

Walser, E., Der Baum im Winter. Leicht fassliche und unterhaltende Uebungsmethode zur Erlangung der für Baumzüchter unentbehrlichen Gehölzkenntniss. Mit 8 Bestimmungstabellen und einer Abhandlung über den Baumschnitt. 8°. 47 pp. Bern 1893. M. 1.60.

Anzeigen.

Assistentenstelle.

Am botanischen Institute und Garten in Münster i. W. wird mit Ablauf des Semesters eine Assistentenstelle frei. Meldungen beim Prof. Dr. **O. Brefeld**.

Soeben erschien:

Scripta Botanica

Horti Universitatis Imperialis Petropolitanae.

Tomus IV. Fasciculus I. Cum 4 tabulis.

Preis Mk. 7.

Buchhandlung von Carl Ricker, St. Petersburg.

Inhalt:

Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.

Bennett, Ueber Pringsheimia. Erwiderung, p. 33.

Originalberichte gelehrter Gesellschaften.

Sitzungsberichte der Kgl. ungarischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft zu Budapest.

Fach-Conferenz am 12. April 1893.

Páter, Einige Unregelmässigkeiten des Blütenstandes der Gramineen, p. 36.

Richter, Die anatomischen und systematischen Verhältnisse dreier streitiger Gattungen der tropischen Flora: *Cudrania Trecul*, *Plecospermum Trecul* und *Cardiogyne Bureau*, p. 37.

Simonkai, Berichtigungen zur Flora Ungarns. III., p. 34.

Fach-Conferenz am 10. Mai 1892.

Borbás, Die neuere Litteratur über die Gruppe der *Gentiana Endotricha*, p. 39.

Fanta, Die Unregelmässigkeiten der Samenkapsel beim Gartenmohn, p. 39.

Filarszky, Die Unregelmässigkeiten der Rosenblüte, p. 39.

Staub, Eine Skizze der prähistorischen Flora Ungarns, p. 38.

Walsbecker, Ueber einige interessante Veilchen, p. 39.

Botanische Gärten und Institute.

Der botanische Garten „s Lands Plantentuin“ zu Buitenzorg auf Java, p. 40.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc. p. 43.

Sammlungen. p. 43.

Referate.

Bach, Contribution à l'étude des phénomènes chimiques de l'assimilation de l'acide carbonique par les plantes à chlorophylle, p. 49.

Belzung, Nature des sphérocristaux des Euphorbes cactiformes, p. 51.

Brizi, Su alcune Briofite fossili, p. 58.

Busse, Beiträge zur Kenntniss der Morphologie und Jahresperiode der Weisstanne (*Abies alba Mill.*), p. 51.

Diétel, Ueber zwei Abweichungen vom typischen Generationswechsel der Rostpilze, p. 44.

Glafelter, A study of the venation of *Salix*, p. 56.

Heydrich, *Pleurostichidium*, ein neues Genus der Rhodomoleen, p. 44.

Ihering, Pourquoi certains arbres perdent-ils leur feuillage en hiver?, p. 50.

Klinge, Revision der *Orchis cordigera* Fries und *Orchis angustifolia* Rehb., p. 57.

Laboulbène, Sur un moyen de préserver les plantes de Betteraves ainsi que les jeunes végétaux, économiques ou d'ornement, contre les attaques des Vers gris (*Chenilles d'Agrotis*) et d'autres larves d'insectes, p. 59.

Laire und **Tiemann**, Ueber *Iridin*, das Glucosid der Veilchenwurzel, p. 47.

Loew, Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Lehranstalten. Theil I, p. 43.

Massalongo, Sulla fitotossi dei fiori dell' alloro, p. 59.

Müller, Beiträge zur Anatomie holziger und succulenter Compositen, p. 53.

—, Descriptions of new Australian plants, with occasional other annotations, p. 62.

Ward, Frost freaks of the dittany, p. 59.

Wendt, Ueber den Chemismus im lebenden Protoplasma, p. 46.

Williams, Lichens of the Black Hills and their distribution, p. 45.

Winterstein, Zur Kenntniss der Thiercellulose oder des Tunicins, p. 48.

Neue Litteratur, p. 61.

Ausgegeben: 4. Januar 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: [57](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Anzeigen. 64](#)