

- Thil et Thouroult, Sur une étude micrographique du tissu ligneux dans les arbres et arbrisseaux indigènes, exécutée pour l'exposition spéciale de l'administration des Forêts. (Just's Botanische Jahrbücher. Jahrg. XVII. 1889. p. 656. Ref.) Paris 1889.
- Vesque, Anatomie comparée de l'écorce. (Annales des sciences naturelles. Botanique. Sér. VI. T. II. 1875. p. 142.)
- , De l'anatomie des tissus, appliqué à la classification des plantes. (Nouvelles archives de Mus. d'histoire naturelle. Sér. II. Tome IV. Paris 1881.)
- , De l'emploi de caractères anatomiques dans la classification des végétaux. (Bulletin de la Société Botanique de France. Tome XXXVI. 1889. p. 41—57.)
- , Discussion, p. 77—79. (Botanisches Centralblatt. Bd. XLI. 1890. No. 11. p. 344—349.)
- Zache, Ueber Anzahl und Grösse der Markstrahlen an einigen Laubhölzern. [Dissertation.] Halle 1886.

Erläuterung der Tafel.

- Brassica Rapa.* Tangentialer Längsschnitt.
Phytolacca decandra. Radialer Längsschnitt.
Polygonum lanigerum. Tangentialer Längsschnitt.
Tanacetum Balsamita Querschnitt.
-

Instrumente, Präparations- und Conservations- Methoden etc.

- Bioletti, F. T., An experience in herbarium making. (Erythea. II. 1894. p. 31.)
- De Wèvre, A., Recherches sur la technique microchimique des albuminoïdes. (Bulletin de la Société belge de microscopie. XX. 1893/94. p. 91.)
- Flot, Léon, Quelques procédés pratiques de micrographie. (Revue générale de Botanique. VI. 1894. No. 61.)
- Sakellario, Démètre, Appareils et procédés en usage pour le contrôle des semences à la Station de contrôle, à Vienne. Traduit par Henri Micheels. (Extr. du Bulletin de l'Agriculture. 1893.) 8°. 16 pp. Bruxelles (Weissenbruch) 1893.
- Wortmann, Julius, Notiz über Formaldehyd. (Botanische Zeitung. 1894. p. 65—67.)

Botanische Gärten und Institute.

Der neue Index seminum des Kaiserlichen botanischen Gartens in St. Petersburg enthält ausser den Samen aus dem System (1893) zahlreiche Samen aus Südrussland, gesammelt von Becker, aus dem Sajangebirge, gesammelt von Kryloff, aus dem Garten von Tatarinoff in Sacham-Kalé, aus dem Sarafschanthale von Komaroff, aus Daurien, aus Nordamerika und aus Australien. — Sehr reich im Index ist vertreten die Gattung *Aquilegia*, welche von Borbas bestimmt wurde, in 23 Arten und Varietäten. — Unterzeichnet ist der neue Index vom Director Batalin, den zwei Oberbotanikern Korshinsky und Monteverde, dem „Custos“ Winkler, dem „Conservator“

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: [Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc. 415](#)