

- XXV. *Serophulariaceae*: 105. *Verbascum Thapsus* L., 106. *V. thapsoides* L., 107. *V. phlomoides* L., 108. *V. Ternacha* Hochst., 109. *V. sinuatum* Lam., 110. *V. nigrum* L., 111. *Digitalis Thapasi* L.?
- XXVI. *Bignoniaceae*: 112. *Bignonia crucigera* L., 113. *B. Leucoxylon* L., 114. *Tecomia radicans* Juss., 115. *Jacaranda procera* Juss.
- XXVII. *Labiatae*: 116. *Eremostachys superba* Royle.
- XXVIII. *Chenopodiaceae*: 117. *Chenopodium polyspermum* L.?
- XXIX. *Polygonaceae*: 118. *Polygonum acre* Kunth?, 119. *P. sp.*
- XXX. *Aristolochiaceae*: 120. *Aristolochia* sp.
- XXXI. *Piperaceae*: 121. *Piper Darienense* C. DC.
- XXXII. *Thymelaeaceae*: 122. *Daphne Mezerum* L., 123. *D. Cneorum* L., 124. *D. Gnidium* L., 125. *Wikstroemia Indica* C. A. Mey.
- XXXIII. *Euphorbiaceae*: 126. *Euphorbia cotinifolia* L., 127. *E. cotinoides* Miq., 128. *E. caracasana* Boiss., 129. *E. nereifolia* L., 130. *E. Triucalli* L., 131. *E. Lathyris* L., 132. *E. punicea* Sw., 133. *E. piscatoria* Ait., 134. *E. dendroides* L., 135. *E. Hyberna* L., 136. *E. platyphylla* L., 137. *E. Aleppica* L., 138. *E. Esula* L., 139. *E. amygdaloïdes* L., 140. *E. Sibthorpii* Boiss., 141. *E. spec.*, 142. *Phyllanthus piscatorum* Kunth, 143. *Ph. Brasiliensis* Müll.-Arg., 144. *Securinega Leucopyrus* Müll.-Arg., 145. *Piranhea trifoliata* Baill.?, 146. *Croton Tiglum* L., 147. *Joannesia princeps* Vellozo, 148. *Manihot utilissima* Pohl, 149. *Jatropha Curcas* L., 150. *Excocaria Indica* Müll.-Arg., 151. *E. Agallocha* L., 152. *Hura crepitans* L.
- XXXIV. *Coniferae*: 153. *Taxus baccata* L.
- XXXV. *Liliaceae (Veratraceae)*: 154. *Veratrum album* L.

Benecke (Gohlis bei Leipzig).

---

## Neue Litteratur.\*)

---

### Geschichte der Botanik:

**Clos**, Dom. Louis Gérard un des précurseurs de la méthode naturelle sectateurs et dissidents de cette méthode au début. (Extr. des Mémoires de l'Academie des sciences, inscriptions et belles-lettres de Toulouse. T. X.) 8°. 31 pp. Toulouse (Douladoure-Paivat) 1888.

**Jordan, K. F.**, Goethe — und noch immer kein Ende! Kritische Würdigung der Lehre Goethe's von der Metamorphose der Pflanzen. (Sammung gemeinverständlicher wissenschaftlicher Vorträge, herausgegeben von Virchow und Holtzendorff. Neue Folge. Ser. III. Heft 52.) Hamburg 1888.

### Allgemeine Lehr- und Handbücher, Atlanten etc.:

**Fischer**, Lernstoff für den Unterricht in der Botanik auf höheren Schulen, nach Stufen eingeteilt. 2. Theil. (Programm der Hansaschule zu Bergedorf bei Hamburg.) 4°. 44 pp. 1 Tf.

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

Dr. Uhlwörn,  
Terrasse No. 7.

**Löffler, C.**, Wichtige Stoffe zu 20 Unterrichtsstunden in der Pflanzenkunde. 8°. 36 pp. Bielefeld (Aug. Helmich) 1888. M. 0,30.

