

Tokishige, H., Ueber pathogene Blastomyceten. (Centrablatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infectionskrankheiten. Erste Abtheilung. Bd. XIX. 1896. No. 4/5. p. 105—113. Mit 3 Tafeln.)

Ulthoff, W., Weitere Mittheilungen zur Bakteriologie der eiterigen Keratitis des Menschen. (Berliner klinische Wochenschrift. 1895. No. 47. p. 1021—1025.)

Technische, Forst, ökonomische und gärtnerische Botanik:

Bab, Arth., Plauderei über unsere Apfelsorten. (Natur und Haus. 1896. Heft 6.)

Balland, Sur la conservation des blés. (Journal de Pharmacie et de Chimie. 1895. T. II.)

Drechsel, Carl, Wildwachsende essbare Waldbeeren. (Natur und Haus. 1896. Heft 6.)

Hesdörffer, Max, Sumpfpflanzencultur in reinem Torf. (Natur und Haus. 1896. Heft 6.)

Wagner, P., Düngungsfragen, unter Berücksichtigung neuer Forschungsergebnisse besprochen. Heft 1. 3. Aufl. 8°. 40 pp. Heft 2. 8°. 39 pp. 6 Fig. Heft 3. 2. Aufl. 8°. 56 pp. 18 Fig. Berlin (Parey) 1896. M. 3.20.

Wendisch, Ernst, Das Champignonbeet des Liebhabers. (Natur und Haus. 1896. Heft 5.)

Zacher, Ernst, Zur Geschichte der Rosskastanie. (Prometheus. VII. 1895. No. 11/12.)

Personalmnachrichten.

Habilitirt: **Dr. G. Karsten** für Botanik an der Universität zu Kiel.

Der Professor der Botanik an der Universität Amsterdam, **Dr. Oudemans**, hat mit Rücksicht auf sein hohes Alter sein Amt niedergelegt.

Inhalt.

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Froembling, Anatomisch-systematische Untersuchung von Blatt und Axe der Crotonaceen und Euphyllantheen (Fortsetzung), p. 369.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Behrens, Mikroskopisch mit Irisblende von Meyer u. Co. in Zürich, p. 380.

Cowl, Ueber eine allgemeine Verbesserung am Mikroskop, p. 380.

Dippel, Das Mikroskop und seine Anwendung. 2. Theil. Anwendung des Mikroskopes auf die Histologie der Gewächse. 1. Abtheilung, p. 378.

Schiemenz, Die neuen Zeichenoculare von Leitz, p. 381.

Referate.

Baccarini, Sui cristalloidi florali di alcune Leguminose, p. 391.

Behrens, Phytopathologische Notizen. II. Ein bemerkenswerthes Vorkommen von *Nectria cinnabarina* und die Verbreitungsweise dieses Pilzes, p. 394.

Belloe, La flore algologique d'eau douce de l'Islande, p. 382.

Britton, Contributions to American Bryology. IX., p. 384.

Dennert, Vergleichende Pflanzenmorphologie, p. 390.

Ellis and Everhart, New species of Ustilagineae and Uredineae, p. 388.

Étard, De la présence de plusieurs chlorophylles distinctes dans une même espèce végétale, p. 388.

Frendenreich, Contribution à l'étude des causes de l'amertume des fromages et du lait, p. 395.

Friedrich, Beiträge zur Lübeckischen Flora, p. 393.

Gibelli e Ferrero, Ricerche di anatomia e morfologia intorno allo sviluppo del fiore e del frutto della *Trapa natans*, p. 391.

Hohenadel, Ueber das Sagapeu. 14. Untersuchung über die Sekrete, p. 397.

Keeble, The hanging foliage of certain tropical trees, p. 389.

Marechal, *Nectria Laurentiana* n. sp., p. 395.

Poljance, Ueber die Transpiration der Kartoffel, p. 390.

Sjuseff (Ssüew), Die Gefäßkryptogamen des mittleren Urals und der angrenzenden Landstriche, p. 384.

Slingerland, A Plum Scale in Western New York, p. 395.

Tracy and Earle, New species of parasitic Fungi, p. 383.

Yokoyama, Mesozoic plants from Kozuke, Kii, Awa and Tosa, p. 393.

Neue Litteratur,

p. 398.

Personalmnachrichten.

Dr. Karsten hat sich in Kiel habilitirt, p. 400.

Prof. Dr. Oudemans hat sein Amt niedergelegt, p. 400.

Ausgegeben: 11. März 1896.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [65](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt. 400](#)