

Personalnachrichten.

Forstassessor **G. Sarauw** ist zum Assistenten am Nationalmuseum in Kopenhagen ernannt worden.

Der bisherige „Recognized Lecturer in Botany“ zu Cambridge, **John E. Willis**, ist zum „Senior Assistant in Botany“ an der Universität und zum „Lecturer“ am Queen Margaret College in Glasgow ernannt worden.

M. A. Carleton, Assistent am Agricultural College in Manhattan, Kansas, ist zum Assistenten an der Division of Vegetable Pathology in Washington ernannt worden.

Der bekannte Florist **Th. Chaboisseau** ist am 15. Februar im 66. Lebensjahre in Athen gestorben.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Knuth, Die Bestäubungseinrichtungen der deutschen Helleborus-Arten, p. 225.

Originalberichte gelehrter Gesellschaften.

Sitzungsberichte der Kgl. ungarischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft zu Budapest.

Fach-Conferenz am 3. Januar 1894.

Borbás, Monographie der Galeopsidae von Briquet, p. 232.

Filarszky, Monographie der Characeen, p. 229.

Richter, Aladár, The Royal Botanic Society of London, p. 230.

— —, Die culturhistorische Bedeutung der naturhistorischen Ausflüge in West-Europa insbesondere in Frankreich, p. 231.

Fach-Conferenz am 14. Februar 1894.

Borbás, Ueber die Verbreitung einiger Klettenfrüchte in Ungarn, p. 235.

Flatt, Gregor Frankovith, p. 234.

Istvánffy, Ueber die essbaren und giftigen Pilze Ungarns, p. 233.

Richter, Ueber die botanische Station in Fontainebleau, p. 236.

Staub, Angaben zur Geschichte von Stratiotes aloides C., p. 234.

Botanische Gärten und Institute.

Auszug aus dem Jahresbericht des kaiserlichen botanischen Gartens zu St. Petersburg über das Jahr 1890, p. 237.

's Lands-Plantentuin in Buitenzorg auf Java, p. 237.

Sammlungen.

Carleton, Uredineae americanae exsiccatae, p. 239.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

De Wildemann, Sur les microscopes de la maison F. Koristka à Milan, p. 241.

Gorini, Anmerkung über die Choleroth-reaction, p. 240.

Halsted, The solandi process of sun printing, p. 211.

Referate.

Barthelat, Contribution à l'étude histologique des Zingibéracées, p. 243.

Engler und Prantl, Die natürlichen Pflanzenfamilien nebst ihren Gattungen und wichtigeren Arten, insbesondere den Nutzpflanzen etc., p. 245.

Gilg, Turneraeae, p. 246.

— —, Loasaceae, p. 247.

Gräf zu Solms, Caricaceae, p. 246, 247.

Harms, Passifloraceae, p. 246.

Kjellman, Ralfsiaceae, Lamnariaceae, Lithodermataceae, Cutleriaceae, Tilopteridaceae, Fucaeae, p. 245.

Petersen, Halorrhagidaceae, p. 245.

Raimann, Onagraceae, Hydrocaryaceae, p. 245.

Taubert, Leguminosae, p. 248.

Warburg, Flacourtiaceae, p. 246.

— —, Begoniaceae, p. 247.

Kidston, On the fossil flora of the Staffordshire coal fields, p. 248.

Lindau, Der Epheukrebs, p. 250.

Maquenne, Sur la composition de la miellée au Tilleul, p. 250.

Pichard, Assimilabilité plus grande de l'azote nitrique des nitrates récemment formés, p. 242.

Schatz, Revision der Salix multiformis Döll, mit besonderer Berücksichtigung der badischen Arten, p. 248.

Warnstorff, Notizen zur Moosflora des Oberharzes, p. 241.

Neue Litteratur, p. 251.

Personalnachrichten.

Carleton, Assistent in Washington, p. 256.

Th. Chaboisseau †, p. 256.

Sarauw, Assistent in Kopenhagen, p. 256.

Willis, Assistent und Lecturer in Glasgow, p. 256.



Der heutigen Nummer liegt ein Prospekt der Verlagshandlung von **G. B. Tenbner** in Leipzig, betreffend **Leitfaden für den botanischen Unterricht** an Mittleren und Höheren Schulen von Professor **Dr. Karl Kraepelin**, bei.

Ausgegeben: 8. Mai 1894.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelft in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 256](#)