

I n h a l t.

I. Originalabhandlungen.

	Seite
L. Adamovič, Die Šibljak-Formation, ein wenig bekanntes Buschwerk der Balkanländer	1- 29
F. Fedde, Versuch einer Monographie der Gattung <i>Mahonia</i> . Mit 5 Figuren im Text)	30-133
R. Schlechter, Monographie der <i>Discae</i> . Mit Tafel I—VI	134-313
M. Rikli, Die Gattung <i>Doryenium</i> Vill. Mit Tafel VII—X.	314-404
F. Höck, Verwandtschaftsbeziehungen der Valerianaceen und Dipsacaceen. Mit einer Figur im Text	405-411
G. Volkens, Die Vegetation der Karolinen, mit besonderer Berücksichtigung der von Yap. Mit Tafel XI—XIV	412-477
J. Perkins, Beiträge zur Kenntnis der <i>Styracaceae</i>	478-488
— Monographische Übersicht der Arten der Gattung <i>Lisianthus</i> (<i>Gentianaceae</i>)	489-494
H. Glück, Der Moschuspilz (<i>Nectria moschata</i>). Mit Tafel XV und XVI . .	495-515
H. Beyer, Beiträge zur Anatomie der Anonaceen, insbesondere der afrikanischen. Mit 4 Textfiguren	516-555
E. Warming, Der Wind als pflanzengeographischer Faktor. Anmerkungen zu Prof. Ad. Hansens: Die Vegetation der ostfriesischen Inseln.	556-586
J. Podpěra, Einige Bemerkungen zur geographischen Verbreitung der Laubmoose in Mitteleuropa	587-595
G. Tischler, Die Berberidaceen und Podophyllaceen. Versuch einer morphologisch-biologischen Monographie. Mit 30 Figuren im Text	596-727
P. Hennings, Fungi japonici IV	728-742
J. Perkins, Nachtrag zur Monographie der Monimiaceae in Engler's Pflanzenreich IV. 401. Beschreibung einiger neuer Arten	743-748

II. Verzeichnis der besprochenen Schriften.

(Besondere Paginierung.)

	Seite
R. Pilger, Sammelreferat über die neuere Litteratur über Coniferen (1897-1901)	1- 16
Beck von Mannagetta, G., Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder, S. 47.	
Graebner, P., Die Heide Norddeutschlands und die sich anschliessenden Formationen in biologischer Betrachtung, S. 24.	
Haberlandt, G., Sinnesorgane im Pflanzenreich zur Perception mechanischer Reize, S. 49.	
Hollós, J., Verschiedene mykologische Arbeiten, S. 26. — Huber, J., Arboretum amazonicum, S. 18.	
Schumann, K., Blühende Kakteen, Lief. 3—5, S. 25.	

- Urban, I., *Symbolae Antillanae seu fundamenta Florae Indiae occidentalis*, Vol. II, Fasc. III et Vol. III, Fasc. I, S. 16 und 30.
- Weber, C. A., Über die Vegetation und Entstehung des Hochmoores von Augustumal im Memeldelta mit vergleichenden Ausblicken auf andere Hochmoore der Erde, S. 25.
— Wiesner, J., *Biologie der Pflanzen*, 2. Aufl., S. 23. — Wiesner, J., *Die Rohstoffe des Pflanzenreichs*, Lief. 5—8, S. 24.

III. Beiblätter.

(Besondere Paginierung.)

	Seite
Beiblatt Nr. 69: M. Gürke, Eine neue <i>Mayaca</i> -Art aus Afrika.	1-2
F. Krašan, Beitrag zur Klärung einiger phytographischer Begriffe	3-38
Personalnachrichten	39
Beiblatt Nr. 70: F. E. Clements, <i>System of Nomenclature for Phytogeography</i>	1-20
I. Urban, <i>Plantae novae americanae imprimis Glaziovianae</i> . IV.	
U. Dammer, <i>Palmae</i> ,	24-23
Zusätze zu den Berliner Nomenclatur-Regeln	24-25
Congrès international de botanique.	26-27
Personalnachrichten	28-30
Botanische Reisen	31
Botanische Institute	31
Wissenschaftliche Sammlungen	31
Preis Ausschreiben	31

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymos

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)