

# Neue Litteratur.\*)

## Nomenclatur, Pflanzennamen, Terminologie etc.:

- Bergen, Fanuy D.**, Popular American plant names. (*The Botanical Gazette*. Vol. XVII. 1892. No. 11. p. 363—380.)
- Matsumura, J.**, Names of plants and their products in english, japanese, and chinese. 8°. 213 pp. Tōkyō (Keigyōsha) 1892.
- Underwood, Lucien Marcus**, The nomenclature question at Genoa. (*Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York*. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 325—330.)

## Kryptogamen im Allgemeinen:

- Cummings, Clara E.**, Cryptogams collected by Dr. C. Willard Hayes in Alaska, 1891. (*Nat. Geogr. Mag.* IV. 1892. p. 160.)
- Schütt, F.**, Das Pflanzenleben der Hochsee. Mit 35 Textabbildungen und 1 Karte des nordatlantischen Oceans. (Aus: „Ergebnisse der Plankton-Expedition.“) gr. 4°. 76 pp. Kiel (Lipsius und Tischer) 1892. Kart. M. 7.—, Geb. in Leinwand mit Goldschnitt M. 10.—

## Pilze:

- Fermi, Claudio**, Beitrag zum Studium der von den Mikroorganismen abgesonderten diastatischen und Inversionsfermente. (*Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde*. Bd. XII. 1892. No. 20. p. 713—715.)
- Kayser, E.**, Contribution à l'étude des levures de vin. (*Annales de l'Institut Pasteur*. 1892. No. 8. p. 569—583.)
- Ludwig, F.**, Bemerkungen zu Hansen's „Ludwig's Oidium“ und von Tavel's Endomyces Ludwigii. (*Botanische Zeitung*. 1892. No. 48. p. 793—794.)
- Rehsteiner, H.**, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Fruchtkörper einiger Gastromyceten. Mit 2 Tafeln. [Fortsetzung.] (l. c. p. 777—792.)

## Muscineen:

- Holzinger, John M.**, The systematic position of Entosthodon Bolanderi. (*The Botanical Gazette*. Vol. XVII. 1892. No. 11. p. 380—381.)

## Gefässkryptogamen:

- Middleton, R. M.**, Asplenium Bradleyi Eaton. (*Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York*. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 340—341.)

## Physiologie, Biologie, Anatomie und Morphologie:

- Holm, Theo.**, A study of some anatomical characters of North American Gramineae. IV. With 1 plate. (*The Botanical Gazette*. Vol. XVII. 1892. No. 11. p. 358—362.)
- Mac Millan, Conway**, A probable new category of carnivorous plants. (l. c. p. 381—382.)
- Martin, G. W.**, Development of the flower and embryo-sac in Aster and Solidago. With 2 plates. (l. c. p. 353—358.)
- Meehan, Thomas**, Cleistogamy in Cerastium viscosum. (*Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York*. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 341.)
- Riley, C. V.**, Some interrelations of plants and insects. (*Proceedings of the Biological Society of Washington*. VII. 1892. p. 81.)
- Zabriskie, J. L.**, Notes on the structure of the fruit-stone of the Date, Phoenix dactylifera L. (*Journal of the New York Microscopical Society*. VIII. 1892. p. 107—112. Plate 37.)

\*.) Der ergebnest Unterzeichnete bittet dringend die Herren Autoren um gefällige Uebersendung von Separat-Abdrücken oder wenigstens um Angabe der Titel ihrer neuen Publicationen, damit in der „Nenen Litteratur“ möglichste Vollständigkeit erreicht wird. Die Redactionen anderer Zeitschriften werden ersucht, den Inhalt jeder einzelnen Nummer gefülligst mittheilen zu wollen, damit derselbe ebenfalls schnell berücksichtigt werden kann.

Dr. Uhlig,   
 Humboldtstrasse Nr. 22.

