

Zum Export werden die Wurzeln in 12—20 Pfund schwere Bündel geschnürt, welche in Ballen von 80 bis mehr als 100 Pfund gepackt werden.

Siedler (Berlin).

Neue Litteratur.*)

Bibliographie:

Günz, M., Handbuch der landwirtschaftlichen Litteratur. II. Theil bis zur Gegenwart. Mit biographischen Notizen und 24 Bildnissen von Autoren. Auf Grund von Bibliotheksstudien zusammengestellt. gr. 8°. XII, 310 pp. Leipzig (Hugo Voigt) 1897. M. 6.—

Allgemeines, Lehr- und Handbücher, Atlanten:

Antonelli, G., Elementi di botanica per la 4a e 5a ginnasiale. 16°. 300 pp. fig. Milano (E. Trevisini) 1897. L. 2.—

Bonant, E., Minéraux, animaux, végétaux. Premières notions des sciences physiques et naturelles, rédigées sous forme de leçons de choses, conformément au programme prescrit pour la classe préparatoire et la classe de huitième. 4. édition. 16°. 164 pp. avec fig. Paris (Delalain frères) 1897. Fr. 1.50.

Dalitzsch, M., Pflanzenbuch mit (eingedruckten) farbigen Bildern. Ein Lehrbuch der Botanik zum Gebrauch im Freien und in der Schule. gr. 8°. III, VIII, XV, 250 pp. Esslingen (J. F. Schreiber) 1897. M. 5.50. geb. in Leinwand M. 6.—

Kryptogamen im Allgemeinen:

Géneau de Lamarlière, L., Sur le parallélisme du développement des Muscinées et des Cryptogames vasculaires. (Bulletin de la Société d'étude des sciences naturelles. Tome VI. 1897. No. 3. p. 50—58.)

Algen:

Bohlin, Knut, Studies öfver några slägten af Alggruppen *Confervales Borzi*. (Bihang till K. Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar. Bd. XXIII. Afd. III. 1897. No. 3.) 8°. 56 pp. Med Två Taflor. Mit einem deutschen Résumé. Stockholm 1897.

Borge, O., Algologiska Notiser. 3—4. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 210—215. Tafl. 3.)

Migula, W., Synopsis Characearum europaearum. Illustrirte Beschreibung der Characeen Europas mit Berücksichtigung der übrigen Welttheile. Als Auszug aus dessen Beschreibung der Characeen in Rabenhorst's Kryptogamenflora. II. Aufl. Bd. V. gr. 8°. VII, 176 pp. Mit 133 Abbildungen und einer Einführung in das Studium dieser Gewächse. Leipzig (Eduard Kummer) 1897. M. 8.—

Pilze:

Géneau de Lamarlière, L., Contribution à la flore mycologique du Pas-de-Calais (2e liste). (La Feuille des Jeunes naturalistes. Année XXVII. Sér. III. 1897. No. 315. p. 1—3.)

Géneau de Lamarlière, L., Tableau de la famille des Helvellacées. (La Feuille des Jeunes naturalistes. Année XXVII. Sér. III. 1897. No. 323. p. 1—14. avec 13 fig.)

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

Dr. Uhlowrm,
Humboldtstrasse Nr. 22.

- Gensichen**, Die Bakterien als Zerfallprodukte der Zellen. (Deutsche medicinische Presse. 1897. No. 7. p. 51—52.)
- Magnus, P.**, Einige Bemerkungen zu Herrn Prof. Dr. Fr. Thomas' Mittheilung über einige Exobasidien und Exoasceen. (Forstlich-naturwissenschaftliche Zeitschrift. Jahrg. VI. 1897. Heft 11. p. 435—438.)
- Patouillard, N.**, Additions au Catalogue des Champignons de la Tunisie. (Bulletin de la Société mycologique de France. 1897. Heft IV. p. 197. tab. XIII.)
- Roze, E.**, Recherches respectives sur le Pseudocommis Vitis Debr. (Bulletin de la Société mycologique de France. 1897. Livr. IV. p. 217.)
- Roze, E.**, De la présence du Pseudocommis dans les plantes submergées d'eau douce et dans les plantes maritimes. (Bulletin de la Société mycologique de France. 1897. Heft IV. p. 228.)
- Thomas, Fr.**, Entgegnung. (Forstlich-naturwissenschaftliche Zeitschrift. Jahrgang VI. 1897. Heft 11. p. 438—439.)
- Tolf, R.**, Förteckning öfver parasitsvampar, i aktagne i trakten kring Jönköping. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 222—229.)
- Williams, Mabel E.**, Edible Boleti. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 75—76. Illustrated.)

