

- Soule, Andrew M.**, Cowpea vine hay. (Vigna Catjang.) (Agricultural Experiment Station of the University of Tennessee, Knoxville. 1899. October, 15. Press Bulletin No. 12.) 4^o. 1 p.
- St. Paul, Clematis.** (Gartenflora. Jahrg. IL. 1900. Heft 1. p. 2—3.)
- Weisse, W.**, Ueber Massenanzucht einiger empfehlenswerther Nadelhölzer aus Nordamerika und Japan. (Mitteilungen der deutschen dendrologischen Gesellschaft. No. 8. 1899. p. 68—70.)
- Wickson, E. J.**, Californian fruits and how to grow them. 3rd. ed. 8vo. London (Paul) 1900. 12 sh. 6 d.
- Zabel, H.**, Neues und Interessantes über Laubgehölze. (Mitteilungen der deutschen dendrologischen Gesellschaft. No. 8. 1899. p. 72—74.)
- Zipser, J.**, Die textilen Rohmaterialien und ihre Verarbeitung zu Gespinnsten. (Die Materiallehre und die Technologie der Spinnerei.) Theil II. Die Verarbeitung der textilen Rohstoffe zu Gespinnsten. (Die Technologie der Spinnerei.) 2. Hälfte: Die Verarbeitung der thierischen Rohstoffe. gr. 8^o. XVI, 206 pp. Mit 124 Original-Zeichnungen im Texte. Wien (Franz Deuticke) 1900. M. 5.—

Personalmeldungen.

Ernannt: Prof. Dr. **Wohltmann** in Bonn zum Kaiserl. Geh. Regierungsrath. — Dr. **A. A. Tyler** zum Assistenten der Botanik an der Universität von Arizona. — **Wm. R. Maxon** zum Assistenten der Kryptogamen-Botanik am U. S. National-Herbarium. — Dr. **Geo. W. Martin** zum Professor der Biologie an der Vanderbilt-Universität.

Verliehen: Prof. Dr. **August Garcke** der Charakter als Geh. Regierungsrath.

Berufen: Prof. Dr. **Kulisch** zu Geisenheim a. Rh. vom Ministerium für Elsass-Lothringen als Director an die Kaiserliche Versuchsstation nach Colmar.

Inhalt.

- | | |
|---|--|
| <p>Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.</p> <p>Feitel, Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Laubblätter bei den Campanulaceen der Capflora. (Schluss), p. 161.</p> <p>Korshinsky und Monteverde, Bestäubungsver-suche an Buchweizen, p. 167.</p> <p>Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc., p. 172.</p> <p>Botanische Gärten und Institute, p. 172.</p> <p>Sammlungen,</p> <p>Krieger, Fungi saxonici. Fascikel XXX. No. 1451—1500, p. 173.</p> <p>Schulz, Tauschvermittlung für Herbarpflanzen, p. 173.</p> <p>Referate.</p> <p>Béguinot, Contribuzione allo studio di alcuni generi della flora delle paludi pontine, p. 181</p> <p>Britzelmayr, Cladonien-Abbildungen. Theil II, p. 176.</p> <p>Brotherus, Neue Beiträge zur Moos-Flora Japans, p. 177.</p> | <p>Engler, Monographien afrikanischer Pflanzenfamilien und Gattungen. III. Combretaceae-Combretum. Bearbeitet von Engler und Diels, p. 183.</p> <p>Kinzel, Beitrag zur Keimung von Cuscuta, p. 187.</p> <p>Leislering, Ueber die Korkbildung bei den Chenopodiaceen, p. 179.</p> <p>Magnus, Ueber die bei verwandten Arten auftretenden Modificationen der Charaktere von Uredineen-Gattungen, p. 176.</p> <p>Massalonge, Sopra un ibrido spettante al genere Carduus, p. 181.</p> <p>Schilling, Grundriss der Naturgeschichte. Theil II. Das Pflanzenreich. Ausgabe B. Anordnung nach dem natürlichen System. 16. Bearbeitung, besorgt von Huisgen, p. 175.</p> <p>Neue Litteratur, p. 187.</p> <p>Personalmeldungen.</p> <p>Geh. Reg.-Rath Prof. Dr. Garcke, p. 192.</p> <p>Prof. Dr. Kulisch, p. 192.</p> <p>Dr. Martin, p. 192.</p> <p>R. Maxon, p. 192.</p> <p>Dr. Tyler, p. 192.</p> <p>Prof. Dr. Wohltmann, p. 192.</p> |
|---|--|

Ausgegeben: 24. Januar 1900.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1900

Band/Volume: [81](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 192](#)