

Inhalt:

Referate:

- Bizzozero, Fungi Veneti novi vel critici, p. 289.
Boulay, Notes sur quelques mousses de l'herbier de la Faculté des Sciences de Montpellier, p. 290.
Dragendorff, Analysen verschiedener Kaffeesorten aus Brasilien, p. 305.
Fischer, Inhalt der Siebröhren in der unverletzten Pflanze, p. 293.
—, Studien über die Siebröhren der Dikotylenblätter, p. 294.
Hazslinszky, A Magyar birodalom mohflórája, p. 290.
Heine, Die physiologische Function der Stärkescheide, p. 292.
Herder, v., Feststellung gewisser Pflanzen, deren Entwicklungszeiten man fast überall in Europa beobachten kann, p. 301.
Hilgard, Bedeutung der hygroskopischen Bodenfeuchtigkeit für die Vegetation, p. 293.
Kobert, Ueber ein Ersatzmittel der Senega, p. 309.
Lecoyer, Monographie du genre Thalictrum, p. 298.
Mueller, v., Additions to the Queensland Flora by Dr. Lucas, p. 307.
Preuss, Die Beziehungen zwischen dem anatomischen Bau und der physiologischen Function der Blattstiele und Gelenkpolster, p. 297.
Reichenbach, Aërides Bernhardianum n. sp., p. 308.
—, Oncidium Hübschii n. sp., p. 309.
Retzius, Die Birkenrindenindustrie Finnlands, p. 305.
Schurig, Pflanzenbilder, p. 298.
Tammanu, Schicksale des Schwefels beim Keimen der Erbsen, p. 293.

- Weiss, Einige Carbonate aus der Steinkohlenformation, p. 304.
Woldt, Deutschlands Interessen im Niger- und Kongogebiet, p. 306.
Zabel, Cours der gesammten Botanik. Blütenpflanzen, p. 301.
Zigno, de, Flora fossilis formationis ooliticae, p. 304.

Neue Litteratur, p. 306.

Wiss. Original-Mittheilungen:

- Mahlert, Beiträge zur Kenntniss der Anatomie der Laubblätter der Coniferen mit besonderer Berücksichtigung des Spaltöffnungs-Apparates [Schluss], p. 310.

Botaniker-Congresse:

58. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte in Strassburg.
Beckurts, Ueber den flüchtigen und scharfen Bestandtheil verschiedener Ranunculaceen, p. 317.
Flückiger, Ueber die Bestandtheile des amerikanischen Pfeffermünzöles, p. 312.
Krieger, Westafrikanische Drogen des Dahome-Gebietes, p. 315.
Tschirch, Ueber die Inhaltsstoffe der Zellen des Samens und des Arillus von Myristica fragrans Hott., p. 313.
—, Methode, den grünen Farbstoff der Blätter aus Rohlaugen zu entfernen, p. 314.
—, Zur Zeit im Handel befindliche Chlorophyllpräparate, p. 315.

Verlag von Theodor Fischer in Cassel und Berlin.

Soeben erschien:

Biologische Fragmente.

Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Pflanzen

von

Dr. Arnold Dodel-Port,

o. ö. Professor der Botanik an der Universität Zürich.

I. Theil:

Cystosira barbata, ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Fucaceen. Mit 10 chromolithogr. Original-Tafeln.

II. Theil:

Die Excretionen der sexuellen Plasmamassen vor und während der Befruchtung im Pflanzen- und Thierreich. Mit 24 in den Text gedruckten Illustrationen nach Handzeichnungen des Verfassers.

==== Folio-Format. Preis cart. 36 Mark. =====

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt 320](#)