Flechten:

- Hellwig, Th.**, Die Flechten der Umgegend von Grünberg in Schlesien. [Fortsetzung.] (Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc. Jahrg. III. 1897. No. 11. p. 175—176.)
- Hulting, J.**, Lichenes nonnulli Scandinaviae. III. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 215—218.)
- Williams, Thomas A.**, Where Lichens grow. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 77—79.)

Muscineen:

- Cheney, Lellen Sterling**, North American species of *Amblystegium*. (The Botanical Gazette. Vol. XXIV. 1897. No. 4. p. 236—291. With plates XI—XIII.)
- Matouschek, Franz**, Bryologisch-floristische Mittheilungen aus Böhmen. VI. (Sep.-Abdr. aus Sitzungsberichte des deutschen naturwissenschaftlich-medicinischen Vereins für Böhmen „Lotos“. 1897. No. 4.) 8°. 8 pp.

Gefässkryptogamen:

- Dörfler, J.**, Der Banater-Standort des *Botrychium virginianum* (L.) Sw. (Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc. Jahrg. III. 1897. No. 11. p. 172—174.)
- Waters, C. E.**, The ejection of Fern spores. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 88—89.)

Physiologie, Biologie, Anatomie und Morphologie:

- Anderson, Alexander P.**, Stomata on the bud scales of *Abies pectinata*. (The Botanical Gazette. Vol. XXIV. 1897. No. 4. p. 294—295. Illustrated.)
- Bailey, William Whitman**, Vernation of *Carya*. (The Botanical Gazette. Vol. XXIV. 1897. No. 4. p. 292—293. Illustrated.)
- Bochow**, Flächenentwicklung und Volumenbildung im Pflanzenreiche. (Die Natur. Jahrg. XLVI. 1897. No. 46. p. 545—548.)
- Lange, Hermann**, Welchen Einfluss hat die Bewegung durch Kohlensäure auf die Gährung? (Wochenschrift für Brauerei. Jahrg. XIV. 1897. No. 46. p. 593.)
- Pfeffer, W.**, Pflanzenphysiologie. Ein Handbuch der Lehre vom Stoffwechsel und Kraftwechsel in der Pflanze. 2. Aufl. Bd. I. Stoffwechsel. gr. 8°. X, 620 pp. Mit 70 Holzschnitten. Leipzig (Wilhelm Engelmann) 1897. M. 20.—, geb. M. 23.—
- Webber, Herbert J.**, Notes on the fecundation of *Zamia* and the pollen tube apparatus of *Ginkgo*. (The Botanical Gazette. Vol. XXIV. 1897. No. 4. p. 225—235. With plate X.)

Systematik und Pflanzengeographie:

- Berry, Edward W.**, The pine barren plants of New Jersey. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 71—75. Illustrated.)

- Dinter**, Botanising in South-West-Africa. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 568. p. 338.)
- Géneau de Lamarlière**, L. et **Guillaume**, A., Excursion à Mont-Notre-Dame et à Chéry-Chartreuve (Aisne). (Bulletin de la Société d'étude des sciences naturelles de Reims. Tome VI. 1897. No. 3. p. 38—49.)
- Graves**, J. A., The study of the Sedges. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 82—83.)
- Hallier**, H., Indonesische Acanthaceen. (Nova Acta academiae caesareae Leopoldino-Carolinae germanicae naturae curiosorum. Bd. LXX. No. 3.) gr. 4°. 48 pp. Mit 8 Tafeln. Leipzig (Wilhelm Engelmann) 1897. M. 8.—
- Kükenthal**, Georg, Die Formenkreise der *Carex gracilis* Curt. und der *Carex vulgaris* Fries. [Fortsetzung.] (Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc. Jahrg. III. 1897. No. 11. p. 169—172.)
- Neger**, F. W., Die Araucarienwälder in Chile und Argentinien. (Forstlich-naturwissenschaftliche Zeitschrift. Jahrg. VI. 1897. Heft 11. p. 416—426. Mit 1 Figur und 4 Tafeln.)
- Neuman**, L. M., *Statice scanica* Fr. *hallandica*, varietas nova. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 203—207.)
- Neuman**, L. M., Om *Statice bahusensis* Fr. β *danica* Drej. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 207—210.)
- Piper**, C. V., An undescribed Black-Cap Raspberry. (Erythea. Vol. V. 1897. No. 9. p. 103.)
- Purdy**, Carl, New West American Lilies. (Erythea. Vol. V. 1897. No. 9. p. 103—105.)
- Romanus**, A., Om *Cirsium bulbosum* (Lam.) DC., en för Skandinaviska florans ny art. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 218—221.)
- Rottenbach**, H., Nochmals *Potentilla Thuringiaca* und *pilosa*. (Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc. Jahrg. III. 1897. No. 11. p. 176.)
- Rudberg**, Aug., Några spridda botaniska iakttagelser från Västergötland. (Botaniska Notiser. 1897. Häftet 5. p. 197—202.)