**Algen :**

- Bornet et Flahault**, Note sur deux nouveaux genres d'Algues perforantes. (Extrait du Journal de botanique. 1888. 16 mai.) 8°. 5 pp.
- De-Toni, G. B.**, Notizie sopra due specie del genere „Trentepohlia“ Mart. I. Trentepohlia lagenifera (Hild.) Wille. II. Trentepohlia polycarpa Nees et Mont. (Notarisia. III. 1888. No. 11. p. 517—519.)
- Hansgirg, Anton**, Ueber die aerophytischen Arten der Gattungen Hormidium Ktz., Schizogonium Ktz. und Hormiscia (Fr.) Aresch. (*Ulothrix* Ktz.). (Flora. 1888. No. 17. p. 259—266.)
- , Ueber die Gattungen Herpesteron Naeg. und Aphanochaete Berth. non A. Br., nebst einer systematischen Uebersicht aller bisher bekannten oogamen und anoogamen Confervoiden-Gattungen. (l. c. No. 14/15. p. 211—223.)
- Kirchner, O.**, Nachträge zur Algenflora von Württemberg. (Sep.-Abdr. aus Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg. 1888. p. 143—166.)
- König, Fr.**, Beitrag zur Algenflora der Umgegend von Cassel. (Deutsche botanische Monatsschrift. IV. 1888. No. 67. p. 88—96.)
- Reinseh, P. F.**, Familiae Polyedriearum monographia accedunt species 15 et genera 2 nova. Cum 5 tab. (Notarisia. III. 1888. No. 11. p. 493—516.)

**Pilze :**

- Halsted, Byron D.**, Triple-celled spores of rust. (Bulletin from the Botanical Departement of the State agricult. College Ames Iowa. 1888. Febr. p. 95.)
- , Notes upon Ustilagineae. (l. c. p. 92.)
- , Rusts of Juneberry and Dwarf Juniper. (l. c. p. 90.)
- , Hosts of the Iowa Erysipheae. (l. c. p. 110.)
- , Fungi collected for distribution. (l. c. p. 112.)
- , Fungi. Provisional list. (l. c. p. 102.)
- Hansgirg, Anton**, Beiträge zur Kenntniss der Kellerbakterien, nebst Bemerkungen zur Systematik der Spaltipilze (Bacteria). (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 227—230.)
- Wettstein, Richard v.**, Vorarbeiten zu einer Pilzflora der Steiermark. Th. II. (Sep.-Abdr. aus den Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. 1888.) 8°. 60 pp. Wien (A. Hölder) 1888.

**Muscineen :**

- Bernet, Henri**, Catalogue des Hépatiques du Sud-Ouest de la Suisse et de la Haute-Savoie. Avec 4 planches. 8°. 135 pp. Genève (H. Georg) 1888.
- Kaurin, Chr.**, Orthotrichum Rogeri Brid. paa ny funden i Norge. (Botaniska Notiser. 1888. p. 153.)  
Für die genannte seltene Art, welche früher nur von Bergen bekannt war, hat Verf. einen anderen norwegischen Standort, Molde, entdeckt.  
Arnell (Jönköping).
- Kindberg, N. C.**, Enumeratio Bryinarum Dovrenium. (Christiania Vid-Selskabs Forhandlinger. 1888. No. 6. p. 1—30.)

**Gefässkryptogamen :**

- Degen, A. v.**, Botrychium Virginianum (Linné) O. Schwartz im südlichsten Ungarn. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 230—232.)

