

- Production** aus dem Pflanzenbau. (Statistisches Jahrbuch des k. k. Ackerbau-Ministeriums für 1891. Heft 1 u. 2. Liefg. 2.) gr. 8°. XVIII, 145 pp. mit 2 lithogr. Tafeln. Wien (k. k. Hof- und Staatsdruckerei) 1892. 1.60.
- Tensi, W.,** Johannis- und Stachelbeerwein und die Bereitung der übrigen Beerenweine, nebst einer praktischen Anleitung zur Cultur der Johannis- und Stachelbeeren. (Winterabende des Landmanns. Belehrendes und Unterhaltendes aus allen Zweigen der Landwirthschaft. Bdchn. 48—50.) 8°. VI, 96 pp. mit 9 Abbildungen. Stuttgart (E. Ulmer) 1892. M. 1.—
- Webster, J. B.,** Trees for marsh and mountain. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XII. 1892. No. 303. p. 462—463.)
- Zoebl, A.,** Braunsputzige Gerste. (Sep.-Abdr. aus Allgemeine Brauer- und Hopfen-Zeitung. 1892. No. 106.) gr. 8°. 4 pp. Nürnberg (Druck v. J. L. Stich) 1892.

Varia:

- Hofmann, R.,** Stilisirte Pflanzenformen in industrieller Verwendung und mit Berücksichtigung der Technik und des Zweckes. Herausgeg. und zum Theil entworfen von R. H. Serie I. Spitzen. gr. Fol. 12 Lichtdrucktafeln mit 1 Blatt Text. Plauen i. V. (Chr. Stoll) 1892. In Mappe M. 15.—
- Severino, P.,** Ancora pei Programmi nelle scuole secondarie. (Bullettino della Società Botanica Italiana. 1892. No. 7. p. 335—337.)

Personalm Nachrichten.

Der Senior der Altonaer Aerzte, Dr. **Gottsche**, der als Bearbeiter der Lebermoose bekannt wurde, ist gestorben.

Der Bryologe und Lichenologe **George Davies** ist in Brighton verstorben.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Scharf, Beiträge zur Anatomie der Hypoxideen und einiger verwandter Pflauren, p. 145.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Macchiati, Seconda comunicazione sulla coltura delle Diatomee, p. 153.

Vinzenz, Anleitung zur mikroskopischen Untersuchung der Gespinnstfasern, p. 153.

Botanische Gärten und Institute,

p. 154.

Originalberichte gelehrter Gesellschaften.

p. 154

Referate.

Allescher, Verzeichniss in Südbayern beobachteter Pilze. Ein Beitrag zur Kenntniss der bayerischen Pilzflora. III. Sphaeropsiden, Melanconieen und Hyphomyeeten, p. 155.

Harvey, On the structure and developement of the cystocarps of *Catenella Opuntia* Grev., p. 154.

Jörgensen, Die Mikroorganismen der Gährungs-industrie. 3. Aufl., p. 170.

Mattiolo et Buscalioni, Ricerche anatomico-fisiologiche sui tegumenti seminali delle Papilionaceae, p. 155.

Monographiae Phanerogamarum prodromi nunc continuatio, nunc revisio editoribus et pro parte auctoribus A. et Cas. de Candolle. Vol. VII. Melastomaceae auctore A. Cogniaux, p. 163.

Müller, Iconography of Australian Salsolaceous plants. Decade VII., p. 168.

Schade, Schulflora von Nord- und Mitteld Deutschland. Die Gefäßpflanzen, p. 168.

Schottelius, Ueber einen bakteriologischen Befund bei Maul- und Klauenseuche, p. 169.

Schulz, Beiträge zur Morphologie und Biologie der Blüten. II., p. 162.

Stromer und Stift, Ueber die Zusammensetzung und den Nährwerth der Knollen von *Stachys tuberosa*, p. 171.

Neue Litteratur, p. 172

Personalm Nachrichten.

Dr. Gottsche, † p. 176.
George Davies, † p. 176.

Ausgegeben: 26. October 1892.

Druck und Verlag von Gebr. Gottbelst in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [52](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 176](#)