### Systematik und Pflanzengeographie:

- Baker, J. G., Handbook of the Irideae. 8°. 258 pp. London (Bell and S.) 1892. 5 sh.
- Briggs, F. P., Plants collected at Mt. Ktaadn, Me., August 1892. (Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 333—336.)
- Coulter, John M. and Fisher, E. M., Some new North American plants. I. (The Botanical Gazette. Vol. XVII. 1892. No. 11. p. 348—352.)
- Engler, A. und Prantl, K., Die natürlichen Pflanzenfamilien, nebst ihren Gattungen und wichtigeren Arten, insbesondere den Nutzpflanzen, bearbeitet unter Mitwirkung zahlreicher hervorragender Fachgelehrten. Lieferung 78. gr. 8°. 3 Bogen mit Abbildungen. Leipzig (Engelmann) 1892.  
Subsc.-Pr. M. 1.50, Einzel-Pr. M. 3.—
- Greene, Edward L., Diagnoses of two new genera. (Pittonia. II. 1892. p. 301—302.)
- —, New or noteworthy species. (l. c. p. 282, 293—298.)
- —, Studies in the Compositae. II. (l. c. p. 287—290.)
- —, The fruit of Garrya. (l. c. p. 292—293.)
- —, The genus Kunzia. (l. c. p. 298—299.)
- Harvey, F. L., Notes upon Maine plants. (Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 340.)
- Howe, Marshall A., Miscellaneous notes. (Pittonia. II. 1892. p. 291.)
- Jepson, Willis L., New Californian Atriplices. (l. c. p. 303—306.)
- Kranse, E. H. L., Florenkarte von Norddeutschland für das 12.—18. Jahrhundert. (Petermann's Mittheilungen aus Perthes' geographischer Anstalt. X. 1892. Nr. 38.)
- Pammel, L. H., Woody plants of Western Wisconsin. (Jowa. Acad. Sci. I. Part II. 1892.)
- Philippi, F. und Philippi, R. A., Botanische Abhandlungen. (Aus: „Anales del Museo Nacional de Chile.“) I. Der Sandelholzbaum der Insel Juan Fernandez. Von F. Philippi. — II. Die Alcayota der Chilenen. Cidracayote der Spanier. III. Epipetrum bilobum Ph. IV. Stipa amphicarpa Ph. V. Elymus erianthus Ph. Von R. A. Philippi. gr. 4°. 11 pp. mit 3 Tafeln. Leipzig (F. A. Brockhaus) 1892. M. 4.—
- Redfield, John H., Scabiosa (Succisa) australis Wulf. (Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 341.)
- Reichenbach fil., H. G., Xenia orchidacea. Beiträge zur Kenntniß der Orchideen. Fortgesetzt durch F. Kränzlin. Bd. III. Heft 6. gr. 4°. p. 93—108 mit 10 z. Th. colorirten Kupfertafeln. Leipzig (F. A. Brockhaus) 1892. M. 8.—
- Rovirosa, Jose N., Calendario botanico de San Juan Bautista y sus abrededores. (La Naturaleza. (II.) XI. 1892. p. 106—126.)
- Saint Léger, Vicomte de, Oncidium Saint Legerianum. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XII. 1892. No. 310. p. 672.)
- Vasey, Geo., Plates and descriptions of the grasses of California, Oregon, Washington, and the North-Western Coast, including Alaska. Part I. Grasses of the Pacific Slope, including Alaska and the adjacent Islands. (U. S. Department of Agriculture. Division of Botany. Bulletin No. XIII.) 4°. 50 plates. Washington (Government Printing Office) 1892.
- Villada, M. M., Noticia y descripción de una variedad de la Breweria Mexicana Hemsley. (La Naturaleza. [II.] 11. 1892. p. 127—128. With 1 plate.)
- ### Palaeontologie:
- Grant, C. C., Fossil plants, Hamilton, Ontario. (Journ. and Proc. Hamilton Assoc. 1891—92. p. 147—148.)
- —, Notes on silurian fossil plants from Hamilton, Ontario. (l. c. p. 29—35.)
- Hollick, Arthur, Palaeobotany of the Yellow Gravel at Bridgeton, N. J. (Bulletin of the Torrey Botanical Club of New-York. Vol. XIX. 1892. No. 11. p. 330—333.)
- James, Jos. F., Preservation of plants as fossils. (Journal of the Cincinnati Society of Natural History. XV. 1892. p. 75—78.)
- Knowlton, F. H., The fossil flora of the Bozeman coal field. (Proceedings of the Biological Society of Washington VII. 1892. p. 153—154.)

### Teratologie und Pflanzenkrankheiten:

- Greene, Edward L.**, Teratological notes. (Pittonia. II. 1892. p. 261—262.)  
**Hiltner, Lorenz**, Ueber die Verschleppung von Pflanzenkrankheiten durch gärtnerische Sämereien. (Gartentlora. 1892. Heft 23. p. 619—624.)  
**Humphrey, James Ellis**, Fungous diseases and their remedies. (Trans. Mass. Hort. Soc. Part I. 1892. p. 103.)