### Physiologie, Biologie, Anatomie und Morphologie:

- Baillon, M. H.**, Le gynécée di *Collinsia parviflora*. (Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Paris. 1888. No. 87. p. 696.)  
 — —, Notes organogéniques sur les *Salpiglossis*. (l. c. No. 88. p. 701—702.)  
 — —, Sur l'organisation florale de quelques Gentianacées. (l. c. p. 702—703.)  
 — —, L'organisation florale des *Seemannia*. (l. c. No. 89. p. 709—710.)  
 — —, Les appendices stipulaires des *Leycesteria*. (l. c. p. 707.)  
 — —, Expériences physiologiques sur l'enroulement des vrilles d'une Ampélidee. (l. c. p. 705—707.)  
 — —, L'ovule des Pédiculaires et des Scutellaires. (l. c. No. 90. p. 713—714.)  
 — —, L'ovule des *Acokanthera*. (l. c. No. 91. p. 727.)
- Birkenwald, P.**, Beiträge zur Chemie der *Sinapis juncea* und des ätherischen Senföls. 8°. 76 pp. Dorpat (E. J. Karow) 1888. M. I,20.
- Boehm, Josef**, Ueber Krankheiten, Alter, Tod und Verjüngung der Pflanzen. (Vortrag, gehalten im Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien am 15. Februar 1888.) 8°. 26 pp. Wien (Verlag des Vereins zur Verbreitung naturw. Kenntnisse) 1888.
- Durand, M. L.**, Note sur l'organogénie de la fleur de la Clandestine. (Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Paris. 1888. No. 87. p. 689—690.)
- Halsted, Byron D.**, Staminal oil glands of Cucurbs. (Bulletin from the Botanical Department of the State agricult. College Ames Iowa. 1888. Febr. p. 54.)  
 — —, Notes upon Pollen. (l. c. p. 77.)  
 — —, Protoplasmic movements. (l. c. p. 18.)  
 — —, Asparagus stems heliotropic. (l. c. p. 65.)  
 — —, Germination of Cucurbitaceous plants. (l. c. p. 20.)
- Hanausek, E.**, Kurze Darlegung der wichtigsten anatomischen, physikalischen und chemischen Verhältnisse der Pflanzenkörper mit besonderer Rücksicht auf deren Anwendung in der Waarenkunde und Technologie. 3. Aufl. 8°. 72 pp. Wien (Hölder) 1888. M. 2.—
- Hobein, M.**, Beitrag zur anatomischen Charakteristik der Monimiaceen unter vergleichender Berücksichtigung der Lauraceae. (Botanische Jahrbücher. Bd. X. 1888. Heft I/II. p. 51—74.)
- Horn, E.**, Beiträge zur Kenntniss der Entwicklungs- und Lebensgeschichte des Plasmakörpers einiger Compositen. 8°. 47 pp. Göttingen (Vanden-hoeck & Ruprecht) 1888. M. 1.—
- Hovelaeque, Maurice**, Recherches sur l'appareil végétatif des Bignoniacées, Rhinanthalacées, Orobanchées et Utriculariées. 8°. 765 pp. Paris (G. Masson) 1888.
- Kerner v. Marilaun, Anton**, Ueber die Bestäubungs-Einrichtungen der Euphrasieen. Vortrag. Mit 1 Tafel. (Sep.-Abdr. aus den Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. 1888.) 8°. 6 pp.
- Ludwig, F.**, Die Feigen und ihre Liebesboten. (Naturwissenschaftliche Wochenschrift. Bd. II. No. 15. p. 113—115; No. 16. p. 123—125.)
- Müller, N. J. C.**, Atlas und erläuternder Text zu dem Atlas der Holzstructur, dargestellt in Mikrophotographien mit 63 Holzschnitten. Fol. u. 8°. 110 pp. Halle a. S. (Knapp) 1888. M. 20.—
- Oliver, F. W.**, On the structure, development, and affinities of *Trapella*, *Oliv.*, a new Genus of Pedalineae. With plates V—IX, and Woodcut 7. (Annales of Botany. Vol. II. 1888. No. V. p. 75—115.)
- Palmer, T. Chalkley**, The Ash of *Tillandsia usneoides*. (The American Naturalist. Vol. XXII. No. 257. 1888. p. 458—459.)
- Schulz, Ernst**, Ueber Reservestoffe in immergrünen Blättern unter besonderer Berücksichtigung des Gerbstoffes. (Flora. 1888. No. 14/15. p. 223—241; No. 16. p. 248—257.)

### Systematik und Pflanzengeographie:

- Artzt, A.**, Zur Flora von Schluderbach in Südtirol. [Schluss.] (Deutsche botanische Monatsschrift. IV. 1888. No. 6/7. p. 96—99.)

