

num, Diplycosia Lorentzii, t. 154, *Vaccinium Habbemai*, Textfig. 1, *V. Lorentzii*, *V. Vonrömeri*, *Agapetes Beccariana*, t. 156, *A. Praiuana*, *A. Vonrömeri*, *A. Wrightiana*, t. 157. Weiter werden abgebildet: *Rhododendron Devrieseanum*, t. 151, *R. Englerianum*, t. 152, *R. Hellwigii* Warb. t. 153.

Koorders, S. H., *Gentianaceae*, p. 889. Weitere Bemerkungen über *Gentiana Lorentzii* Kds., sowie Fundort von *Cotylanthera spec. aff. C. tenuis* Bl.

Smith, J. J., *Ulmaceae*, p. 891, 892, t. 158. p.p. Enthält *Parasponia melastomatifolia* t. 158 und *Gironniera subaequalis* Planch. var. *papuana*.

Smith, J. J., *Corsiaceae*, p. 893. *Corsia ornata* Becc. und *C. uniguilata* Schltr.

Smith, J. J., *Burmanniaceae*, p. 895, 896, t. 159. *Burmannia longifolia* Becc. und *B. Gjellerupii* J. J. S. t. 159.

Smith, J. J., *Polygalaceae*, p. 897, 898, t. 158. p.p. *Epirrhizanthes papuana* J. J. S. (= *Salomonia cylindrica* Schum. et Laut. non Kurz), t. 158.

W. Jongmans.

Ramo Rao, The Host Plants of the Sandal Tree. (Indian Forest Records, II. 4. p. 159—207. 1910?)

The following aspects of the question are discussed: its root parasitic habit and evidence of its complete dependence on other plants, its selective power of a host plant, the difficulties in ascertaining the best host plants and the exact influence they exert on the plant, species of plants whose roots were found to have been attacked by Sandal roots with notes on the extent, nature of attack etc., species growing in association with Sandal, probability of its preference for evergreen species as host plants and list of associates of Sandal in its natural habitat and elsewhere. Accompanying the article are eight plates.

W. G. Craib (Kew).

Personalaufklärungen.

Der elfte internationale Congres für Pharmazie findet vom 17. bis zum 21. September in Scheveningen und Leiden statt und umfasst die Sektionen 1. Allgemeines (Gesetzgebung, Unterrichtswesen u. s. w.), 2. Galenische Pharmazie, 3. Chemie, 4. Botanik, 5. Bromatologie. Auskunft erteilt das Allgemeine Sekretariat, 's Gravenhage, Schenkweg 4, und der Schriftführer von Sektion 4, Dr. H. W. Nijdam, Haarlem.

Dem Landesgeologen Prof. Dr. H. Potonié, Vorsteher der Paläobotanischen Abteilung an der Kgl. Geol. Landesanstalt in Berlin ist der Char. als Geh. Bergrat verliehen.

Ernannt: Dozent Mr. ph. Emanuel Senft zum Oberinspektor der k. k. landwirtschaftlich-chemischen Versuchsstation in Wien.

Dr. A. Pulle in Utrecht ist von seiner Reise nach dem zentralen Gebirge von Niederländisch Neu-Guinea zurückgekehrt und hat die Redaktion des botanischen Teiles der „Nova Guinea“ wieder übernommen.

Ausgegeben: 29. Juli 1913.

Verlag von Gustav Fischer in Jena.
Buchdruckerei A. W. Sijthoff in Leiden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [123](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Personalmeldungen 128](#)