilze von den meisten jetzt lebenden europäischen Mykologen, u. a. von Magnus, Morthier, Niessl, Plowright, Schröter, Winter, Zopf; ferner von Kunze (Prof. Lipsiens.), Holla, Lasch etc. An Exsiccatenwerken: Rehm, Ascomyceten compl., Rabenhorst, Fungi europ. Cent. XII.—XXII. (excl. XIV.), Oudemans, Fungi Neerl. Cent. I.—III., Plowright, Sphaeriac. Brit. Cent. I.—III., Saccardo, Mycoth. Veneta Cent. IV.—VII., Roumeguère, Fungi Gallici. Cent. I., II., VII., VIII., Thümen, Mycoth. univ. Cent. VI.—VIII. Fungi austr. Cent. VII.

Kaufferte sind auf das Ganze, wie auf einzelne Theile erwünscht.

2. Eine Sammlung **Flechten** (290 Nummern) aus dem Herbar Körber's.
3. Ein Fascikel **Characeen**.
4. Ein Fascikel cultivirter exotischer **Filices**.
5. Ein Packet **Algen** aus Rabenhorst's Decaden.

Nähere Auskunft ertheilt

**Dr. G. Winter,**  
Leipzig, Emilienstrasse 18.

Soeben erschien und ist durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

Das  
**Bewegungsvermögen**  
der Pflanzen.

Eine kritische Studie über das gleichnamige Werk von

**CHARLES DARWIN**

nebst neuen Untersuchungen.

Von

**Dr. Julius Wiesner,**

o. ö. Professor der Anatomie und Physiologie der Pflanzen und Director des pflanzenphysiologischen Institutes an der k. k. Universität in Wien.

Mit 3 Holzschnitten.

Preis: fl. 2.50.

Diese neue Publication bildet einen werthvollen und interessanten Beitrag zur Lehre von den Bewegungen der Pflanzen und dem bezüglichen Werke Darwin's, es enthält jedoch nicht nur eine Bestätigung, beziehungsweise Widerlegung von dessen Forschungsergebnissen, sondern auch eine grosse Reihe wichtiger, selbständiger Untersuchungen.

Mit Rücksicht auf das grosse Interesse, welches Darwin's Werk auch ausserhalb der wissenschaftlichen Kreise erregte, hat der Verfasser seinem Buche eine fesselnde Form zu geben verstanden, welche dasselbe auch für Nichtfachmänner leichtfasslich und anziehend macht.

Von demselben Verfasser erschien ebenfalls soeben:

**ELEMENTE**

der

**Anatomie und Physiologie der Pflanzen.**

Mit 101 Holzschnitten.

Preis: fl. 3.60.

Mit diesem neuen Werke übergibt der hervorragende Botaniker und Physiologe den Universitätshörern und Lehramtsandidaten, wie nicht minder den Freunden der Naturwissenschaft eine „**Botanik ersten Ranges**“, in welcher er aus dem grossen Schatze des botanischen Wissens alles dasjenige heraushebt, was in wissenschaftlicher Beziehung von fundamentaler Bedeutung ist: klare, einfache Darstellung macht das Buch besonders geeignet, den Freund der Botanik in diese Wissenschaft einzuführen.

WIEN, October 1881.

Die Verlagshandlung

**Alfred Hölder,**

k. k. Hof- und Universitäts-Buchhändler.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [031](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inserate. 379-380](#)