- Ascherson, P.,** Die geographische Verbreitung der Seegräser. (Anleitung zu wissenschaftlichen Beobachtungen auf Reisen in Einzel-Abhandlungen. Herausgegeben von G. Neumayer. 2. Aufl. Bd. II. p. 191—212.)
- Baillon, M. H.,** Organogénie florale du Pentstemon campanulatus. (Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Paris. 1888. No. 87. p. 696.)  
 — —, Note sur les Crescentiéas. [Suite.] (l. c. p. 690—695.)  
 — —, Le genre Ramisia. (l. c. No. 88. p. 697—698.)  
 — —, Sur les noms de quelques genres de Scrophulariacées. (l. c. p. 698—699.)  
 — —, Les Graminées à ovules exceptionnels. (l. c. p. 699—701.)  
 — —, Remarques sur les Ternstroemiacées. (l. c. No. 89. p. 710—712; No. 91. p. 728.)  
 — —, Le nouveau genre Siphocolea. (l. c. p. 707—709.)  
 — —, Le Tripima de Laureiro. (l. c. No. 90. p. 714.)  
 — —, Le Digitalis dracocephaloides du Flora fluminensis. (l. c. p. 714—715.)  
 — —, Observations sur les Gesnériacées. (l. c. p. 717—720; No. 91. p. 722—725; No. 92. p. 731—736.)  
 — —, Le genre Amblyocalyx. (l. c. No. 91. p. 727.)  
 — —, Une question de nomenclature, a propos de Bignonia. (l. c. p. 725—726.)  
 — —, Le genre Newtonia. (p. 721—722.)  
 — —, Observations sur le Veratrilla. (l. c. No. 92. p. 729—730.)
- Braun, H.,** Ueber Simonkai Lajos: „Revisio Tiliaram Hungaricarum atque orbis terrarum.“ (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 8°. 1 pp.
- Cogniaux, Alfred,** Notice sur les Mélastomacées Austro-Américaines de M. Ed. André. 8°. 49 pp. Bruxelles (F. Hayez) 1887.  
 — —, Descriptions de quelques Cucurbitacées nouvelles. (Extrait du Bulletin de l'Académie Royale de Belgique. Sér. III. T. XIV. No. 8.) 8°. 20 pp. Bruxelles (F. Hayez) 1887.  
 — —, Une page d'histoire de la science. La Flora Brasiliensis, de Martius. (Extrait de l'Abeille. 1888. Janvier.) 8°. 4 pp.
- Drude, O.,** Pflanzengeographie. Nach der ersten Darstellung von A. Grisebach neu bearbeitet. (Anleitung zu wissenschaftlichen Beobachtungen auf Reisen in Einzel-Abhandlungen. Herausgegeben von G. Neumayer. 2. Aufl. Bd. II. p. 139—190.)
- Engler, A.,** Plantae Marlothianae. Ein Beitrag zur Kenntniss der Flora Südafrikas, mit Unterstützung von A. Cogniaux, A. Heimerl, O. Hoffmann, F. Pax, C. Schumann bearbeitet. Theil I. Mit 6 Tafn. (Botanische Jahrbücher. Bd. X. 1888. Heft I/II. p. 1—50.)
- Formánek, Ed.,** Beitrag zur Flora von Bosnien und der Hercegovina. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 240—244.)
- Franchet, A.,** Cyrtandracées nouvelles de la Chine. (Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Paris. 1888. No. 90. p. 715—717.)
- Frey, J.,** Beitrag zur Flora von Syrien und des cilicischen Taurus. (Deutsche botanische Monatsschrift. IV. 1888. No. 6/7. p. 81—87.)
- Fritsch, C.,** Zur Phylogenie der Gattung Salix. (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 8°. 4 pp.
- Halász, E. von,** Glechoma Serbica Halász et Wettstein. (l. c.) 8°. 2 pp.
- Halsted, Byron D.,** Oxalis observations. (Bulletin from the Botanical Department of the State agricultural College Ames Iowa. 1888. Febr. p. 71.)  
 — —, Lythrum flowers. (l. c. p. 69.)  
 — —, Aster. (l. c. p. 6.)
- Haring, Johann,** Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich. II. (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 8°. 22 pp.
- Huth, E.,** Die Verbreitung der Pflanzen durch Meeresströmungen. (Naturwissenschaftliche Wochenschrift. Bd. II. 1888. No. 14. p. 105—107.)
- Itinera principum S. Coburgi. Die botanische Ausbeute von den Reisen Ihrer Hoheiten der Prinzen von Sachsen-Coburg-Gotha. I. Reise der Prinzen Philipp und August um die Welt (1872—73). II. Reise der Prinzen August und Ferdinand nach Brasilien (1879). Mit Benutzung des

