

Verliehen: Edward Morell Holmes, Secretär der pharmaceutischen Gesellschaft zu London, die erste Flückiger-goldene Medaille.

Anzeige.

Botanisir -Büchsen, -Spaten und -Stöcke. Lupen, Pflanzenpressen.

Drahtgitterpressen Mk. 2.25 und Mk. 3.—, zum Umhängen Mk. 4.50,
mit Druckfedern M. 4.50.— Illustr. Preisverzeichniss frei!

Friedr. Ganzenmüller in Nürnberg.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Knauth, Beiträge zur Biologie der Blüten. IV., p. 161.

Magnus, Einige Bemerkungen zu P. Dietels Bearbeitung der Hemibasidii und Uredinales in Engler-Prantl Natürliche Pflanzenfamilien. Bd. I., p. 165.

Originalberichte gelehrter Gesellschaften.

K. K. zoologisch-botanische Gesellschaft in Wien.

XI. Bericht d. Section für Botanik (15. Oktob. 1897).

v. Beck, Die Armeria-Arten der Balkanhalbinsel, p. 170.

XII. Bericht d. Section f. Botanik (19. Nov. 1897).

v. Eichenfeld, Zwei Pflanzen aus dem Travignolothal in Südtirol, p. 172.

v. Halacsy, Eine neue Umbellifere der österreichischen Flora, *Peucedanum crassifolium*, p. 172.

XIV. Bericht d. Section für Botanik (21. Jan. 1898).

Ronniger, Ueber einige botanische Merkwürdigkeiten bezw. bemerkenswerthe Vorkommnis, p. 173.

v. Keissler, Ueber das Auftreten von Viviparie bei *Calamagrostis arundinacea* Roth, p. 174.

XV. Bericht d. Section f. Botanik (18. Febr. 1898).

Fritsch, Ueber eine im Wiener botanischen Garten auftretende Wasserpflanze, *Euphorbia humifusa* Willd., p. 174.

Botanische Gärten und Institute,
p. 174.

Sammlungen,

Kneppeker, *Carices exsiccatae*. Lieferung II. u. III., p. 174, 175.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,

Baklanoff, Ueber die Anwendung der in der mikroskopischen Technik gebräuchlichen Farbstoffe zum Ausmalen mikroskopischer Präparate, p. 175.

Referate.

Balicka-Iwanowska, Die Morphologie des Thelygonum Cynocrambe, p. 186.

Berlese, Ueber die Befruchtung und Entwicklung der Oosphäre bei den Peronosporeen, p. 177.

Boirivant, Sur le tissu assimilateur des tiges privées de feuilles, p. 182.

Camus et Gley, Persistance d'activité de la prêture à des températures basses ou élevées, p. 187.

Deveaux, Perméabilité des troncs d'arbres aux gaz atmosphériques, p. 180.

Dubois, Sur une bactérie pathogène pour le Phylloxera et pour certains Acares, p. 187.

Fron, Sur la racine des Suaeda et des Salsola, p. 183.

Grélot, Sur l'indenpendance de certains faisceaux dans la fleur, p. 183.

Guérin, Sur un composé organique, riche en manganèse retiré du tissu ligneux, p. 182.

Howe, Gyrothyra, a new genus of Hepaticae, p. 180.

Jacquemin, Développement de principes aromatiques par fermentation alcoolique en présence de certaines feuilles, p. 181.

Kjellman, Blastophysa polymorpha och Urospora incrassata, två nya Chlorophyceer från Sveriges vestra kust, p. 176.

Laurent, Sur l'absorption des matières organiques par les racines, p. 181.

Léger, Sur la différenciation et le développement des éléments libériens, p. 183.

Maquenne, Sur le poids moléculaire moyen de la matière soluble, dans les graines en germination, p. 181.

Mouton, Sur la plasmolyse, p. 187.

Pickering, Sur de nouvelles substances colloïdales, analogues aux albuminoïdes, dérivées d'une nucléo-lbumine, p. 182.

Underwood, The genus Cephalozia in North America, p. 179.

Wollenweber, Vergleichende Anatomie der Schwimmblätter, p. 184.

Zacharis, Leipziger Plankton, p. 177.

Neue Litteratur, p. 188.

Personalnachrichten.

Dr. Barnes, Professor zu Chicago, p. 191.

Alfred Clatchie, Professor zu Arizona, p. 191.

Morell Holmes, p. 192.

C. Warnstorff, p. 191.

Ausgegeben: 27. April 1898.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [74](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Anzeige. 192](#)