Teratologie und Pflanzenkrankheiten:

- Anthony**, E. C., Albino plants. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 88.)
- Bellevoye**, A. et **Laurent**, J., Les plantations de pins dans la Marne et les parasites qui les attaquent. [Suite.] (Bulletin de la Société d'étude des Sciences naturelles de Reims. Tome VI. 1897. No. 3. p. 59—64.)
- Berry**, E. W., Depauperate Cruciferae. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 89—90. With 2 fig.)
- Cockerell**, T. D. A., Abnormal leaves and flowers. (The Botanical Gazette. Vol. XXIV. 1897. No. 4. p. 293—294. Illustrated.)
- Cockerell**, T. D. A., Food plants of scale insects (Coccidae). 8°. 60 pp. sewed. London (Wesley) 1897. 3 sh.
- Delacroix**, G., La maladie des Châtaigniers en France (ét. prél.). (Bulletin de la Société mycologique de France. 1897. Heft IV. p. 242.)
- Ueber den Kornwurm, dessen Lebensweise und Vertilgung. (Wochenschrift für Brauerei. Jahrg. XIV. 1897. No. 46. p. 596.)
- Krüger**, Frdr., Die San-José Schildlaus, eine neue Gefahr für den deutschen Obstbau. (Gartenflora. Jahrg. XLVI. 1897. Heft 22. p. 608—611.)
- Laurent**, J., Note sur „*Ocneria salicis*“. (Bulletin de la Société d'étude des sciences naturelles de Reims. Tome VI. 1897. No. 3. p. 36—38.)
- Roze**, E., Les maladies de l'Oidium, de la Tavelure et de l'Anthracnose dans leurs rapports avec le Pseudocommis *Vitis* Debr. (Bulletin de la Société mycologique de France. 1897. Heft IV. p. 233.)

Medizinisch-pharmaceutische Botanik:

A.

- Alpers**, W. C. und **Murray**, B. L., *Aralia nudicaulis*. (The American Drugg. and Pharm. Rec. XXXI. 1897. No. 5.)
- Battandier** et **Malosse**, Sur un nouvel alcaloïde (Rétamiume). (Journal de Pharmacie et de Chimie. Sér. VI. T. VI. 1897. No. 6.)

