

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

v. Borbás, Zur Specifität von Chlora und Erythraea, p. 161.

Originalberichte gelehrter Gesellschaften.

Botanischer Verein in Lund.

Sitzung am 16. März 1893.

Ueber einen von dem botanischen Verein in Kopenhagen erhaltenen Vorschlag zu Regeln für die systematische Nomenklatur, p. 165.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Golden, An auxanometer for the registration of growth of stems in thickness, p. 169.

Referate.

Aereboe, Untersuchungen über den directen und indirekten Einfluss des Lichtes auf die Atmung der Gewächse, p. 182.

Alboff, Verzeichniss der im Jahre 1891 im Vilajet von Trapezunt gesammelten Pflanzen, p. 199.

Allen, A list of the plants contained in the sixth edition of Gray's Manual of the botany of the Northern United States, p. 200.

Amann, Woher stammen die Laubmoose der erraticischen Blöcke der schweizerischen Hochebene und des Jura?, p. 174.

Bay, The spore-forming species of the genus Saccharomyces, p. 171.

Behla, Die Abstammungslehre und die Errichtung eines Instituts für Transformismus, ein neuer experimenteller phylogenetischer Forschungsweg, p. 185.

Beschertelle, Selectio novorum Muscorum, p. 175.

Boulanger, Matruchotia varians, p. 172.

Catterina, La malattia delle rane. Ricerche batteriologiche, p. 214.

Conwentz, Untersuchungen über fossile Hölzer Schwedens, p. 211.

Demoussy, Les nitrates dans les plantes vivantes, p. 177.

Durand, Some rare Myxomycetes of central New-York, with notes on the germination of Enteridium Rozeanum, p. 172.

Engler, Ueber die Gliederung der Vegetation von Usambara und der angrenzenden Gebiete, p. 201.

Elfving, Zur Kenntniß der pflanzlichen Irritabilität, p. 179.

Farmer, On nuclear division in the pollen-mothercells of Lilium Martagon, p. 189.

Fiori, I generi Tulipa e Colchicum e specie che li rappresentano nella flora italiana, p. 193.

Fischer und Jennings, Ueber die Verbindungen der Zucker mit den mehrwertigen Phenolen, p. 176.

Fritsch, Ueber einige Licania-Arten, p. 194.

—, Das Auftreten von Cuscata suaveolens Sér. in Niederösterreich, p. 215.

Ganong, On the absorption of water by the green parts of plants, p. 180.

Gärcke, Ueber die Gattung Abutilon, p. 194.

Groom, The aleurone-layer of the seed of grasses, p. 186.

Gouignard, Sur la localisation des principes actifs chez les Limnanthèes, p. 212.

Höök, Kosmopolitische Pflauzen, p. 197.

Holm, Anatomy of the tubers of Equisetum, p. 176.

Jännicke, Die Entdeckung Amerikas in ihrem Einflusse auf die Geschichte der Pflanzenwelt in Europa, p. 218.

Kellerman, Bibliography of Ohio botany, p. 170.

Knowlton, Description of a new fossil species of Chara, p. 207.

Knuth, Grundriss der Blütenbiologie. Zur Belebung des botanischen Unterrichts, sowie zur Förderung des Verständnisses für unsere Blumenwelt, p. 184.

Krass und Landois, Lehrbuch für den Unterricht in der Botanik. Für Gymnasien, Realgymnasien und andere höhere Lehranstalten. 3. Aufl., p. 170.

Leclerc du Sablon, Sur l'anatomie de la tige de la Glycine, p. 188.

Lehmann, Ueber die Sauerteiggährung und die Beziehungen des Bacillus levans zum Bacillus coli communis, p. 216.

Liegner, Végétaux fossiles de Normandie. Structure et affinités du Bennettites Morieri Sap. et Mar. (sp.), p. 209.

Lothelier, Recherches sur les plantes à piquants, p. 188.

Mac Dougal, On the poisonous influence of Cypridium spectabile and Cypridium pubescens, p. 214.

Macfarlane, Irrito-contractility in plants. Biological lectures delivered at the marine biological laboratory of Woods Hole, p. 179.

Mac Millan, On the occurrence of Sphagnum-Atolls in central Minnesota, p. 176.

Magnin, La végétation des Monts Jura précédée de la climatologie du département du Doubs, p. 198.

Mangin, Observations sur la constitution de la membrane chez les Champignons, p. 173.

Marcacci, La formazione e la trasformazione degli idrati di carbonio nelle piante. Rivedicazione, p. 180.

Mer, Influence de l'écorçement sur les propriétés mécaniques du bois, p. 215.

Mesnard, Etude critique et expérimentale sur la mesure de l'intensité des parfums des plantes, p. 184.

Micheels, Recherches d'anatomie comparée sur les axes fructifères des palmiers, p. 186.

Mouiez, Le champignon musqué (*Selenosporium aquaeductuum*) et ses rapports avec l'infection des eaux d'alimentation de la ville de Lille, p. 171.

Oesenbrug, Ueber die Entwicklung des Samens der Areca Catechu L. und die Bedeutung der Ruminationen, p. 190.

Paoletti, Le Primule italiane, p. 197.

Procopianu-Procopovici, Zur Flora der Horaiza, p. 198.

Queva, Anatomie végétale de l'Ataccia cristata Kunth, p. 191.

Re, Anatomia comparata della foglia nelle Amarillidacee, p. 188.

Renault, Sur quelques parasites des Lépidodendrons du Culm, p. 203.

Robertson, Flowers and insects. XII., p. 186.

Schloesing, Sur les échanges d'acide carbonique et d'oxygène entre les plantes et l'atmosphère, p. 181, 182.

Schumann, Lehrbuch der Systematik, Phytopalaeontologie und Phytogeographie, p. 191.

Schwappach, Wachsthum und Ertrag normaler Rothbuchenbestände, p. 219.

Sheldon, Some extension of plant ranges, p. 200.

—, Further extensions of plant ranges, p. 200.

Stenzel, Palmacites Filigranum Stenzel n. sp., p. 208.

Tilden, On the morphology of hepatic elaters, with special reference to branching elaters of *Conocephalus conicus*, p. 174.

Trelease, Leitneria Floridana, p. 195.

Entgegnung, p. 221.

Personalnachrichten.

Dr. Oltmanns, Professor in Freiburg i. B., p. 223.

Prof. Dr. Wiesner in Wien feierte sein 25-jähriges Jubiläum als Hochschulprofessor, p. 223.

Ausgegeben: 7. August 1894.

Druck und Verlag von Gebr. Gotthelft in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [59](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt : 224](#)