

- Vanderstichele, G.**, Nouvelle méthode de dosage de l'amidon. (Distillerie agric. belge. 1899. No. 3. p. 3.)
Van den Bossche, L., *Salvia Goudotii*. (Revue de l'hortic. belge et étrangère. 1899. p. 121—122.)
Vernackt, Ad., Du pincement des arbres fruitiers. (Moniteur hort. belge. 1899. p. 109—110, 119—121.)
Vilmorin-Andrieux, Les ixias. (Belgique hort. et agric. 1899. p. 162—163.)

Varia:

- Barfod, H.**, Die Mistel, ihre Naturgeschichte, ihre Stellung in der Mythologie der Kelten und Germanen, in der Sage, dem Aberglauben und der Litteratur. (Die Natur. Jahrg. XLVIII. 1899. No. 37. p. 433—438. Mit 3 Figuren.)
Bergen, Fanny D., Animal and plant lore; coll. from the oral tradition of english-speaking folk. With introd. by **J. Y. Bergen**. (Memoirs of the Animal Folk-Lore Soc. Vol. VII.) Boston (Houghton, Mifflin & Co.) 1899. Doll. 3.50.

Anzeige.

Sämmtliche bis jetzt erschienenen Bände des

Botanischen Centralblattessind **einzeln**, wie **in's Gesamt** durch die unten verzeichnete Verlags- handlung zu beziehen.

| | | | |
|-------------------------|----------|--------------------------|------------|
| Jahrgang I., 1880 . . . | Band 1—4 | Jahrgang XI., 1890 . . . | Band 41—44 |
| „ II., 1881 . . . | „ 5—8 | „ XII., 1891 . . . | „ 45—48 |
| „ III., 1882 . . . | „ 9—12 | „ XIII., 1892 . . . | „ 49—52 |
| „ IV., 1883 . . . | „ 13—16 | „ XIV., 1893 . . . | „ 53—56 |
| „ V., 1884 . . . | „ 17—20 | „ XV., 1894 . . . | „ 57—60 |
| „ VI., 1885 . . . | „ 21—24 | „ XVI., 1895 . . . | „ 61—64 |
| „ VII., 1886 . . . | „ 25—28 | „ XVII., 1896 . . . | „ 65—68 |
| „ VIII., 1887 . . . | „ 29—32 | „ XVIII., 1897 . . . | „ 69—72 |
| „ IX., 1888 . . . | „ 33—36 | „ XIX., 1898 . . . | „ 73—76 |
| „ X., 1889 . . . | „ 37—40 | „ XX., 1899 . . . | „ 77—80 |

Cassel.

Gebrüder Gotthelft

Verlagshandlung.

I n h a l t.

Wissenschaftliche Original- Mittheilungen.

Feitel, Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Laubblätter bei den Campanulaceen der Capflora. (Fortsetzung), p. 129.

Gelehrte Gesellschaften, p. 136.

Sammmlungen,

Beck et Zahlbruckner, Schedae ad „Kryptogamas exsiccatas“. Cent. IV., p. 137.

Botanische Gärten und Institute, p. 139.

Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.

Schütze, Ueber den Nachweis von Typhusbacillen in den Fäces und in der Milz nach dem Verfahren von Piorkowski, p. 139.

Referate.

Bitter, Zur Anatomie und Physiologie von *Padina Pavia*, p. 140.

Fassbender und Grevillins, Ueber die Einwirkung von Essigsäuredämpfen und verdünnten Essigsäurelösungen auf Pflanzen, p. 152.

Goeschke, Bunte Getörlze, p. 153.

Höck, Die *Carex* Arten Norddeutschlands, p. 148.
Jaczewski, Monographie du genre *Sphaeroneura* Fries, p. 143.

Kirk, The students flora of New Zealand and the outlying islands, p. 151.

Murr, Die hybriden Cirsien Oberösterreichs, p. 148.

Schmidt, Danmarks blaagronne Alger (*Cyanophyceae Daniae*). I Hormogoneae, p. 142.

Schwendener, Ueber die Contactverhältnisse der jüngsten Blattanlagen bei *Linaria spuria*, p. 145.

—, Ueber den Oeffnungsmechanismus der Antheren, p. 146.

Woenig, Die Pusztentflora der grossen ungarischen Tiefebene, p. 148.

Neue Litteratur, p. 154.

Ausgegeben: 17. Januar 1900

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1900

Band/Volume: [81](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Anzeige. 160](#)