

- blatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. XII. 1892. No. 13. p. 427 —431.)
- Marfan, A. B.** et **Nau, J. G.**, Recherches bactériologiques sur les cadavres de nouveaunés et d'enfants du premier âge. (Rev. mens. d. malad. de l'enfance. 1892. Juillet. p. 301—317.)
- Pacinotti, G.**, Di alcune particolarità nella colorazione dei bacilli della tubercolosi nei tessuti. (Gazz. d. ospit. 1892. No. 78. p. 726—727.)
- Perles, M.**, Allgemeininfektion vom Augeninnern aus. Vorläufige Mittheilung. (Centralblatt für praktische Augenheilkunde. 1892. Juni. p. 171—172.)
- Sawada, K.**, Plants employed in medicine in the Japanese Pharmacopeia. (The Botanical Magazine. Vol. VI. Tokyo 1892. No. 66.) [Japanisch.]
- Schenk, S. L.**, Grundriss der Bakteriologie für Aerzte und Studirende. 8°. IV, 204 pp. mit 99 theils farbigen Holzschnitten. Wien und Leipzig (Urban & Schwarzenberg) 1893.
- Sternberg, G. M.**, Practical results of bacteriological researches. (Amer. Journ. of the med. sciences. Vol. II. 1892. No. 1. p. 1—15.)
- Tröthndl, C.**, Ueber die Bedeutung der Bakteriologie für die allgemeine Hygiene. (Zeitschrift für Nahrungsmitteluntersuchung, Hygiene und Waarenkunde. 1892. No. 13. p. 286—287.)
- Van der Plony en Frederikse**, Scheikundig en bakteriologisch onderzoek van melk en drinkwater met het oog op het voorkomen van eenige ziektegevallen. (Nederl. milit. geneesk. arch. 1891. p. 492—503.)
- Vincent, H.**, Sur les résultats expérimentaux de l'association du stéptocoque et du bacille typhique. (Comptes rendus de la Société de biologie. 1892. No. 25. p. 597—601.)
- Weyland, J.**, Zur Differenzirung der Typhusbacillen von typhusähnlichen Bakterien. (Zeitschrift für Hygiene. Bd. XIV. 1892. No. 4. p. 374—379.)
- Technische, Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:
- Bailey, L. H.**, Cultivated native Plums and Cherries. (Bull. Cornell Univ. Agric. Exper. Stat. XXXVIII. 1892. p. 73.)
- , Cultivated species of Brassica. (Proceedings of the Botanical Club of the A. A. A. S. — The Botanical Gazette. Vol. XVII. 1892. No. 9 p. 295.)
- Deceaux, L'Olivier**, son avenir, ses principaux ennemis, moyens de destruction. (Extrait de la Revue générale des sciences naturelles appliquées. 1892. No. 11 et 13. 5 juin et 5 juillet 1892.) 8°. 28 pp. avec figures. Versailles et Paris (impr. Cerf. et Cie.) 1892.
- Dodge, Charles Richards**, A report on flax culture for fiber in the United States. Washington 1892.
- Goff, F. S.**, Modifications of the Tomato plant resulting from seed selection. (Proceedings of the Botanical Club of the A. A. A. S. — The Botanical Gazette. Vol. XVII. 1892. No. 9. p. 295.)
- Mathiss, Léon**, L'Algérie viticole, conférence faite à la Société de géographie de Lille, le 14 janvier 1892. (Extrait du Bulletin de la Société de géographie de Lille.) 8°. 30 pp. Lille (impr. Danel) 1892.
- Niven, Robert**, The new Celery-culture. How to grow fine crops without banking. (The Gardeners Chronicle. Serie III. Vol. XII. 1892. No. 300. p. 367—368.)
- Schneck, J.**, Notes on the hardwood trees of Illinois. (Hardwood. II. 1892. No. 1.)
- Wagner, Paul**, Emploi des engrais chimiques dans la culture des arbres fruitiers, des légumes et des fleurs. 8°. 39 pp. Avec 14 reproductions de photographies de cultures. Traduit d'après la 2. édition allemande. Hasselt (M. Ceysens) 1892. Fr. 2.—

## Personalmeldungen.

Prof. Dr. L. Simonkai hat sich an der Universität in Budapest für Pflanzengeographie habilitiert.

Dr. O. Juel und Dr. G. Hedlund sind zu Docenten der Botanik an der Universität in Upsala ernannt worden.

Docent Dr. A. N. Lundström in Upsala wurde zum Lector der Botanik ernannt.

Prof. G. von Lagerheim in Quito erhielt die Ernennung zum Curator des Museums in Tromsö.

Prof. Wm. R. Dudley von der Cornell University, ist zum Professor der systematischen Botanik an der Stanford University ernannt worden.

Dr. B. L. Robinson ist zum Curator des Harward Herbariums ernannt worden.

