

- Kopytowski, M.**, Ueber die Häufigkeit des Vorkommens von Gonokokken und anderen Bakterien im Secrete des Cervix uteri bei scheinbar gesunden Prostituirten. (Archiv für Dermatologie und Syphilis. 1895. Heft 3. p. 345—348.)
- Liakhovetsky, J.**, Sur les phénomènes provoqués par l'inoculation des bactéries charbonneuses sur la cornée des animaux réfractaires et des animaux sensibles. (Archives d. scienc. biol. [St. Pétersbourg]. T. IV. 1895. No. 1. p. 42—81.)
- Messner, H.**, Generalisirte Aktinomykosis beim Rinde. (Zeitschrift für Fleisch- und Milchhygiene. 1895/96. Heft 2. p. 31.)
- Rénon**, Deux cas familiaux de tuberculose aspergillaire simple chez des peigneurs de cheveux. (Comptes rendus de la Société de biologie. 1895. No. 29. p. 694—696.)
- Szegö, K.**, Die Darmbakterien der Säuglinge und Kinder. (Gyógyászat. 1895. No. 42.) [Ungarisch.]

Technische, Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:

- Fruwirth, C.**, Ueber die Ausbildung des Wurzelsystems der Hülsenfrüchte. (Forschungen auf dem Gebiete der Agriculturphysik. XVIII. 1895. p. 461.)
- Glaser, Fritz**, Zur Gallertausscheidung in Rübensäften. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Zweite Abtheilung. Bd. I. 1895. No. 25. p. 879—880.)
- Hansen, Emil Chr.**, Practical studies in fermentation: being contributions to the life history of micro-organisms. Translated by Alex. K. Miller and revis. by the author. 8°. 292 pp. London (Spon) 1896. 12 sh. 6 d.
- Hoskins, T. H.**, An Indian on Indian Corn. (The Garden and Forest. VIII. 1895. p. 23.)
- Kearney, T. H. jr.**, Notes on Grasses and forage plants of the Southeastern States. (Bulletin of the U. S. Department of Agriculture Div. Agrost. I. 1895. p. 28.)
- Nourse, D. O.**, Crimson Clover, *Trifolium incarnatum*. (Virginia Agricultural and Mechanical College. Agricultural Experiment Station. Bulletin. New Ser. Vol. III. 1894. No. 9.)
- Scribner, F. L.**, Hairy Vetch, Sand Vetch or Russian Vetch (*Vicia villosa*). (U. S. Department of Agriculture. Div. Agrost. Circular II. 1895. p. 4. fig.)
- Verstappen, D.**, La sidération par les lupins et la restauration économique du sol épuisé des pinières. (Annales de la science agronomique française et étrangère. 1894/95. T. II. Fasc. 3.)
- Wollny, E.**, Untersuchungen über die Verdunstung. (Forschungen auf dem Gebiete der Agriculturphysik. XVIII. 1895. p. 486.)
- Wüthrich, E. und Freudenreich, E. von**, Ueber den Einfluss der Fütterung auf den Bakteriengehalt des Kuhkothes. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Zweite Abtheilung. Bd. I. 1895. No. 25. p. 873—879.)
- Zippel, H.**, Ausländische Culturpflanzen in farbigen Wandtafeln mit erläuterndem Text, im Anschluss an die „Repräsentanten einheimischer Pflanzenfamilien“. Zeichnungen von K. Bollmann. Text. Abth. II. 8°. V, 171 pp. Mit einem Atlas von 24 Tafeln. Pol. 3. Aufl. Braunschweig (Vieweg & Sohn) 1895. M. 20.—

Personalm Nachrichten.

Ernannt: Professor **Marshall Ward** als Nachfolger des verstorbenen Professors C. C. Babington zum Professor der Botanik an der Universität Cambridge in England. — Dr. **R. H. True** als Docent der pharmacognostischen Botanik an der Universität von Wisconsin.

Gestorben: Am 28. Januar Professor Dr. **J. Müller Arg.**, Director des Botanischen Gartens und Conservator des Herbarium Delessert in Genf, im 68. Lebensjahre.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [65](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 239](#)