

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., Diatype 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., Stigmata Geranii Fr., Erysiphe horridula Lév., Zasmidium cellare Fr., Poronia punctata Fr., Geoglossum hirsutum Fr., Spathularia flava Grev., Peziza lanuginosa Bull., Bloxamia truncata B. und Br., Peziza coeruleata 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., Diatype verrucaeformis Fr., Xylaria polymorpha Fr., Diatype 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 zweispaltige Seiten in Grossquart umfassenden Werke hat es der Autor unternommen, sämmtliche 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 beigelegt. 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 iuferiorem 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 sicclos.

H. nivellum Karst. Praecedenti simile, sed minus (altit. plantulae 0,3 mm., cupula latit. 0,3 mm., stipes altitudine cupulae); sporae fusideo-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 sangvineo vel subaurantiaeo, sieco expallente, latit. 0,6 mm., stipite brevi, aequali; sporae fusideo-elongatae, rectae vel rectiusculae, guttulatae, longit. 8—16 mm., crassit. 1—2 mmm.; thecae cylindraceo 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 fusideo-elongatae, curvulae vel subrectae, vulgo guttulis paucis (plerumque 2 apicalibus) minutis praeditae, longit. 6—12 mmm., crassit. 1,5—3 mmm.; thecae cylindraceo-clavatae, longit. 45—60 mmm., crassit. 6 mmm., apice iodo vix vel obsolete coerulecentes; paraphyses parcae, 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](#)