- handschriftlichen Nachlasses von **H. Ritter Wawra von Fernsee** bearbeitet und herausgegeben von **G. Ritter von Beck**. Theil II. 40. 205 pp. mit 18 Tafn. Wien (K. Gerold's Sohn) 1888. M. 40.—
- Israel, A.**, Schlüssel zum Bestimmen der in der Umgegend von Annaberg-Buchholz wildwachsenden Pflanzen. In 3. Auflage neu bearbeitet von **J. Ruhlsam**. 80. 191 pp. mit 200 Abbild. Annaberg (Rudolph & Dieterici) 1888. M. 2,80.
- Jetter, Karl**, Ein Frühlingsausflug an die dalmatische Küste. [Schluss.] (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 245—248.)
- Kaulfuss, J. S.**, Flora von Lichtenfels in Oberfranken. [Fortsetzung.] (Deutsche botanische Monatsschrift. IV. 1888. No. 6/7. p. 100—106.)
- Kirchner, O.**, Flora von Stuttgart und Umgebung. 80. 767 pp. Stuttgart (Eugen Ulmer) 1888. M. 7.—
- Krašan, Franz**, Reciproke Culturversuche. [Schluss.] (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 232—237.)
- Murr, Josef**, Wichtigere neue Funde von Phanerogamen in Nordtirol. [Schluss.] (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 237—240.)
- Palla, Ed.**, Ueber die Gattung *Scirpus*. (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 80. 1 p.
- —, Ueber zwei in Nieder-Oesterreich noch nicht beobachtete Carex: *C. curvata* Knaf und *C. Nordmanni* A. Kerner (ined.). (l. c.) 80. 1 p.
- Palmer, Edward**, The effect on vegetation of the variable rainfall of North-western Mexico. (The American Naturalist. Vol. XXII. No. 257. 1888. p. 459—461.)
- Pax, Ferdinand**, Monographische Uebersicht über die Arten der Gattung *Primula*. (Botanische Jahrbücher. Bd. X. 1888. Heft 1/2. p. 75—192.)
- Peter, A.**, Die Pflanzenwelt Norwegens. (Neubert's Deutsches Garten-Magazin. 1888. p. 220.)
- Rostrup, E.**, Vejledning i den danske Flora. En populær Anvisning til at lære at kjende de danske Planter. Syvende Udgave. 80. 448 pp. Copenhagen (Philipsen) 1888. 4 Kr. 50 Ore.
- Schwaighofer, Anton**, Tabellen zur Bestimmung einheimischer Samenpflanzen. Für Anfänger, insbesondere für den Gebrauch beim Unterrichte. 2. Aufl. 80. 100 pp. Wien (A. Pichler's Wittwe & Sohn) 1888. M. 1.—
- Sennholz, G.**, *Symphtym Wettsteinii*. (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 80. 1 p.
- Simonkai, L.**, Bemerkungen zur Flora von Ungarn. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 221—225.)
- Stapf, Otto**, Beiträge zur Flora von Persien. (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 80. 4 pp.
- —, *Narthex Polakii* n. sp. (l. c.) 80. 1 p.
- Wenzig, Th.**, Die Gattung *Spiraea* L. (Flora. 1888. No. 16. p. 243—248; No. 17. p. 266—274; No. 18. p. 275—290.)
- Wettstein, R. v.**, *Pulmonaria Kernerii* spec. nov. Mit 1 Taf. (Sep.-Abdr. aus Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. XXXVIII. 1888.) 80. 6 pp.
- —, Ueber *Sesleria coerules* L. (l. c.) 80. 8 pp.
- —, Ueber *Rhamnus Hydriensis* Hacq. (l. c.) 80. 1 p.
- —, Mittheilung über die Auffindung der *Daphne Blagayana* Frey. in Bosnien. (l. c.) 80. 1 p.
- Woloszczak, Eustach**, *Salix bifax* und *S. Mariana*. (Oesterreichische botanische Zeitschrift. 1888. No. 7. p. 225—227.)

#### Teratologie und Pflanzenkrankheiten:

- Baillon, H.**, Le feuilles anormales des Codiaeum. (Bulletin mensuel de la Société Linnaéenne de Paris. 1888. No. 92. p. 730—731.)