### Medizinisch-pharmaceutische Botanik.

- Barbacci, O.**, Prostatite suppurata da „Bacterium coli commune“. (Sperimentale. 1892. No. 15. p. 285—295.)  
**Beckurts, H. und Hartwich, C.**, Beiträge zur chemischen und pharmakognostischen Kenntniss der Kakaoobohnen. (Mittheilungen aus dem chemisch-pharm. Laboratorium der Herzogl. technischen Hochschule zu Branschweig. — Archiv der Pharmacie. Bd. CCXXX. 1892. Heft 8. p. 589—608.)  
**Beyerinck, M. W.**, Notiz über die Cholerarothreaktion. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. XII. 1892. No. 20. p. 715—718.)  
**Billings, F. S.**, A consideration of actinomycosis as to its nature and relation to the public health. (Journ. of compar. med. and veterin. Arch. 1892. p. 269, 358.)  
**Blachstein, G.**, Contribution à la biologie du bacille typhique. (Arch. d. scienc. biolog. St. Petersbourg. 1892. p. 199—211.)  
**Boutroux, L.**, Revue des travaux sur les bactéries et les fermentations. (Revue générale de Botanique. 1892. No. 40.)  
**Brigidi, V.**, Actinomicosi dell'uomo. (Gazz. d. ospit. 1892. No. 96. p. 897—900.)  
**Bujwid, O.**, La tuberculine, sa préparation, ses effets sur l'organisme des animaux atteints de la tuberculose. (Arch. d. scienc. biolog. St. Pétersbourg. 1892. p. 213—233.)  
**Dupny, L. E.**, Le choléra nostras à l'hôpital de Saint-Denis. 2. article. (Progrès méd. 1892. No. 32. p. 89—94.)  
**Fiorentini, A.**, Sulla possibile trasmissione della tubercolosi mediante il latte delle giovenile tubercolotiche e di un bacillo patogeno riscontrato nel latte di Pavia. (Giorn. d. r. soc. ital. d'igiene. 1892. No. 6/8. p. 199—215.)  
**Helman, S.**, Des propriétés de la tuberculine provenant de bacilles tuberculeux cultivés sur pomme de terre. (Arch. d. scienc. biolog. St. Pétersbourg. 1892. p. 139—151.)  
**Janson, C.**, Några fall af akut pneumoni, behandlade med blodserum från immuna djur. (Hygiea. Stockholm 1892. p. 368—377.)  
**Kübler, Erwiderung auf Fraenkel**: Die Cholera in Hamburg. (Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. Bd. XII. 1892. No. 20. p. 721—722.)  
**Majocchi, B.**, L'actinomyces in una concrezione del condotto Whartoniano. (Arch. per le scienze med. Vol. XVI. 1892. No. 3. p. 303—326.)  
**Moore, V. A.**, Mouse septicaemia bacilli in a pig's spleen with some observations on their pathogenic properties. (Journ. of comparat. med. and veter. Arch. 1892. p. 333—341.)  
**Park, W. H.**, Diphtheria and allied pseudomembranous inflammations; a clinical and bacteriological study. (Med. Record. 1892. Vol. II. No. 5, 6. p. 113—122, 141—147.)  
**Parinaud, H.**, Conjonctivite à streptocoques. (Annal. d'oculist. 1892. p. 88—92.)  
**Pfuhl, A.**, Bakteriologischer Befund bei schweren Erkrankungen des Zentralnervensystems im Verlauf von Influenza. (Berliner klinische Wochenschrift. 1892. No. 39, 40. p. 979—983, 1009—1011.)  
**Potier, F.**, Un cas d'infection généralisée et d'abcès du foie par le pneumobacille de Friedländer. (Bulletin de la soc. anat. de Paris. 1892. No. 20. p. 560.)  
**Wasielewski, Th. v.**, Herpes Zoster und dessen Einreihung unter die Infectious-krankheiten. Auf Grund der vervollständigten Sammelforschung des Allgemeinen ärztlichen Vereins von Thüringen beleuchtet. (Aus: „Correspondenzblatt des Allgemeinen ärztlichen Vereins.“) gr. 8°. 36 pp. Jena (Fischer) 1892. M. 1.20.  
**Wills, G. S. V.**, A manual of vegetable materia medica. With numerous illustrations and woodcuts. 11. edit. 8°. 420 pp. London (Simpkin) 1892. 7 sh. 6 d.

