

Botanik; botanisch-mikroskopisches Praktikum; zoologisches Praktikum; Geologie; Chemie; optische Instrumente; Astronomie; Physiologie; physiologische Psychologie.

Ausführliche Programme sind kostenfrei durch das Sekretariat der Ferienkurse (Jena, Gartenstraße 4) zu haben.

## Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc.

### Kneucker, A. Gramineae exsiccatae.

Von dem Exsiccatenwerke „Glumaceae exsiccatae“ sind bis jetzt erschienen: 22 Lieferungen „Gramineae exsiccatae“, sechs Lieferungen „Cyperaceae (excl. Carices) et Iuncaceae exsiccatae“ und 13 Lieferungen „Carices exsiccatae“. Die Lieferungen 19—22 der Gramineae gelangten in den Jahren 1906 und 1907 zur Ausgabe. Auch bei diesen Lieferungen wurde das aus vier Erdteilen stammende Material von Herrn Professor Ed. Hackel in Attersee revidiert. Von den ausgegebenen Pflanzen stammen u. a. 26 aus Nordamerika, 15 aus Portugal und Spanien, 13 von den Philippinen, 10 aus Argentinien und 2 aus Australien. Den einzelnen Arten sind gedruckte Etiquetten beigegefügt, die außer den Literaturdaten, kritischen Bemerkungen noch Angaben über Begleitpflanzen, geologische Beschaffenheit der Fundorte etc. enthalten. Die Schedae werden außerdem noch in Broschürenform den einzelnen Lieferungen beigegeben. Mitarbeiter erhalten die Lieferungen als Äquivalent für das eingesandte Material, und zwar für je 110 Exemplare einer Art oder Form eine Lieferung. Im Kaufe kostet die Lieferung 9 Mark. Weitere Mitarbeiter werden gesucht. Interessenten wollen sich wenden an den Herausgeber A. Kneucker in Karlsruhe in Baden, Werderplatz 48.

### Kneucker A., Cyperaceae (exclus. Carices) et Iuncaceae exsiccatae.

Über Preis, Umfang, Ausstattung, Bezugsbedingungen etc. gilt von diesem Teil der „Glumaceae exsiccatae“ dasselbe, was von den „Gramineae exsiccatae“ gesagt ist. In Lieferung 6 der Cyperaceae et Iuncaceae exsiccatae wurden 10 schon in früheren Lieferungen enthaltene Arten nochmals, also gratis ausgegeben, so daß diese Lieferung 40 statt 30 Nummern zum Preise von 9 Mark enthält. Die Adresse des Herausgebers ist: A. Kneucker in Karlsruhe, Baden, Werderplatz 48.

Otto Jaap, Myxomycetes exsiccati, Ser. I, Nummern 1—20, sind erschienen. Inhalt: 1. *Ceratiomyxa mucida* (Pers.) Schroeter. 2. *Badhamia rubiginosa* (Chev.) Bost. 3. *Physarum nutans* Pers.

4. *Physarum sinuosum* (Bull.) Fr. 5. *Physarum contextum* Pers.  
 6. *Physarum virescens* Ditm. 7. *Fuligo muscorum* Alb. et Schwein.  
 8. *Leocarpus fragilis* (Dickx.) Rost. 9. *Chondrioderma niveum*  
 Rost. var. *deplanatum* Lister. 10. *Diachea leucopoda* (Bull.) Rost.  
 11. *Didymium difforme* (Pers.) Duby. 12. *Didymium farinaceum*  
 Schrad. 13. *Comatricha typhina* (Wiggers) Rost. 14. *Lamproderma*  
*columbinum* (Pers.) Rost. 15. *Cribraria rufa* (Roth) Rost.  
 16. *Enteridium olivaceum* Ehrenb. var. *liceoides* Lister. 17. *Lycogala*  
*epidendrum* Buxb. 18. *Trichia scabra* Rost. 19. *Trichia varia*  
 Pers. 20. *Arcyria pomiformis* Rost. Der Preis der Serie beträgt  
 mit Versandkosten 6 Mk. Otto Jaap, Hamburg 25, Burg-  
 garten 1a.

## Personal-Nachrichten.

Der Professor der Botanik an der Ohio State University  
 W. A. Kellerman ist auf einer Studiereise in Guatemala im  
 Alter von 37 Jahren gestorben.

Dr. W. F. Bruck hat sich an der Universität Gießen für  
 Botanik habilitiert.

Privatdozent Dr. G. Hegi (München) hat seine Stelle als  
 Kustos am botanischen Garten niedergelegt.

Privatdozent Dr. M. Nordhausen (Kiel) wurde zum Professor  
 ernannt.

Dr. N. Košanin wurde zum ständigen Dozenten für Botanik  
 an der Universität Belgrad und zum Leiter des botanischen Gartens  
 und Institutes daselbst ernannt.

Dr. Marcel Mirande wurde zum Professor der Botanik an  
 der Universität in Grenoble ernannt.

Dr. Béla Péter, Professor an der landwirtschaftlichen  
 Akademie in Kolozsvár, hat sich an der Universität daselbst für  
 Morphologie und Oekologie der Pflanzen habilitiert.

---

Inhalt der Juni-Nummer: Viktor Schiffner: Beiträge zur Kenntnis der Bryophyten von Persien  
 und Lydien, S. 255. — Dr. E. Zederbauer: Versuche über Vororhang arborischer Eigen-  
 schaften bei *Cypripedium parviflorum*, S. 251. — Valentin Venzl: Kleine Versuche über den  
 Einfluß von Aluminiumsalzen auf die Blütenfärbung, S. 256. — E. v. Kiebeleberg: *Cery-  
 dula* *Abundantia* ein neuer *Cerydula*-Baustad, S. 242. — E. Janchen und E. Watal: Ein  
 Beitrag zur Kenntnis der Flora der Dinarischen Alpen. (Fortsetzung.) S. 244. — Literatur-  
 Übersicht, S. 250. — Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc. S. 257.  
 Botanische Sammlungen, Museen, Institute etc. S. 262. — Personalnachrichten, S. 262.

---

Redakteur: Prof. Dr. E. v. Wettstein, Wien, 5/5, Rossowg 14.

Verlag von Karl Gerolds Sohn in Wien, I., Barbaragasse 2.

Die „Österreichische botanische Zeitschrift“ erscheint am Ersten eines jeden Monats  
 und kostet jährlich 18 Mark.

Zu herabgesetzten Preisen sind noch folgende Jahrgänge der Zeitschrift zu haben  
 1889/90 à M. 3.—, 1890/91, 1894/95, 1871, 1872/74, 1875/82 à M. 4.—, 1882/87 à M. 10.—.

Exemplare, die frei durch die Post expediert werden sollen, sind mittels Postanweisung  
 direkt bei der Administration in Wien, I., Barbaragasse 2 (Firma Karl Gerolds Sohn), zu pränumerieren.

Einzelne Nummern, soweit noch vorrätig, à 3 Mark.

Ankündigungen werden mit 30 Pfennigen für die durchlaufende Zeitspalte berechnet.

# 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: 1908

Band/Volume: 058

Autor(en)/Author(s): *Anonymous*

Artikel/Article: Botanische Sammlungen,  
Museen, Institute etc. 262-263