

Personalmeldungen.

Dr. Franz Lafar, Assistent am Physiologischen Laboratorium der Kgl. Versuchs-Station für Gärungsgewerbe an der Akademie Hohenheim, hat sich als Privatdocent für Gärungsphysiologie an der Technischen Hochschule zu Stuttgart habilitirt.

Zu verkaufen.

Rabenhorst's Kryptogamenwerk

complet, wovon Pilze (Winter) und Meeresalgen (Hauck) gebunden, Rest in Heften neu; nebst einer **Sammlung von 600 Algen**, bestimmt und etikettirt nach Rabenhorst und Kützing, in 10 Bänden gebunden, zusammen für **Frs. 250 od. 200 Mk.** Einsichtsendung anboten.

Fr. Graf,

instituteur au College, Moudon, Schweiz.

Inhalt:

Sammlungen.

v. Herder, Die in St. Petersburg befindlichen Herbarien und botanische Museen. (Orig.) (Schluss), p. 289.

Botanische Gärten und Institute,

p. 298.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Emich, Zum mikrochemischen Nachweis des Schwefels, p. 299.

Mangin, Sur l'emploi du rouge de ruthénium en anatomie végétale, p. 298.

Referate.

Arnonid, Liste des espèces de Champignons récoltées en Picardie pendant les années 1890/91 et 1892, p. 302.

Behrens, Trockene und nasse Fäule des Tabaks. „Der Dachbrand“, p. 313.

Bonnier, Recherches sur la transmission de la pression à travers les plantes vivantes, p. 302.

Costantin, Le Suisse (*Aphodius fimetarius*) et quelques autres insectes et acariens nuisibles au champignon de couche, p. 312.

— —, Note sur les Champignons appelés „Oreilles de chat“, p. 313.

— —, Note sur la culture du „Mycogone rosea“, p. 313.

Decagny, Sur la morphologie du noyau cellulaire chez les Spirogyras et sur les phénomènes particuliers qui en résultent chez ces plantes, p. 300.

Engler, Beiträge zur Flora von Afrika. IV, V., p. 308, 309.

Engler, Olacaceae africanæ, p. 310.

— —, Icacinaceae africanæ, p. 310.

— —, Ochnaceae africanæ, p. 310.

— —, Guttiferæ africanæ, p. 310.

— —, Rosaceae africanæ, p. 310.

Hennings, Fungi africani. II., p. 309.

Hoffmann, Compositæ africanæ. I., p. 308.

Kränzlin, Orchidaceae africanæ, p. 309.

Lindau, Bemerkungen über Bau und Entwicklung von *Aecidium Englerianum* P. Henn. et Lindau, p. 309.

Lindau, Acanthaceae africanæ, p. 310.

Müller, Lichenes africani in variis territoriis germanicis recenter lecti, p. 308.

— —, Revision der Stein'schen Uebersicht über die von H. Meyer in Ostafrika gesammelten Flechten, p. 308.

Pax, Euphorbiaceae africanæ. I. (Phyllanthoideae et Crotonæae, p. 308.

Schumann, Aselepiadaceae africanæ, p. 310.

Gutwinski, *Salvandæ prioritatis causa*. Diagnoses nonnullarum Algarum novarum in Galicia orientali anno 1890 detectarum, p. 300.

Hitchcock, The opening of the buds of some woody plants, p. 307.

— —, The woody plants of Manhattan in their winter condition, p. 311.

— —, Plants of the Bahamas, Jamaica and Grand Cayman, p. 312.

Kayser, Beiträge zur Kenntniss der Entwicklungsgeschichte der Samen mit besonderer Berücksichtigung des histogenetischen Aufbaues der Samenschalen, p. 305.

Miczyski, Note sur le Charbon des céréales, p. 314.

Mueller and Tate, Elder ex diagnose of new plants, p. 316.

— —, Descriptions of new Australian plants, with occasional annotations, p. 318.

Patouillard, Quelques Champignons asiatiques nouveaux ou peu connus, p. 302.

Petermann, Contribution à la question de l'azote. Seconde note, p. 315.

Raciborski, *Desmidya zebrana* przez Dr. E. Ciastonia w podróży naokoło ziemi. [Ueber die Desmidiaceen, welche Dr. E. Ciastonia während der Reise um die Erde gesammelt hat], p. 301.

Ráthay, Ueber myrmekophile Elchegallen, p. 313.

Spatzler, Ueber das Auftreten und die physiologische Bedeutung des Myrosins in der Pflanze, p. 303.

Neue Litteratur, p. 316.

Personalmeldungen.

Dr. Lafar, Privatdocent zu Stuttgart, p. 320.

Ausgegeben: 30. August 1893.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelf in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [55](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 320](#)