

Personalmeldungen.

Unser Mitarbeiter, Herr Dr. **Hans Molisch** in Wien, hat sich an der dortigen Universität als Privatdocent für Anatomie und Physiologie der Pflanzen habilitirt.

Herr Dr. **H. Mayr**, Privatdocent an der Universität München, hat eine viermonatliche Reise nach Amerika angetreten, um daselbst, mit Unterstützung der Bayerischen Regierung, die Waldvegetation zu studiren.

Schiedermayr, C., Robert Rauscher. [Galerie österreichischer Botaniker. XXXII.] (Oesterreichische Botanische Zeitschrift. XXXV. 1885. No. 7. p. 229.)

Inhalt:

Relevés:
Aloi, Sullo spostamento degli strati acquei d'imbibizione nei diversi terreni, p. 151.
Billet, Sur la formation et la germination des spores chez le Cladothrix dichotoma, p. 144.
Bizzozero, Flora Veneta Crittogamica. Parte I., p. 130.
Bian, Landwirtschaftliche Specialculturen Russlands, p. 152.
Bockhart, Beitrag zur Aetiologie und Pathologie des Harnröhrentrippers, p. 143.
Borbás, v., Teratologisches, p. 141.
Capus, De l'influence du climat sur le développement du blé, p. 152.
Danielli, Alcuni fatti spiegabili colla pangenesi di Darwin, p. 135.
Doutrelepont und Schütz, Ueber Bacillen bei Syphilis, p. 145.
Ettiugshausen, v., Ueber die fossile Flora der Höttinger Breccie, p. 140.
Fehleisen, Ueber die Züchtung der Erysipelkokken auf künstlichem Nährboden und ihre Uebertragbarkeit auf den Menschen, p. 142.
Hanausek, Ueber die Lupinensamen und ihre Verwendung als Kaffeesurrogat, p. 148.
Hartig, Der ächte Hausschwamm (Merulius lacrymans Fr.), p. 123.
Jodin, Du rôle de la silice dans la végétation du Maïs, p. 150.
Kjaer, Christianas Mosser, p. 130.
Kowalewsky, Principien bei dem Anbau und der technischen Verwendung des Zuckersorgho, p. 156.
Kraus, Botanische Mittheilungen, p. 132.
Löw, Bemerkungen über Cynipiden, p. 142.
Martel, Contribuzione alla conoscenza dell'Algologia romana, p. 121.
Massee, Description and life-history of a new Fungus, Milowia nivea, p. 122.
Mattirolo, La linea lucida nelle cellule Malpighiane degli integumenti seminali, p. 136.
Moeller, Die Mikroskopie der Cerealien, p. 143.
Mueller, v., Description of two hitherto unrecorded Papuan Orchids, p. 158.
 Notizie telegrafiche in ordine al raccolto del vino e del riso nel 1884, p. 151.

Palacký, Die geologische Verbreitung der Thalaminifloren, p. 140.
Renald et Cardot, Notice sur quelques mousses de l'Amérique du Nord, p. 132.
Scherzer, v. Rückblicke auf den Aussenhandel von British-Indien im Jahre 1882—1883, p. 146.
Stieren, Mabée, p. 146.
Tassi, Degli effetti anestesici del cloridato di cocaina sui fiori di alcune piante, p. 134.
Urban, Morphologie der Gattung Bauhinia, p. 138.
Van Tieghem, Sur les faisceaux libéro-ligneux corticaux des Viciées, p. 136.

Neue Litteratur, p. 156.

Wiss. Original-Mittheilungen:

Solereder, Zur Anatomie und Systematik der Combretaceen, p. 161.

Botanische Gärten und Institute:
Caruel, L'orto ed il Museo Botanico di Firenze nell'anno scolastica 1883—84, p. 166.

Instrumente, Präparations- und Conservationsmethoden etc.:
 p. 167.

Sammlungen:

Camus ed Penzig, Illustrazione del Ducale Erbario Estense del XVI. Secolo, conservato nel R. Archivio di Stato di Modena, p. 167.

Gelehrte Gesellschaften:

Kais. Akademie der Wissenschaften in Wien:
Tanl, Studien über das Endosperm einiger Gramineen, p. 169.
Wiesner, Ueber das Gummiferment, ein neues diastatisches Enzym, welches die Gummi- und Schleimbildung in der Pflanze hervorruft, p. 170.

Personalmeldungen:

Dr. Hans Molisch (in Wien habilitirt), p. 171.
Dr. H. Mayr (Reise nach Amerika angetreten), p. 171.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten - Inhalt 171](#)