Mr. Henry E. Seaton, Docent der Botanik an der Indiana University, ist zum Assistant Curator des Harward Herbariums ernannt worden.

George Davies, Bryologe und Lichenologe, ist am 6. April d. J. in Brighton gestorben.

## Inhalt:

### Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Fritsch, Zur systematischen Stellung von Sam-bucus, p. 81.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Meyer, Chloralkarmen zur Färbung der Zellkerne der Pollenkörner, p. 85.

Wiesner, Ueber den mikroskopischen Nachweis der Kohle in ihren verschiedenen Formen und über die Uebereinstimmung des Lungenpigments mit der Russkohle, p. 83.

Zimmermann, Mikrochemische Reactionen von Kork und Cuticula, p. 84.

### Reierate.

Altmann, Ueber Kernstructur und Netzstrukturen, p. 100.

Baker, Liliaceae novae Africæ australis herbarii regii Berolinensis, p. 103.

Baroni, Frammenti lichenografici, p. 90.

Bessey, Preliminary report on the native trees and shrubs of Nebraska, p. 103.

Bottini, Contributo alla Briologia del Cantone Ticino, p. 91.

Dreyer, Ziele und Wege biologischer Forschung, beleuchtet an der Hand einer Gertüthildungsmechanik, p. 100.

Eggert, Catalogue of the phanerogamous and vascular cryptogamous plants in the vicinity of St. Louis, Mo., p. 103.

Godfrin, Sur l'Urocystis primulicola, Ustilaginée nouvelle pour la flora de France, p. 90.

Griffiths, Sur la matière colorante du Micrococcus prodigiosus, p. 87.

Hanausek, Zur künstlichen Veredelung gewöhnlicher Tabaksarten, p. 105.

Hartig, Niedere Organismen im Raupenblute, p. 88.

Heckel und Schlagdenhanf, Sur les rapports génétiques des matières résineuses et tanniques d'origine végétale (observations faites dans les genres Gardenia et Spermolepis), p. 95.

Hiltner, Ueber die Beziehungen verschiedener Bakterien- und Schimmelpilzarten zu Futtermitteln und Samen. I. Methode zur Frischbestimmung der Futtermittel und Mehle, p. 88.

Jentys, Sur l'influence de la pression partiale de l'acide carbonique dans l'air souterrain sur la végétation, p. 93.

Kronfeld, Die wichtigsten Blüteformeln für Studirende erläutert und nach dem natürlichen System angeordnet, p. 102.

Nestler und Schiffner, Ein neuer Beitrag zur Erklärung der „Zwangsdrehungen“, p. 102.

Nestler, Abnormal gebaute Gefäßbündel im primären Blattstiel von Cimicifuga foetida, p. 105.

Overbeck, Zur Kenntnis der Fettfarbstoff-Produktion bei Spaltpilzen, p. 87.

Pearson, List of Canadian Hepaticae, p. 92.

Radde, On the vertical range of alpine plants in the Caucasus, p. 102.

Schütt, Ueber Organisationsverhältnisse des Plasmaleibes der Peridinen, p. 85.

Schulze und Likiernik, Darstellung von Lecithin aus Pflanzensamen, p. 96.

Schuck und Brebber, On the action of aniline on green leaves and other parts of plants, p. 92.

Schwendener und Krabbe, Untersuchungen über die Orientierungstorsionen der Blätter und Blüten, p. 96.

Semmler, Ueber das in der Asa foetida enthaltene ätherische Oel, p. 105.

Waite, Description of two new species of Peronospora, p. 90.

Ward, On the charakters (or marks) employed for classifying the Schizomycetes, p. 86.

Wollny, Untersuchungen über die künstliche Beeinflussung der inneren Wachsthumssachen. Der Einfluss der Entknöllung der Kartoffelpflanze auf deren Productionsvermögen, p. 106.

Yatabe, Iconographia Florae japonicae; or descriptions with figures of plants indigenous to Japan, p. 104.

Zanfrognini, Anomalie del fiore della Viola odorata L., p. 104.

### Neue Litteratur, p. 106.

#### Personalnachrichten.

Prof. Wm. R. Dudley (Professor der systematischen Botanik an d. Stanford University, p. 112.

Mr. Henry E. Seaton (Assistant Curator des Harward Herbariums), p. 112.

George Davies, (†), p. 112.

Dr. O. Juel und Dr. G. Hedlund, (Docenten der Botanik an der Universität in Upsala) p. 111.

Prof. G. von Lagerheim, Curator des Museums in Tromsö, p. 112.

Docent Dr. A. N. Lundström (Lector der Botanik), p. 112.

Dr. B. L. Robinson, (Curator des Harward Herbariums), p. 112.

Prof. Dr. L. Simonkal (an der Universität Budapest für Pflanzengeographie habilitirt.), p. 111

Ausgegeben: 13. October 1892.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelft in Cassel.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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. 111-112](#)