**Halsted, Byron D.**, Mildews and a dry season. (Bulletin from the Botanical Departement of the State agricultural College Ames Iowa. 1888. Febr. p. 95.)

— —, California parasitic fungi. (l. c. p. 114.)

**Müller-Thurgau, H.**, Botrytis und Perenospora als Schädiger der Gescheine und jungen Früchte des Weinstockes. (Weinbau und Weinhandel. 1888. No. 28. p. 256—257.)

#### Medizinisch-pharmaceutische Botanik:

**Demitsch, W.**, Litterarische Studien über die wichtigsten russischen Volksheilmittel aus dem Pflanzenreiche. 80. 91 pp. Dorpat (E. J. Karow) 1888. M. 1,20.

#### Forst-, ökonomische und gärtnerische Botanik:

**Bart, Sir John Lawes**, Culture permanente du blé et de l'orge dans les champs d'expériences de Stackyard (Woburn). 1877—1886. Traduit de l'anglais par L. Grandean. (Annales de la Science agronomique. Année IV. Tome II. 1887. Fasc. 3. p. 463—472.)

**Berg, Fr. Graf**, Einige Spielarten der Fichte. Schlangenfichte, astlose Fichte, pyramide Fichte, Trauerfichte, Hängefichte, Kugelfichte, Krämmfichte oder Sumpffichte, nordische Fichte (obovata). (Schriften, herausgegeben von der Naturforscher-Gesellschaft bei der Universität Dorpat. II.) 80. 44 pp. Dorpat (C. Mattiesen) 1888.

**Bock, Miles**, Guatemala forests. (The American Naturalist. Vol. XXII. No. 257. 1888. p. 385—399.)

**Halsted, Byron D.**, Grape Pollen Experiment. (Bulletin from the Botanical Departement of the State agricultural College Ames Iowa. 1888. Febr. p. 82.)

**Jäger, H.**, Der Gemüsegärtner. 4. Aufl. II. III. Inhalt: II. Die besondere Cultur aller bekannten Gemüsearten im freien Lande. 80. 258 pp. III. Die Gemüsetreiberei. 80. 163 pp. Hannover (Phil. Cohen) 1888. M. 2,50.

**Kraft, A. und Bosshard, A.**, Die Cultur der Zwergobstbäume und des Beerenobstes. 80. 100 pp. mit Illustr. Frauenfeld (J. Huber) 1888. M. 2.—

**Margottet**, Résumé des recherches de Griffiths sur l'emploi du sulfate de fer en agriculture. (Annales de la science agronomique. Année IV. T. II. 1887. Fasc. 3. p. 379—390.)

**Regel, E.**, 1. Bahia confertiflora DC., 2. Chaenactis tenuifolia Nutt. und 3. Antirrhinum Nuttalianum Benth. Mit Tafel. (Gartenflora. 1888. Heft 12. p. 229—332.)

**Senft**, Der Erdboden nach Entstehung, Eigenschaften und Verhalten zur Pflanzenwelt. 80. 158 pp. Hannover (Hahn) 1888. M. 3,20.

**Sturtevant, Louis**, History of garden vegetables. [Continued.] (The American Naturalist. Vol. XXII. No. 257. 1888. p. 420—432.)

**Vilmorin**, Illustrirte Blumengärtnerei. 2. Aufl., neu bearbeitet und herausgegeben von Th. Rümpler. Ergänzungsband: Die Neuheiten des letzten Jahrzehnts. 80. 309 pp. mit Illustr. Berlin (P. Parey) 1888. M. 7.—

**Wittmack, L.**, Landwirthschaftliche Culturpflanzen. (Anleitung zu wissenschaftlichen Beobachtungen auf Reisen in Einzelabhandlungen. Herausgegeben von G. Neumayer. 2. Aufl. Bd. II. p. 109—138.)

**Wollny, E.**, Electrische Culturversuche. (Mittheilungen aus dem agricultur-physikalischen Laboratorium und Versuchsfelde der technischen Hochschule in München. 1. Mittheilung.) (Forschungen auf dem Gebiete der Agriculturphysik. Bd. XI. 1888. Heft 1/2. p. 88—120.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [35](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Neue Litteratur 161-166](#)