

Botaniker gesucht.

Eine grosse Rübenzüchterei sucht einen tüchtigen Botaniker, der in allen einschlägigen Fragen auf botanischem, namentlich mikroskopischem Gebiete bewandert ist und auch die erforderliche pflanzenphysiologische Versuchsanstaltung im Vegetationshause und freiem Lande, sowie die Samencontrollstation zu leiten im Stande ist. Derselbe müsste während der Versuchsfeld- und Rübenselectionsarbeiten die Assistenz des technischen Leiters des Betriebes zu übernehmen geeignet und geneigt sein.

Qualifizierte Bewerber, welche bereits mehrere Jahre an pflanzenphysiologischen Versuchsstationen oder ähnlichen Instituten thätig waren, belieben sich unter Einreichung von Zeugnissabschriften, sowie curriculum vitae sub Chiffre D. A. 67 an Haasenstein & Vogler A. G. Magdeburg, zu wenden. Convenirendenfalls wird gutes Salair zugesichert. Anstellung dauernd.

Inhalt:

- Botanische Gärten und Institute,**
Krause, Ueber Anlage und Einrichtung botanischer Schulgärten, p. 129.
- Sammlungen.**
Martelli, Notizie sull' erbario Amidei, p. 131.
- Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.**
 p. 131.
- Ausgeschriebene Preise,** p. 132.
- Referate.**
Acqua, Ricerche sul polline germogliante della *Vinca major*, p. 138.
Benecke, „Sereh“. Onderzoekingen en beschouwingen over oorzaken en middelen, p. 149.
Berlese, Una alterazione parassitaria della cortecia del Castagno comune, p. 151.
Bourquelot, Inulase et fermentation alcoolique indirecte de l'inuline, p. 139.
Cordemoy, Du role du péricycle dans la racine du *Dracaena marginata*, p. 143.
Delacroix, Champignons parasites nouveaux, p. 133.
v. Freudenreich, Die Bakteriologie in der Milchwirthschaft, p. 156.
Galippe, Sur la synthèse microbienne du tartre et des calculs salivaires, p. 132.
Gautier et Balchère, Le Pic d'Ourthizet et la vallée du Rebenty, p. 146.
Hanausek, Die Paradieskörner, p. 151.
Haselhoff, Versuche über den Ersatz des Kalkes durch Strontian bei der Pflanzenernährung, p. 135.
Jensen, Die absolute Kraft einer Flimmerzelle, p. 138.
Klebs, Ueber den Einfluss des Lichtes auf die Fortpflanzung der Gewächse, p. 136.
Knuth, Blütenbiologische Beobachtungen auf der Insel Capri, p. 142.
Korsinsky, Plantas amurenses in itinere anni 1891 collectas enumerat novasque species describit, p. 147.
Kränzlin, Beiträge zu einer Orchideen-Flora der asiatischen Inseln, p. 146.
Lindau, Xantheranthemum und Pseuderanthemum, zwei neue Gattungsnamen der Acanthaceen, p. 146.

- Magnin,** Conditions biologiques de la végétation lacustre, p. 142.
Magnin, Recherches sur les composés pectiques. IV. Etude anatomique des parenchymes mous, p. 139.
Massalongo, Sopra un dittero-ccidido dell' *Eryngium amethystinum* L., p. 150.
 —, Deformazione parassitaria dei fiori di *Ajuga Chamaeptyx* Schr., p. 150.
 —, Intorno alla ceratomina epifilla di *Dianthus Caryophyllus* L., p. 150.
 —, Entomoceccidi nuovi o non ancora segnalati nella flora italica, p. 151.
Poulsen, Bemærkninger om *Tonina fluviatilis* Aubl., p. 143.
Prillieux, La Pezize des fruits momifiés du Cognassier, p. 134.
Raunkjær, Et par nye Snyltesvampe, p. 134.
Schütte, Die Tucherler Haide, vornehmlich in forstlicher Beziehung, p. 154.
Schwendener, Weitere Ausführungen über die durch Saugung bewirkte Wasserbewegung in der Jaminischen Kette, p. 135.
Ssudakewitsch, Ueber Erscheinungen der Metachromasie, welche von den in Carcinomzellen parasitirenden Sporozoen manifestirt werden, p. 133.
Taubert, Plantae Glaziovianae novae vel minus cognitae. IV.,
Baker, Filices, p. 149.
Hennings, Fungi brasilienses. II, p. 149.
Lindau, Polygonaceae, p. 149.
Mez, Lauraceae, p. 149.
Schumann, Menispermaceae, p. 148.
Taubert, Oxalideae, Ochnaceae, Droseraceae, p. 148.
 —, Araliaceae, Ericaceae, Loganiaceae, Gentianaceae, p. 149.
Urban, Humiriaceae, p. 148.
 —, Turneraceae und Umbelliferae, p. 148.
v. Widenmann, Die Bedeutung der Haarbekleidung an den Blättern der Silberlinde (*Tilia argentea* Desf.), p. 141.

Neue Litteratur, p. 157.

Personalnachrichten.

- Prof. Bentley** †, p. 159.
Dr. Giessler, Assistent in Lauterbach, p. 159.
Dr. Migula, Professor, p. 159.
Rich. Spruce †, p. 159.
Wilson †, p. 159.
Prof. Zacharias, Custos in Hamburg, p. 159.

Ausgegeben: 24. Januar 1894.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [57](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt : 160](#)