- Chesnut, V. K.**, Datura poisoning. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5* p. 87.)
- Effrout**, Sur un nouvel hydrate de carbone. (Journal de Pharmacie et de Chimie. Sér. VI. T. VI. 1897. No. 5.)
- Effront**, Sur une nouvelle enzyme hydrolytique, la caroubinose. (Journal de Pharmacie et de Chimie. Sér. VI. T. VI. 1897. No. 5.)
- Effront**, Sur la Caroubinase. (Journal de Pharmacie et de Chimie. Sér. VI. T. VI. 1897. No. 5.)
- Francforter und Ramaley**, Die Wurzel von Phytolacca decandra. (The American Journal of Pharmacy. 1897. No. 6.)
- Herrera, A.**, Yerba del Pollo. (The American Journal of Pharmacy. 1897. No. 6.)
- Holmes, E. M.**, Cactus grandifolius L. (Pharmaceutical Journal. Ser. IV. 1897. No. 1417.)
- Holmes, E. M.**, Strophanthus Nicholsoni, a new species. (Pharmaceutical Journal. Ser. IV. 1897. N. 1419.)
- Jernigan, T. R.**, The Chinese oil tree. (The pharm. Era. Vol. XVIII. 1897 No. 8.)
- Roeser**, Sur l'extrait de belladonne et le dosage de l'atropine. (Archives de Médecine et de Pharmacie militaires. 1897. Mai.)
- Rudolf, Normann S.**, The Horseradish Tree (*Moringa pterygosperma*). (Bulletin of Pharmacy. Vol. XI. 1897. No. 8.)
- Rudolf, Normann S.**, Indian Licorice. (Bulletin of Pharmacy. Vol. XI. 1897. No. 9.)
- Sadtler, S. P.**, Peanut Oil and its uses. (The American Druggist and Pharm Record. Vol. XXI. 1897. No. 5.)
- Sayre, L. E.**, Can Northern Senega, Southern Senega, Evonymus and Quillaja be distinguished from another in the powdered state by the microscope? (The American Journal of Pharmacy. Vol. LXIX. 1897. No. 9.)
- Senft, E.**, Ueber die für Cortex Rhamni Purshiana charakteristischen Flechten. (Pharmaceutische Post. XXX. 1897. No. 36.)
- Stevens, Luther, F.**, Experiments with Cascara Sagrada. (The American Druggist and Pharm. Record. XXXI. 1897. No. 380.)
- Stuckert**, Choristigma Seukertianum F. Kurtz. (Pharmaceutische Post. XXX. 1897. No. 37.)
- Woolsey, J. F.**, Althaea rosea. (Bulletin of Pharmacy. Vol. XI. 1897. No. 8.)

B.

- Goenner, A.**, Sind Fäulniskeime im normalen Scheidensekret Schwangerer? (Centralblatt für Gynäkologie. 1897. No. 24. p. 723—729.)
- Goenner, A.**, Ueber Heufieber. (Korrespondenzblatt für Schweizerische Aerzte. 1897. No. 8. p. 233—241.)
- Hamburger, H. J.**, Over den heilzamen invloed van veneuse stuwing en ontsteking in den strijd van het lichaam tegen bacteriën. (Nederl. Tijdschrift v. geneesk. Bd. II. 1897. No. 5. p. 194—208.)
- Hodara, M.**, Un cas de favus généralisé des parties glabres. (Gaz. méd. d'Orient. 1897. No. 3. p. 38.)
- Husemann, Th.**, Vergiftung und Bacillenübertragung durch Austern und deren medizinalpolizeiliche Bedeutung. (Wiener medizinische Blätter. 1897. No. 24—28. p. 399—401, 415—417, 431—434, 448—450, 465—468.)
- Jelliffe, S. E. and Vogel, K. M.**, A report upon some microscopical organisms found in the New York city water supply. (New York med. Journal. 1897. No. 22. p. 722—727.)
- Jundell, J.**, Reinzüchtung des Gonococcus Neisser in zwei Fällen gonorrhoeischer Metastase. (Archiv für Dermatologie und Syphilis. Bd. XXXIX. 1897. Heft 2. p. 195—207.)
- Kalinin, A. A.**, Untersuchungen über die Ausscheidung von CO₂, N und P und den O-Verbrauch in der Latenzperiode des Fiebers bei Kaninchen und Hunden nach subkutaner Infektion mit Bouillonkulturen von Pyocyanus- und Diphtheriebacillen. (Centralblatt für allgemeine Pathologie und pathologische Anatomie. 1897. No. 13. p. 518—525.)

