

Tuburcinia Scabies, Lecythea Lini Lév., Uncinula adunca Lév., Oidium aurantium nov. sp., Diplodia ilicicola Dmz., Hendersonia polycystis B. und Br. Sphaeria sporormia Cooke, Sph. paecilostoma B. und B., Peziza furfuracea Fr., Sphaeria phoeostroma M., Diatrype nucleata Curr., Hysterium curvatum Fr., Phacidium coronatum Fr., Ph. dentatum Fr., Hysterium arundinaceum Fr., H. xylomoides Chev., Rhytisma salicinum Fr., Rh. punctatum Fr., Lasiobotrys Lonicerae Kze., Polystigma fulvum Schm., Stigmatea Geranii Fr., Erysiphe horridula Lév., Zasmidium cellare Fr., Poronia punctata Fr., Geoglossum hirsutum Fr., Spathularia flavida Grev., Peziza lanuginosa Bull., Bloxamia truncata B. und Br., Peziza cochleata Fr., P. calycina Fr., P. rutilans Fr., P. humosa Fr., P. Rosae Fr., P. fascicularis Fr., Helotium virgultorum Fr., Tuber puberulum B. und Br., Geoglossum difforme P., Bulgaria sarcoides Fr., Diatrype verrucaeformis Fr., Xylaria polymorpha Fr., Diatrype bullata Fr., Melanconis stilbostoma Tul., Valsa ambiens Fr., Dothidea tetraspora B. und Br., Sphaeria derosa B. und Br., Valsa Syringae Nke., Nectria episphaeria Fr., N. coccinea Fr., Sphaeria Coryli Batsch, Dothidea Pteridis Fr., Sphaerella corylaria Wllr., Sphaeria Avellanae Sch., Isothea pustula Fr., Sphaerella conglomerata Wllr. Die Exemplare sind nicht gerade reichlich, aber doch genügend mitgetheilt. G. Winter.

Characeae Scandinaviae exsiccatae, quas distribuerunt O. Nordstedt et L. J. Wahlstedt. Fasc. II. No. 41—80.

Enthält *Nitella tenuissima* (Desv.), *N. batrachosperma* A. Br., *N. glomerata* (Desv.) in 3 Formen, *N. intricata* (Roth) in 3 Formen, *Chara stelligera* Bauer, *Ch. tomentosa* L. in 5 Formen, *Ch. hispida* A. Br. in 10 Formen, *Chara rudis* A. Br. in 5 Formen, *Ch. contraria* A. Br. in 12 Formen und *Ch. polyacantha* A. Br. in 3 Formen. L. R.

Revisio critica iconum in opere *Flora danica muscos illustrantium*. Auctore S. O. Lindberg. (Act. Societ. scient. fennicae, X.)

In diesem, 118 zweiseitige Seiten in Grossquart umfassenden Werke hat es der Autor unternommen, sämtliche in der Flora danica enthaltenen, auf Laub- und Lebermoose bezüglichen Abbildungen richtig zu deuten. Während in der linken Spalte die Citate aus der Flora danica ihren Platz finden, erscheinen in der rechten Spalte gleichlaufend die richtigen, oder muthmasslich richtigen Namen der durch das betreffende Bild dargestellten Art aufgeführt und in den

meisten Fällen auch Bemerkungen über die gute oder schlechte Beschaffenheit der Abbildungen, sowie sonstige kritische Erörterungen beigefügt. Für die Benutzer der Flora danica im oberwähnten Umfange ist hiermit ein recht erwünschtes Hilfsbuch geschaffen. J.

P. A. Karsten, Symbolae ad Mycologiam Fennicam.
III. Helvellei, Mitrulei et Pezizei, in paroecia
Tammela crescentes. Conf. Hedwigia 1871 Seite 59.
(Fortsetzung.)

H. turfaceum Karst. Ad terram et muscos locis deustis. Apothecia obconica aut applanata, substipitata vel sessilia; sporae ellipsoideae, longit. 12—15 mmm., crassit. 6—6,5 mmm.; thecae crassit. 10—11 mmm., apice iodo vix tinctae; paraphyses crassit. 2—3 mmm., sursum haud vel lenissime incrassatulae.

H. dolosellum Karst. Ad partem inferiorem culmorum Tritici repentis emortuorum et radices Rubi idaei mense Octobri. Apothecia albida, cupula primum furfurella; sporae longit. 10—16 mmm., crassit. 1,5—2,5 mmm., thecae longit. 50—60 mmm., crassit. circiter 5,5 mmm.; paraphyses graciles.

H. albineum Karst. Priori simile, sed sporis longioribus (longit. 14—25 mmm., crassit. 1—2 mmm.) diversum. — Ad caules Galii veri siccos.

H. nivellum Karst. Praecedenti simile, sed minus (altit. plantulae 0,3 mm., cupula latit. 0,3 mm., stipes altitudine cupulae); sporae fusoido-filiformes, guttulatae vel tenuiter uniseptatae, longit. 16—18 mmm., crassit. circiter 2 mmm., — Ad folia Caricis ampullaceae putrida.

H. cruentatum Karst. Apothecia sparsa, stipitata, glabra, alba vel albida, cupula planiuscula, epithecio albido vel albo, trito luteo, dein sanguineo vel subaurantiaco, sicco expallente, latit. 0,6 mm., stipite brevi, aequali; sporae fusoido-elongatae, rectae vel rectiusculae, guttulatae, longit. 8—16 mmm., crassit. 1—2 mmm.; thecae cylindraco-clavatae, longit. circiter 50 mmm., crassit. circiter 5 mmm. — Ad culmos Dactylidis glomeratae emortuos.

H. citrinulum Karst. Apothecia sparsa, sessilia, glabra, plana, subaurantiaco-lutea vel citrina, latit. circiter 0,7 mm.; sporae fusoido-elongatae, curvulae vel subrectae, vulgo guttulis paucis (plerumque 2 apicalibus) minutis praeditae, longit. 6—12 mmm., crassit. 1,5—3 mmm.; thecae cylindraco-clavatae, longit. 45—60 mmm., crassit. 6 mmm., apice iodo vix vel obsolete coerulescentes; paraphyses parvae, graciles, sursum leviter incrassatulae. — Ad culmos graminum exsiccatos.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1872

Band/Volume: [11_1872](#)

Autor(en)/Author(s): Lindberg S.O.

Artikel/Article: [Revisiocritica iconum in opere Flora danica muscosillustrantium
41-42](#)