

Verlag der Aschendorff'schen Buchhdlg., Münster i/W.**K. Beckhaus,** weil. Superintend. in Höxter, **Flora von Westfalen.**

Die in der Provinz Westfalen wild wachsenden Gefäss-Pflanzen.
Nach des Verf. Tode herausgegeben von Hasse, Lehrer in Witten.
XXIV, 1096 S. 8°. Preis 10 Mk.

Die sub **D. A. 67** ausgeschriebene Stellung eines Botanikers an einer Rübenzüchterei ist besetzt. Den Herren Bewerbern besten Dank.

Inhalt:**Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.**

Darbishire, Beitrag zur Anatome und Entwicklungsgeschichte von *Phyllophora*, p. 361.

Herbst, Beiträge zur Kenntniß der Markstrahlen dicotyler Kräuter und Stauden. (Fortsetzung), p. 353.

Stephani, Richard Spruce, p. 370.

Originalberichte gelehrter Gesellschaften.**Botanischer Verein in München.**

IV. Monats-Sitzung.

Montag, den 12. Februar 1894.

Hilger, Zur chemischen Kenntniß der Blumenfarbstoffe, p. 375.

Holzner, Ueber die vom Reichsrath Ritter von Poschinger eingeführte Fütterung mit verkleinertem Holze, p. 378.

Rothpletz, Ueber eine ausgestorbene Flora des Innthalens, p. 376.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

p. 378.

Botanische Gärten und Institute.

Royal Garden, Kew, Clove industrie of Zanzibar, p. 378.

—, Palm weevil in British Honduras. By **Blandford**, p. 379.

—, American Ginseng (*Aralia quinquefolia* A. Gray), p. 380.

—, Manila Aloe fibre (*Agave vivipara* L.), p. 380

—, Tagasaste (*Cytisus proliferus* L. var. *palmenensis* Chr.), p. 380.

—, Greenheart (*Nectandra Rodioei* Schomb.), p. 380.

—, Wormwood as a fodder plant in India, p. 381.

—, Flora of St. Vincent and adjacent Islets, p. 381.

Referate.

Clos, Revision des tubercles des plantes et des tuberculoïdes des Légumineuses, p. 392.

Douin, Nouvelle flore des Mousses et des Hépatiques pour la détermination facile des espèces avec 1288 figures inédites dessinées par A. Millot, représentant toutes les Mousses et les Hépatiques des environs de Paris, des départements voisins et les espèces communes d'Europe, p. 384.

Harlot, Note sur l'*Oecidium carneum* Nees, p. 382.

Jaczewski, Note sur le *Lasiobotrys Lonicerae* Kze, p. 383.

Jaczewski, Les périthèces du *Cladosporium herbarum*, p. 383.

Kindberg, Georgia (*Tetraphis*) *pellucida* et les espèces alliées, p. 383.

Kling, Materials for a Flora of the Malayan Peninsula, p. 392.

Petersen, Bemærkninger om den monokotyledone Stængels Tykkelsevæxt og anatomiske Regioner, p. 388.

Phillibert, Le *Bryum arcticum* observé en France, p. 383.

Prantl, Das System der Farne, p. 384.

Rostrup, Oversigt over de i 1892 indløbne Fore-spørgsler angaaende Sygdomme hos Kulturplanter etc., p. 393.

Schenck, Ueber den Einfluss von Torsionen und Biegungen auf das Dickenwachsthum einiger Lianen-Stämme, p. 389.

Smith, Additional evidence on the communicability of Peach Yellows and Peach Rosette, p. 394.

—, Experiments with fertilizers for the prevention and cure of Peach Yellows 1889–92, p. 394.

Wagner, Flora des Regierungsbezirkes Wiesbaden. Zugleich mit einer Anleitung zum Bestimmen der darin beschriebenen Gattungen und Arten. II. Analyse und Beschreibung der Arten, p. 390.

Weismann, Die Allmacht der Naturzüchtung. Eine Erweiterung an Herbert Spencer, p. 387

Zickendrahrt, Kurzer Bericht über die im Gouvernement Jaroslaw und Wologda in den Jahren 1891 und 1892 gemachten botanischen (bryologischen) Excursionen, p. 391.

Neue Litteratur, p. 396.**Personalnachrichten.**

Karl Keck †, p. 399.

Ausgegeben: 14. März 1894.

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: [Inhalt : 400](#)