

Hervorzuheben ist die Auffindung eines seltenen Pilzes, dessen nach dem Leben entworfene Diagnose wiedergegeben sei:

„*Helvella albipes* Fuckel“.

Symb. mycol. p. 334.

Fruchtkörper 3—12 cm. hoch. Stiel rundlich oder mehr abgeplattet, ohne oder mit vereinzelt Gruben versehen, weiss oder an dem im Sande steckenden Theile etwas grau, hohl. Hut 2—8 cm breit, anfangs dunkelkastanienbraun, verstäubt oder später hell rehbraun oder lederfarbig, unterseits anfangs bräunlich, später weiss, mehr oder minder zweilappig eingefaltet. Schläuche 300—360 \times 20—22 μ . Sporen einreihig, wasserhell, mit einem grossen Trophen versehen, ellipsoidisch, 21—21,5 \times 14,8—16 μ . Paraphysen meist etwas candelaberartig verzweigt, an der Spitze keulig oder kopfig verdickt und daselbst braun. Keine Bläuung durch Jod.

Stimmt gut mit den Abbildungen: Fuckel, Symb. Mycol., Tab. V, Fig. 2, und Cooke, Mycogr., Fig. 336, überein.

Ausser zahlreichen interessanten oder für Niederösterreich mehr oder weniger seltenen Pflanzen wurde auch noch eine für Niederösterreich neue Varietät eines Pilzes gefunden, nämlich *Pustularia coronaria* Rehm., var. *macrocalyx* Rehm, Discom. Deutschl., p. 1020.

74. Jahresbericht der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur. Enthaltend den Generalbericht über die Arbeiten und Veränderungen der Gesellschaft im Jahre 1896. gr. 8°. VIII, 19, 159, 3, 49, 64, 53, 96, 19 und 12 pp. Mit 1 Tabelle. Breslau (G. P. Aderholz) 1897. M. 7.—

Botanische Gärten und Institute.

Johnson, A. E., Analyst's laboratory companion: a collection of tables and data for the use of public and general analysts, agricultural, brewers', and works' chemists and students. 2nd. ed. enl. gr. 8°. 106 pp. London (Churchill) 1897. 5 sh.

Kew, Royal Gardens, Tender Monocotyledons, excluding Orchidæ. Hand List. London (Eyre & S.) 1897.

Referate.

Nordstedt, O., Sammanställning af de skandinaviska lokalerna för *Myxophyceae* hormogonieae. (Botaniska Notiser. 1897. p. 137—152.)

Da sowohl Bornet und Flahault, wie Gomont, in ihren Monographien über verschiedene Abtheilungen der blaugrünen Algen keine specielle Localitäten erwähnt haben, und da die genannten Herren später viele Exemplare aus Schweden, Norwegen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Botanische Gärten und Institute. 100](#)