

Zeit weiter cultivirte Mycelien sprossen wieder aus und bildeten neue Conidienträger.

Auch Hartig konnte, was Brefeld früher schon mit Rhizomorpha und Sclerotien gelang — den Pilz in künstlichen Nährflüssigkeiten, Fruchtsäften, cultiviren.

Eingegangene neue Literatur und Sammlungen.

40. Bulletin of the Torrey Botanical Club. 1881. No. 3*): Ellis and Harkness, Some new species of North American Fungi — Ellis, Development of Sphaeria Solidaginis. — Gerard, Some Fungi from New-Mexico.

41. Kanitz, A. Plantas Romaniae hucusque cognitae enumerat. Pars II. (Klausenburg 1880.)

42. Magyar növénytani lapok. (Ungarische botan. Zeitschr.) 1881. Nr. 1, 2: Schaarschmidt, A Closterium intermedium Ralfs oszlása. — Ders., Specimen phycologiae Aequatoriensis.

43. Michelia. No. VII: Saccardo, Penzig et Pirotta, Bibliografia della Micologia italiana. — Cobelli, I funghi della Valle Lagarina. — Saccardo, Fungi veneti novi v. critici. XII. — Saccardo, Fungi gallici etc. III. — Saccardo, Fungi aliquot extra-europaei. — Saccardo, Appendix ad Ser. XII. Fungor. Venetorum.

44. Müller J. Les Characées Genevoises. (Extr. du Bullet. de la Société botanique de Genève. 1881. No. 2.)

45. Thirty-first annual Report on the New-York State Museum of Natural History. 1879.

46. Rostrup, E. Om plantesygdomme, foraarsagede af Snyltesvampe. (Wo publicirt?)

47. Rostrup, E. Mykologische Notizen. (S. A. aus Botan. Centralbl. 1881. No. 45.)

48. Rabenhorst's Kryptogamenflora. I. Band. Pilze von Dr. G. Winter. 2. Lieferung: Ustilagineae und Uredineae Leipzig 1881.

49. Trimen's Journal of Botany. 1881. No. 4: Spruce, The Morphology of the Leaf of Fissidens. — Johnson, New British Lichens. — West, Bryological Notes.

50. Thüfmen, Mycotheca universalis. Centur. XIX.

*) No. 2 von 1881 ist uns leider nicht zugekommen. D. R.

Todes-Anzeigen.

Hierdurch erfüllen wir die traurige Pflicht, unsere geehrten Mitarbeiter und Leser von dem Hinscheiden des verdienstvollen früheren Herausgebers der „Hedwigia“,

Herrn Dr. Ludwig Rabenhorst,

Ritter des Albrechtsordens,

in Kenntniss zu setzen. Er starb sanft nach längerem Leiden auf seiner Villa zu Meissen am 24. April. Die Redaction.

Am 6. April d. J. starb im Alter von 81 Jahren

Dr. Anton Sauter in Salzburg,

bekannt durch zahlreiche floristische Arbeiten, wie durch seine jahrelange Mitwirkung an Rabenhorst's Kryptogamen-Sammlungen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [20_1881](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Eingegangene neue Literatur und Sammlungen. 64](#)