Technische, Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:

- Colombard, Jean**, La Vigne, son origine, sa culture, ses produits; vins et eaux-de-vie; le commerce d'autrefois et aujourd'hui; les fraudeurs et leurs tripotages dévoilés; formation de syndicats ou comices vinicoles par commune ou canton. 8°. 157 pp. Paris (impr. Balitout et Cie. libr. Savine) 1892. Fr. 1.50.
- Engel, A. v.**, Ungarns Holz-Industrie und Holzhandel. Technische, wirthschaftliche und statistische Mittheilungen für Holzhändler, Holzindustrielle, Forstwirthe u. s. w. Eine Monographie. Theil II. (Fachliche Publication des k. k. technologischen Gewerbe-Museums in Wien.) gr. 8°. V, 257 pp. mit Zeichnungen, Holzschnitten und 4 Tabellen. Wien (W. Frick) 1892. 5.60.
- Fream, W.**, Landwirtschaft in England. Herausgegeben auf Veranlassung der königl. Landwirtschafts-Gesellschaft von England. Deutsch von **W. Graf Goertz-Wrisberg**. gr. 8°. VII, 410 pp. mit 196 Abbildungen. Berlin (Parey) 1892. In Leinwand geb. M. 8.—
- Haage, F. A. jun.**, Cacteen-Cultur oder Handbuch für Cacteenfreunde und Liebhaber von succulenten Pflanzen, sowohl für Gärtner als Laien. gr. 8°. 180 pp. mit Illustrationen. Breslau (S. Schottlaender) 1892. M. 3.—, geb. M. 4.—
- Hartwig, J.**, Illustrirtes Gehölzbuch. Die schönsten Arten der in Deutschland winterharten oder doch leicht zu schützenden Bäume und Sträucher, ihre Anzucht, Pflege und Verwendung. 2. Auflage. gr. 8°. VIII, 656 pp. mit 370 Abbildungen und 16 Tafeln. Berlin (P. Parey) 1892. Geb. in Leinen M. 12.—
- Kolb, Max**, Rhododendron punctatum Andr. Mit Tafel. (Neubert's Deutsches Gartenmagazin. Neue Folge. 1892. Heft 9/10. p. 250—251.)
- Lebl**, Neue und wenig bekannte Pflanzen. (I. c. p. 252—254.)
- Kräenzlin, F.**, Dendrobium phalaenopsis Fitzger. var. Rothschildiana. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XII. 1892. No. 310. p. 668.)
- Lamborn, Robert H.**, A Florida live oak. (Garden and Forest. V. 1892. p. 483.)
- Leclerc du Sablon**, Nos fleurs. Plantes utiles et nuisibles. Ouvrage comprenant 350 fig. en noir et 144 fig. en coul., dessinées d'après nature par **A. Millot**. Livraison 2—17. [Fin.] 4°. p. 9 à 132. Paris (libr. Colin et Cie.) 1892. à 75 cent.
- Ledien, F.**, Heuchera sanguinea Engelm., eine harte Staude für Blumenschnitt und Treiberei. Mit 1 Tafel und 1 Abbildung. (Gartenflora. 1892. Heft 23. p. 617—619.)

## Personennachrichten.

**Dr. J. B. Farmer**, bisher Demonstrator of botany an der Universität Oxford, ist als Assistant Professor der Botanik am Royal College of Science in South Kensington, als Nachfolger von **Dr. D. H. Scott**, welcher an das Jodell Laboratory zu Kew übergeht, ernannt worden.

Als Supplent des ordentlichen Professors der Botanik **Dr. Joh. Passerini** an der Universität zu Parma ist der Privat-Docent **Dr. J. B. de Toni** (bisher an der Universität Padua) ernannt worden.

Die Royal Society in London hat Sir **Joseph Dalton Hooker** für Förderung der systematischen Botanik durch seine Werke „Genera Plantarum“ und „Flora indica“, sowie für Unterstützung Darwins bei der Abfassung der „Abstammung der Arten“ die Darwin-Medaille verliehen.

# 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): Uhlworm Oscar

Artikel/Article: [Neue Litteratur. \\*â¾ 423-426](#)