- Klamann**, Ein Fall von Aktinomykose mit Berücksichtigung der in den Abscessen enthaltenen Bakterien. (Allgemeine medicinische Central-Zeitung. 1897. No. 65. p. 821—822.)
- Kondratjew**, A., Zur Frage des Selbstschutzes des Organismus gegen bakterielle Infektion. (Bolnitschn. gas. Botkina. 1897. No. 4—6.) [Russisch.]
- Kräutle**, R., Ueber die Beziehung der Streptokokkenvirulenz zum septischen Fieber Phthisischer. (Medizinisches Korrespondenzblatt des Würtembergischen ärztlichen Landesvereins. 1897. No. 19. p. 153—158.)
- Kriwoschein und Fuhrmann**, Einige Besonderheiten im Wuchse des Pestbacillus. (Bolnitschn. gas. Botkina. 1897. No. 13.) [Russisch.]
- Leick**, B., Ein Fall von Favus scrotalis. (Deutsche medicinische Wochenschrift. 1897. No. 31. p. 493—495.)
- Lembke**, W., Weiterer Beitrag zur Bakterienflora des Darms. (Archiv für Hygiene. Bd. XXIX. 1897. Heft 4. p. 304—353.)
- Lemoine**, G. H., Le streptocoque. (Gaz. d. hôpital. 1896. No. 64. p. 641—647.)
- Lexer**, E., Die Schleimhaut des Rachens als Eingangspforte pyogener Infektionen. (Archiv für klinische Chirurgie. Bd. LIV. 1897. Heft 4. p. 736—755.)
- Lüpke**, F., Zwei neue Fälle von Actinomykose beim Rinde. (Deutsche tierärztliche Wochenschrift. 1897. No. 26. p. 223—226.)
- Malvoz**, E., Recherches sur l'agglutination du bacillus typhosus par des substances chimiques. (Annales de l'Institut Pasteur. 1897. No. 7. p. 582—590.)
- Méry**, H., Diagnostic bactériologique de la strepto-diphthérie. (Gaz. d. hôpital. 1897. No. 83. p. 827—828.)
- Muir**, R. and **Ritchie**, J., Manual of bacteriology. 8^o. 538 pp. With 108 illustr. London (Pentland) 1897. 12 sh. 6. d.
- Nepveu**, Action coagulante du bacille de la peste sur le sang. (Bulletin de la Société de biologie. 1897. 26. juin.)
- Oppé**, Zur Kenntniss der Schimmelmykosen beim Menschen. (Centralblatt für allgemeine Pathologie und pathologische Anatomie. 1897. No. 8/9. p. 301—306.)
- Peters**, A., Ueber die chronische Diplobacillen-Conjunctivitis. (Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde. 1897. Juni. p. 181—188.)
- Poncet**, A. et **Bérard**, L., De l'actinomycose humaine, particulièrement en France. (Gaz. d. hôpital. 1897. No. 94. p. 925—929.)
- Rénon**, L., Du rapport étiologique entre le choléra nostras et le choléra indien. (Archives générales de méd. 1897. No. 7. p. 27—45.)
- Rideal**, S., The purification of sewage by bacteria. (Journal of the Sanitary Institute. 1897. p. 59—76.)
- Riva**, A., Ueber die Aetiologie des akuten Gelenkrheumatismus. Vorläufige Mitteilung. (Centralblatt für innere Medizin. 1897. No. 32. p. 825—828.)
- Robb**, H. et **Ghriskey**, A., The bacillus Proteus Zenkeri in an ovarian abscess. (Johns Hopkins Hosp. Bull. 1897. Jan.)
- Schweinitz**, E. A. de, The war with the microbes. (Science. 1897. No. 119. p. 561—570.)
- Tischutkin**, N., Ein Fall tödlicher Vergiftung durch giftige Stoffwechselprodukte der Mikroben aus den Tonsillen. (Wratsch. 1897. No. 8, 9.) [Russisch.]
- Uthhoff**, W. und **Axenfeld**, Th., Weitere Beiträge zur Bakteriologie der Keratitis des Menschen, insbesondere der eitrigen. (Archiv für Ophthalmologie. Bd. XLIV. Abt. I. 1897. p. 172—205.)

Technische, Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:

- Baumann**, Die Moore und die Moorkultur in Bayern. [Fortsetzung.] (Forstlich-naturwissenschaftliche Zeitschrift. Jahrg. VI. 1897. Heft 11. p. 393—415.)
- Boleg**, F., Neuerungen und Verbesserungen in der Ausarbeitung von Rohterpentin und Harz. (Erweiterter Sep.-Abdr. aus „Chemische Revue über die Fett- und Harzindustrie“.) Nebst Beschreibung und Grundriss einer zeitgemässen, mustergültigen Harzproduktenfabrik-Anlage. gr. 4^o. 25 pp. Mit 4 Abbildungen. Leipzig (Eduard Baldamus) 1897. M. 3.—
- Buchanan**, D., The Pine-Apple in Queensland. (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 568. p. 337.)

