

Coniothyrium ulmeum Karst. (N. sp.)

Pycnidia per corticem erumpentia, caespitosa, difformia, inaequalia, atra, astoma, latit. 0,4 mm. Stylosporae ellipsoideae, flavidæ, longit. 6—7 mmm, crassit. 3—4 mmm.

In ramis emortuis Ulmi ad Aboam, m. Apr. 1861.

Cercosporaella Pastinacæ Karst.

Maculae amphigenæ, fuscescentes vel dealbatae. Conidia filiformia, leviter flexuosa, sursum levissime attenuata, hyalina, longit. 50—90 mmm, crassit. 2 mmm.

In foliis adhuc vivis *Pastinacæ sativæ* in Mustiala.

Eingegangene neue Literatur und Sammlungen.

49. Berichte der Deutschen botan. Gesellsch. II. Band. 2. Heft: Schwarz, Der Einfluss der Schwerkraft auf die Bewegungsrichtung von Chlamidomonas und Euglena. — Kny, Das Wachsthum des Thallus von Coleochaete scutata in seinen Beziehungen zur Schwerkraft und zum Liecht.

50. Borzi, A. *Rhizomyxa*, nuovo Ficomictete. Messina 1884.

51. Borzi, A. Nuovi Studi sulla sessualità degli Ascomicet. Messina 1883.

52. Brunaud, P. Contributions à la Flore mycologique de l'Ouest: Tremellinées, Perisporiacées, Helvellacées. (Extr. du Bullet. de la Société Linéenne de Normandie. III. Ser. 7. Bd.).

53. Brunaud, P. Contributions à la Flore mycologique de l'Ouest: Elaphomycées, Tuberacées, Onygénées. (Extr. Annales soc. sciences nat. La Rochelle.)

54. Bulletin of the Torrey Botanical Club. Vol. XI, No. 2: Wolle, Fresh-Water Algae. VII. — Ellis and Everhart, New North American Fungi.

55. Cooke, M. C. Illustrations of British Fungi. No. XXII. London 1884.

56. Flora 1884. No. 1—9: Forssell, Lichenolog. Untersuchungen: I. Ueber die Cephalodien. — Geheeb, Bryologische Notizen aus dem Rhöngebirge. — Arnold, Die Lichenen des fränkischen Jura. — Reinsch, Beobachtung von Bakterien und einzelligen Algen auf der Oberfläche der kursirenden Geldmünzen.

57. The Botanical Gazette. Vol. VIII. (1883) No 1. — 12 Morgan, Kentucky Fungi. — Davenport, Alaska Ferns. — Holloway, Sound of Discharging Ascospores. — Arthur, A new Walking Fern. — Morgan, A new Puff-Ball. — Rau, A new Phallus. — Farlow, Notes on Fresh-Water Algae. — Farlow, Note on Phallus togatus. — Farlow, Notes on some Ustilagineae of the Unit. States. — Farlow, Enumeration of the Peronopsporeæ of the Unit. States. Seymour, Puccinia heterospora.

58. Göppert, H. R. Ueber den Hausschwamm und seine Bekämpfung. (Ans d. Breslauer Zeitg. 1884.)

59. Nuovo Giornale botanico Italiano. Vol. XVI. No. 2. Enthält Nichts über Sporenpflanzen.

60. Hazsllnszky, F. A magyar Birodalom Zuzmó-Flórája. (Flechtenflora von Ungarn. Durchweg in ungarischer Sprache.) Budapest 1884.

61. Krause, H. Schul-Botanik. Hannover 1884.
62. The Scottish Naturalist. 1884. April: Trail, On Doassansia Alismatis, Entylooma eanescens and E. Calendulae. — Stevenson, Mycologia scotica.
63. Botaniska Notiser. 1884. Heft 2: Scheutz, Spridda växtgeografiske bidrag. —
64. Phillips, Plowright, Ellis and Harkness. Fungi of California. (California Academy of Science. 1884. Febr.)
65. Rabenhorst's Kryptog. Flora von Deutschland etc. III. Bd.: Lürssen, Die Farneplanzen oder Gefäßbündelkryptogamen. 1., 2. Liefrg. Leipzig 1884.
66. Dasselbe Werk. I. Bd.: Winter, Die Pilze. 14. Liefrg. Leipzig 1884.
67. Revue mycologique. No. 22. Avril 1884: Gillot, Notes mycologiques. — Schulzer et Saccardo, Micromyetes slavonici novi. — Savastano, Le Pourridié du figuier. — O. Richard, La synthèse bryo-lichénique. — Müller, Lichenes Otaïtenses. — Bonnet, Formation de spores des Truffes. — Phillips, Monstruosités observées sur des Hyménomycètes. — Merlet, Un nouveau champignon de nos Landes. — Debeaux, Note sur un nouveau Bolet. — Feuilleaubois et Roumeguère, Un mot sur les champignons comestibles. — Fungi gallici exsiccati Cent. XXIX. — Richard, Le procès des Lichenologues.
68. Rostrup, E. Nogle nye Jagtagelser angaaende heteroeociske Uredineer. (Oftryk af oversigt over Vidensk. Selsk. Forhandl. 1884.)
69. Schinz, H. Untersuchungen über den Mechanismus des Aufsprings der Sporangien und Pollensäcke. (Inaugural-Dissert. Zürich. 1883.)
70. Schaarschmidt, G. Sejthártya-Vastagodások és cellulinszemek a Vaucheríák- és Charáknál. (Aus Ungar. botan. Zeitschr. 1884.)
71. Winter, G. Contributions ad Floram mycologiam lusitanicam. Series V. (S. - A. aus Boletim da Sociedade Broteriana 1883.)
72. Linhart, G. Fungi hungariei exsiccati. Cent. III. (Ungarisch-Altenburg, 1884).
73. Rehm, Ascomyceten. Fascikel XV.

Anzeige.

Soeben erschien:

Ungarns Pilze. (Fungi hungarici exsicc.)

Centuria III. Mit 15 Abbildungen.

Herausgegeben von G. Linhart, Professor an der königl. ungar. landw. Academie zu Ungarisch-Altenburg (Ungarn).

Von Cent. I—III sind noch zehn Exempl. vorrätig; mehr werden nicht ausgegeben. Cent IV erscheint im December d. J.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1884

Band/Volume: [23_1884](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Eingegangene neue Literatur und Sammlungen.](#)
[63-64](#)