

- Pammel, L. H.**, Notes on the grasses and forage plants of Iowa, Nebraska, and Colorado. (U. S. Department of Agriculture. Division of Agrostology. Bulletin No. 9. 1897. p. 7—44. With 12 fig.) Washington 1897.
- Rane, F. Wm.**, Notes on Tomato breeding. (New Hampshire College Agricultural Experiment Station. Bulletin No. 42. 1897. p. 24—26.)
- Rane, F. Wm. and Hunt, Leigh**, Experiments with Potatoes. (New Hampshire College Agricultural Experiment Station. Bulletin No. 41. 1897. p. 3—14. With 3 fig.)
- Rane, F. Wm. and Hunt, Leigh**, Tomato growing in new Hampshire. (New Hampshire College Agricultural Experiment Station. Bulletin No. 42. 1897. p. 17—24. With 2 fig.)
- Roos, L. et Chabert, F.**, Contribution à l'étude des fermentations viniques. (Extrait de la Revue de viticulture. 1897.) 8°. 20 pp. avec fig. Paris (imp. Levé) 1897.
- Rosenstiehl**, Procédé de vinification par la stérilisation préalable des moûts. (Extraits de la Revue de viticulture. 1897.) 8°. 4 pp. Paris (imp. Levé) 1897.

Varia:

- Witlaczk, E.**, Der Unterricht der Naturgeschichte an der Volks- und Bürgerschule. Eine Methodik dieses Unterrichts auf moderner Grundlage. gr. 8°. IV, 81 pp. Wien (Alfred Hölder) 1897. M. —.80.

Personalmeldungen.

Ernannt: Dr. **Julius Istvánffy** zum ordentlichen Professor der Botanik an der Klausenburger Universität. — Dr. **Alexander Mágócsy-Dietz** zum ausserordentlichen Professor der Botanik an der Budapester Universität und zum correspondirenden Mitglied der Ungarischen Akademie der Wissenschaften in Budapest.

Inhalt:

- Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.**
- Eriksson**, Eine allgemeine Uebersicht der wichtigsten Ergebnisse der schwedischen Getreiderostuntersuchung, p. 354.
- Knuth**, Neue Beobachtungen über fledermausblüthige Pflanzen, p. 353.
- Botanische Gärten und Institute,**
- p. 362.
- Sammlungen,**
- Arnold**, Lichenes exsiccati. No. 1719—1745 und Nachträge, p. 362.
- , Lichenes Monacenses exsiccati. No. 462—493, p. 362.
- Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,**
- p. 363.
- Prior**, Ueber den Nachweis des Zuckers in vergohrenen Würzen und den unvergärbaren Würzerest der Hefen Saaz, Froberg und Logos, p. 363.
- Referate.**
- Arcaugeli**, Osservazioni sopra alcuni Narcissus, p. 371.
- Beguinot**, Nuove specie e nuove località per la flora romana, p. 371.
- Cosson**, Illustrationes florae Atlanticae. Fasc. 7, p. 372.
- Bering**, Cultivation of Indigo in Mexico, p. 379.
- François**, Le Viburnum prunifolium, p. 378.
- Kjellman**, Japanska arter af slägtet Porphyra, p. 364.
- , Derbesia marina fran Norges nordkust, p. 365.
- Mörbitz**, Zur Kenntniss der würenden Bestandtheile von Capsicum annum L. und C. fastigiatum Bl., p. 378.
- Müller**, Bryologia Provinciae Schen-Si Sinensis II., p. 366.
- Nicotra**, Tetrameria florale nell Ophrys aranifera, p. 370.
- Passerini**, Sopra la sorghina e la sorgorubina p. 367.
- Robinson and Greenman**, Revision of the genus Tridax, p. 372.
- , Revision of the Mexican and Central-American species of the genus Calea, p. 373.
- , Descriptions of new or little known Phanerogams, chiefly from Oaxaca, p. 375.
- , A new genus of Sterculiaceae and some other noteworthy plants, p. 375.
- Smith**, Note on Guajacum resin, p. 379.
- Spegazzini**, Plantae Patagoniae australis, p. 376.
- Stahl**, Ueber den Pflanzenschlaf und verwandte Erscheinungen, p. 368.
- Umney**, Papain, p. 377.

Neue Litteratur, p. 379.

Personalmeldungen.

Dr. Istvánffy, Professor in Klausenburg, p. 384.
Dr. Mágócsy-Dietz, a. o. Professor in Budapest, p. 384.

Ausgegeben: 8. December 1897.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 384](#)