- Büsgen, M.**, Bau und Leben unserer Waldbäume. gr. 8°. VIII, 230 pp. Mit 100 Abbildungen. Jena (Gustav Fischer) 1897. M. 6.—
- Curtis, C. E.**, Practical forestry, and its bearing on the improvement of estates. 2nd ed. rev. cr. 8°. 132 pp. London (Lockwood) 1897. 3 sh. 6 d.
- Duggar, J. F.**, Soil inoculation for Leguminous plants. (Alabama Agricultural Experiment Station of the Agricultural and Mechanical College, Auburn. Bull. No. 87. 1897. p. 459—488. With 12 fig.) Montgomery, Al. 1897.
- Feldmann, W.**, Beiträge zur Kenntniß der Individualität des Saatkorns bei Weizen, Gerste und Erbsen. gr. 8°. 98 pp. Mit 1 Tafel und Abbildungen im Text und 7 Tab. Bonn (Friedrich Cohen) 1897. M. 2.80.
- Henriques, R.**, Der Kautschuk und seine Quellen. (Chemische Rundschau. 1897. No. 10.)
- Holmewood, Cheshunt.** (The Gardeners Chronicle. Ser. III. Vol. XXII. 1897. No. 568. p. 338—339.)
- Hummel, J. J. and Perkin, A. G.**, The tinctorial properties of Kaiphal-Bark (Myrica Nagi) and an analysis of the colouring principle. (The Agricultural Ledger. [Calcutta.] 1897. No. 10.)
- Leather, J. W.**, Chemical composition of sugar-cane and raw sugars. (The Agricultural Ledger. [Calcutta.] 1897. No. 9.)
- Liebert, Vanille in Ostafrika.** (Deutsches Kolonialblatt. 1897.)
- Maître, J.**, La restauration des pâturages de montagne. Une mesure nécessaire de préservation, conférence faite devant les membres de la Société forestière de Franche. — Comté et Belfort, réunis en assemblée générale à Vesoul. 8°. 13 pp. Besançon (impr. Jacquin) 1897.
- Mer, E.**, La lunure du chêne. (Extrait du Bulletin de la Société des sciences de Nancy. 1897.) 8°. 69 pp. Nancy (imp. Berger-Levrault) 1897.
- Morsell, W. F.**, The survey of the forest reserves. (Science. Vol. VI. 1897. No. 149. p. 694—695.)
- Stenglein, M.**, Neuerungen im Melassehefemaischverfahren. (Alkohol. Jahrg. VII. 1897. No. 45. p. 705—706.)
- Stutzer, A.**, Leitfaden der Düngerlehre für praktische Landwirte, sowie zum Unterricht an landwirtschaftlichen Lehranstalten. 6. Aufl. 8°. VII, 131 pp. Leipzig (Hugo Voigt) 1897. M. 2.—
- Wherrell, Orta**, Hemp-seed and hemp-seed-oil. (Bulletin of Pharmacy. Vol. XI. 1897. No. 8.)
- Wilsing, W.**, Die landwirtschaftlichen Verhältnisse des Eifelgebietes mit Berücksichtigung ihrer Vergangenheit und Gegenwart, nebst Hinweis auf die Zukunft unter besonderer Beachtung der hauptsächlich dort auftretenden devon. Grauwackenböden. gr. 8°. 130 pp. Bonn (Friedrich Cohen) 1897. M. 2.—
- Wolff, Düngerlehre**, mit einer Einleitung über die allgemeinen Nährstoffe der Pflanzen und die Eigenschaften des Kulturbodens. Gemeinverständlicher Leitfaden der Agrikultur-Chemie. 13. Aufl., neu bearbeitet von J. H. Vogel. (Thaer-Bibliothek. Bd. XVII.) gr. 8°. VIII, 204 pp. Berlin (Paul Parey) 1897. geb. in Leinwand M. 2.50.
- Zapfe**, Ueber die Kultur der Arzneipflanzen, speziell der Pfefferminze. (Pharmaceutische Post. XXX. 1897. No. 34.)

Varia:

- Beal, W. J.**, Hints to teachers of botany. (Asa Gray Bulletin. Vol. V. 1897. No. 5. p. 79—80.)

Personalnachrichten.

Ernannt: Prof. Desider Angyar zum Director der königl ungarischen Garten- und Obstbaulehranstalt in Budapest.

Habilitirt: Dr. Holtermann an der Universität Berlin für Botanik.

Gestorben: Dr. Henry N. Bolender in Portland, Oregon, am 28. August 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): Uhlworm Oscar

Artikel/Article: [Neue Litteratur.*â¾ 346-351](#)