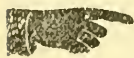


Personalm Nachrichten.

Gestorben: Apotheker **Julius Scharlok**, Ehrenmitglied des Preussischen Botanischen Vereins und ein eifriger Förderer floristischer Forschung, am 13. August in Graudenz im 91. Lebensjahre.



Wegen der längeren Abwesenheit des Herrn **Dr. Uhlworm** von Cassel fällt für diese Nummer die „*Neue Litteratur*“ aus; sie erscheint aber von nächster Nummer ab wieder regelmässig.

Inhalt.

- Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.**
Blüml, Rhodologische Miscellaneen, p. 350.
Meyer, Ueber den Einfluss von Witterungs- und Bodenverhältnissen auf den anatomischen Bau der Pflanzen, p. 337.
- Sammlungen,**
 p. 354.
Gelehrte Gesellschaften,
 p. 355.
- Botanische Gärten und Institute,**
 p. 355.
- Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.,**
 p. 355.
- Referate.**
Beiche, Die im Saalkreise und in den angrenzenden Landestheilen wildwachsenden und cultivirten Pflanzen (Phanerogamen). Nebst einem Anhang: Die wichtigsten Schachtelhalme, Farne, Pilze und Schwämme des Gebiets. Ein Taschenbuch für Freunde der heimischen Flora, p. 377.
Bezzi, Primo contributo allo studio della cecidiologia Trentina con note sopra alcune altre galle, p. 393.
Bräutigam, Ueber das Vorkommen von Vanillin im Korke, p. 398.
Britton and Brown, An illustrated flora of the Northern United States, Canada and the British possessions, p. 385.
Büttner, Ueber das Vorkommen von Vanillin im Korke, p. 398.
Burgerstein, Xylogomisch-systematische Studien über die Gattungen der Pomaceen, p. 375.
Buscalloni, Osservazioni e ricerche sulla cellula vegetale, p. 360.
Cratly, The Iowa sedges, p. 384.
Dove, Allgemeine Bemerkungen betreffend den Weinbau in Südwestafrika, p. 399.
 — —, Die ersten Weine und Rosinen aus Deutsch-Südwestafrika, p. 399.
Ellstrand, Ueber *Stylocos lanceolaris* Miq., die Stammpflanze des Blay-Hitam, p. 398.
Fischer, Test for hydrocyanic acid in *Mitchella repens*, p. 397.
Kelsler, Einige phänologische Beobachtungen im Spätherbste 1898, p. 387.
 — —, Ueber eine Zweig-Fasciation bei *Lonicera caucasica* Pall., p. 396.
- Koch,** Untersuchungen über die Ursachen der Rebenmüdigkeit, mit besonderer Berücksichtigung der Schwefelkohlenstoffbehandlung, p. 388.
Küster, Ueber Stammverwachsungen, p. 395.
Lidfors, Weitere Beiträge zur Biologie des Pollens, p. 368.
Makino, Phanerogamae et Pteridophytae Japonicae iconibus illustratae; or figures with brief descriptions and remarks of the flowering plants and Ferns of Japan, p. 386.
Marpmann, Bakteriologische Mittheilungen, p. 355.
Naegeli, Ueber die Pflanzengeographie des Thurgen, p. 380.
Noack, Rebenkrankheiten, in Brasilien beobachtet, p. 391.
Pallavicini Msa. Misciattelli, Nuova contribuzione all'acarocceidiologia Italiana, p. 394.
Petersen, En Bog med fastvoxt hengende Gren, p. 397.
Reid, The origin of the British flora, p. 381.
Solereder, Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ein Handbuch für Laboratorien der wissenschaftlichen und angewandten Botanik, p. 371.
Thoms, Ueber die chemischen Bestandtheile des Korkes, p. 398.
 — —, Untersuchung von Traubenrosinen und von aus Weintrauben gekeltertem Wein Deutsch Südwestafrikas, p. 399.
 — —, Ueber Taroschnitte von Neu-Guinea, p. 399.
Tranzschel, Floristische Excursionen in den Gouvernements Novgorod und Twer, von den Besuchern der biologischen Anstalt zu Bologojo im Sommer 1897 ausgeführt, p. 385.
Trotter, Contributo alla conoscenza degli entomocceidi italiani con la descrizione di due specie nuove di Andricus, p. 392.
Warnstorff, Neue Beiträge zur Kryptogamenflora der Mark Brandenburg. Bericht über die im Juli 1898 im Auftrage der Commission für die Erforschung der märkischen Kryptogamen erfolgte bryologische Reise nach der Niederlausitz, p. 358.

Personalm Nachrichten.

Julius Scharlok †, p. 400.

Ausgegeben: 14. September 1899.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [79](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 400](#)