

- Collin**, Examen microscopique des farines de blé. (Journal de Pharmacie et de Chimie. 1898. Août.)
- Diaz de León, Jesus**, La huerta y el jardín. Nociones de botánica aplicada á la horticultura y á la jardinería. Obra escrita para las escuelas primarias de ambos sexos. Edición ilustrada con 147 grabados. 16^o. 206 pp. Paris 1899.
- Gayer, K.**, Der Waldbau. 4. Aufl. gr. 8^o. XVI, 626 pp. Mit 110 Holzschnitten. Berlin (Paul Parey) 1898. Geb. in Leinwand M. 14.—
- Gürke, M.**, Die Kultur und Production des Sisalhanfes. (Sep.-Abdr. aus Zeitschrift für die gesammte Textil-Industrie. 1898.) gr. 4^o. 4 pp. Mit 3 Figuren. Leipzig-Gohlis (L. A. Klepzig) 1898. M. —.50.
- Gürke, M.**, Eine angeblich neue Baumwollpflanze. (Sep.-Abdr. aus Zeitschrift für die gesammte Textil-Industrie. 1898.) gr. 4^o. 2 pp. Leipzig-Gohlis (L. A. Klepzig) 1898. M. —.50.
- Hanausek, T. F.**, Ueber den schwarzen Pfeffer von Mangalore. (Zeitschrift für Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel, sowie der Gebrauchsgegenstände. 1898. Heft 3. p. 153—156. Fig. 10.)
- Hanausek, T. F.**, Ueber eine neue Pfefferfälschung. (Sep.-Abdr. aus Zeitschrift für Untersuchung der Nahrungs- und Genussmittel, sowie der Gebrauchsgegenstände. 1898. Juli. p. 490—495. Fig. 32.)
- Hanausek, T. F.**, Galläpfel. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Bd. IV. p. 415—417.)
- Hanausek, T. F.**, Gurjun. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Bd. V. p. 22.)
- Hanausek, T. F.**, Guttapercha. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Bd. V.) 8^o. 3 pp.
- Hanausek, T. F.**, Holz. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Bd. V. p. 211—213.)
- Hanausek, T. F.**, Kautschuk. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Bd. V. p. 485—488.)
- Hanausek, T. F.**, Kopal. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Bd. V. p. 657—658.)
- Hanausek, T. F.**, Nutzhölzer. (Sep.-Abdr. aus Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften.) 8^o. 15 pp. Stuttgart und Leipzig (Deutsche Verlags-Anstalt) 1898.
- Müller-Thurgau, H.**, Die Herstellung unvergorener und alkoholfreier Obst- und Traubenweine. 5. Aufl. 8^o. 68 pp. Mit 8 Abbildungen. Frauenfeld (J. Huber) 1898. M. 1.—
- Rudolph, J.**, Caladium, Anthurium, Alocasia et autres Aroïdées de serre (description et culture). (Bibliothèque horticole [Encyclopédie horticole]). 18^o. IV, 226 pp. avec 22 fig. Paris (Doin) 1898.
- Schenck, C. A.**, Die Rentabilität des deutschen Eichenschälwaldes. 2. Abdr. gr. 8^o. 84 pp. Darmstadt (C. F. Winter) 1898. M. 1.50.
- Schönfeld, F.**, Einige weitere Analysen von neuen Gersten. (Wochenschrift für Brauerei. Jahrg. XV. 1898. No. 37. p. 469—470.)
- Thiele, P.**, Der Maisbau. gr. 8^o. VIII, 152 pp. Mit 61 Abbildungen. Stuttgart (Eugen Ulmer) 1898. M. 4.80, geb. M. 5.80.
- Wittmack, L.**, Der Obstbau in den Vereinigten Staaten. (Gartenflora. Jahrg. XLVII. 1898. Heft 18. p. 485—488.)

Personalmeldungen.

Ernannt: Professor Dr. **M. Woronin** zum ordentlichen Akademiker der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in St. Petersburg. — Dr. **C. O. Townsend**, bisher Instructor in Botany am Barnard College, zum Botaniker und Pflanzenpathologen für den Staat Maryland. — **E. O. Wooten** zum Professor der Botanik am Landwirtschaftlichen Colleg und der Experimental Station von New-Mexico.

Gestorben: **Edward Tatnall**, Botaniker in Wilmington, Del., am 31. Mai 1898, 80 Jahre alt.

Anzeigen.

Am botanischen Garten der Technischen Hochschule zu Karlsruhe ist die

Assistentenstelle

mit einem **Systematiker** zu besetzen. Gehalt 1200 Mark nebst freier Wohnung, Licht und Heizung.

Meldungen an **Professor Dr. L. Klein**, Kaiserstr. 2, erb.

An der landwirthschaftlich-botanischen Versuchsanstalt zu Karlsruhe in Baden ist die

zweite Assistentenstelle

mit einem, namentlich auch nach der chemischen Seite hin gründlich durchgebildeten, zu selbständiger Forschung durchaus befähigten **Pflanzenphysiologen** zu besetzen.

Meldungen an **Professor Dr. L. Klein**, Kaiserstr. 2, erb.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

- Hof, Histologische Studien an Vegetationspunkten, p. 65.
Kindberg, Studien über die Systematik der pleurokarpischen Laubmoose, p. 83.
Kunth, Ueber den Nachweis von Nektarien auf chemischem Wege, p. 76.
Schmid, Bau und Functionen der Grannen unserer Getreidearten. (Fortsetzung.), p. 70.

Sammlungen,

- Schiffner, Expositio plantarum in itinere suo indico annis 1893/94 suscepto collectarum speciminibusque exsiccatis distributarum, adjectis descriptionibus novarum. Series prima Hepaticarum partem continens, p. 87.

Botanische Gärten und Institute, p. 89.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,

- Krasser, Die Anwendung der Milchsäure in der botanischen Mikrotechnik, p. 89.

Referate.

- Bailey, Contributions to the flora of Queensland, p. 103.
—, A companion for the Queensland student of plant life and botany abridged, p. 103.
—, The „Copper Plant“, p. 104.

Brizi, Contributo allo studio morfologico, biologico e sistematico delle Muscinee, p. 93.

Loew, Ueber die Giftwirkung einiger Derivate des Hydrazins, p. 104.

Madson, Digitoxinbestimmung in norwegischen Digitalis-Blättern, p. 107.

Pennington, A chemico-physiological study of *Spirogyra nitida*, p. 90.

Penzig et Saccardo, Diagnoses Fungorum novorum in insula Java collectorum. Ser. secunda, p. 91.

Schulz und Schulz, Ein Beitrag zur Flora von Chorin, p. 103.

Swingle and Webber, The principal diseases of Citrous fruits in Florida, p. 105.


v. Wettstein, Grundzüge der geographisch-morphologischen Methode der Pflanzensystematik, p. 101.

Xanthorrhoea resins, p. 107.

Neue Litteratur, p. 108.

Personalnachrichten.

- Edward Tatnall †, p. 112.
Dr. Townsend, Pflanzenpatholog für den Staat Maryland, p. 111.
E. O. Wooten, Professor in New-Mexico, p. 111.
Prof. Dr. Woronin, ordentliches Mitglied der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in St. Petersburg, p. 111.

 Der heutigen Nummer liegt ein Prospekt der Verlagshandlung von Ferdinand Enke in Stuttgart betr. **Systematische Anatomie der Dicotyledonen**, Ein Handbuch für Laboratorien der wissenschaftlichen und angewandten Botanik von Dr. Solereder, bei.

Ausgegeben: 12. October 1898.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [76](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 111-112](#)