

Ex. Kullh. moriformis (Ach.) Karst.

Exstincto **H. A. Kullhemio**, collegæ nostri aucto-
riqve „*Lichenes rariores circa Mustiala lecti*“, hoc genus di-
cavimus.

Uromyces Solidaginis Niessl. Beitr. z. Kenntn. d.
Pilz. p. 13, in collectione nostra adest ex solis his locis:
par. Lempälä prov. Fenniae Tavastland et vic. Soukelo Lap-
poniae rossicæ, mensibus Augusto et Septembri 1860 et 1861
lectus. Antea sub nomine *Urom. pachycephali* distributus.

Tilletia Fischeri Karst. n. sp.

Sori epidermide cinerascente tecti, atri. Sporæ sphæ-
roideæ vel subsphæroideæ, fuscæ (sub micr.), diam. circiter
14 mmm. aut longit. circiter 16 mmm., crassit. circiter 12
mmm.

Hab. In ovariis *Caricis canescens* prope Vasa mensi
Augusti 1867 nobis visa.

Clar. **A. Fischer de Waldheimio**, scrutatori acu-
tissimo *Ustilaginearum*, dicavimus hanc speciem.

Mustiala, mensi Decembri 1877.

Observationes mycologicae. III.

Auctore

P. A. KARSTEN.

Fungum rarum, **Agaricum (Armillariam) robustum** Alb. et Schw., iterum in paroecia Tammela in pineto
juxta lacum Ruostjärvi haud procul a diversorio Letku mense
ineunte Septembri 1876 sat copiose legimus. — Pileus cir-
citer 8 cm. latus; stipes deorsum attenuatus, infra annulum
sqvamis subaurantio-fulvis obsitus, 3,5—5 cm. longus, cir-
citer 1,5 cm. crassus.

Agaricus (Tricholoma) albobrunneus Pers. hoc
anno in pineto Syrjöås pluries observatus. — Stipes basi levi-
ter attenuatus, senio cavus; sporæ subsphæroideæ, hyalinæ
(sub micr.), diam. 3—4 mmm.

Agaricus (Tricholoma) stans Fr. vix ab *Agarico*

pessundato distinctam speciem sistit, pileo etenim guttato-maculato s̄epissime legitur.

Agaricus (Tricholoma) leucocephalus Fr. nuper in graminosis prope Mustiala denuo nobis obviam venit. — Stipes speciminum nostrorum juvenilium solidus; sporæ sub-sphæroideæ vel ellipsoideo-sphæroideæ, asperulæ, hyalinæ (sub micr.), longit. 9—10 mmm., crassit. 4—8 mmm.

Agaricus (Clitocybe) amplus Pers. in silva acerosa Syrjö prope Mustiala locis umbrosis inter muscos haud raro obvius. — In speciminibus nostris pileus convexo-planus, undulatus, irregularis, disco compactus, margine tenui, patente, glaber, e griseo-livido vel subfuligineo expallens vel albicans, vulgo guttato-maculatus, stipes solidus, æqvalis vel basi, raro medio vel superne incrassatus, curvatus vel flexuosus, irregularis, glaber, apice pruinatus, albus, lamellæ adnatae, confertæ, albidae. Cæspitosus, stipitibus circiter 5 junctis. Pileus 6—15 cm. latus. Stipes 9—12 cm. altus, 2—3 cm. crassus. Odor nullus. Sapor mitis.

Agaricus (Pleurotus) corticatus Fr. in trunco *Populi tremulae* juxta lacum Saloisjärvi in paroecia Tammela obvenit. — Sporæ oblongatæ, hyalinæ, longit. 9—11 mmm., crassit. 3—4 mmm.

Agaricus (Pleurotus) ulmarius Bull. sporas habet sphæroideas, diam. 3—5 mmm.

In **Agarico (Pleuroto) tremulo** Schæff. sporæ sunt subsphæroideæ, longit. 6—8 mmm., crassit. 5—7 mmm.

Agaricus (Pholiota) heteroclitus Fr. qvoqve in *Alno* nascitur.

Agaricus (Hebeloma) delectus Karst. — Pileus subcarnosus, e convexo planus, vix depresso, vix umbonatus, laevis, fibrilloso-sqvamosus, sordide fulvo- vel rufo-melleus, siccus dilute cinnamomeo-rufescens, circiter 5 cm. latus; stipes solidus, æqvalis, curvulus, sordide lutescens vel subpallidus, albido-fibrillosus, apice subnudus, 3—5 cm. longus, 5 mm. crassus; lamellæ emarginatæ, confertæ, ventricosæ, pallide melleæ, dein subolivascente melleæ, demum fuscæ, acie flocculoso-crenulata pallidiore (subalbida). —

Juxta viam in pineto Syrjöås mense Septembri parcus lectus. — Caro lutescens, dein alba. Odor et sapor nulli.

Agaricus (Naucoria) cerodes Fr. hoc anno in agro Mustialensi haud nimis parce lectus: a) in ripa lacus Lammi, b) in prato Myllyperä locis udis inter muscos. Sporæ formæ: *muscorum* ellipsoideæ inæqvales, fuscescentes (sub micr.), longit. 12—16 mmm., crassit. 6—8 mmm.

Agaricus (Naucoria) miserrimus Karst. — Pileus planus, umbonatus, subsulcato-striatus, dein fissus, albicans (siccus), glaber, circiter 1 cm. latus; stipes æqvalis, basi apiceqve leviter incrassatus, fistulosus, strictus, nudus, albidus, 1—5 cm. longus; lamellæ adfixæ, distantes, latæ, ventricosæ, subochraceæ. — In terra arenosa nuda juxta vias in pineto Syrjöås mense Septembri semel observavimus.

Cortinarius subglutinosus Karst. — Pileus carnosus, e convexo explanatus, lævis glaber, subglutinosus, fulvescente luteus aut lutescens, 6 cm. vel ultra latus; stipes solidus, attenuatus, albus, primo e velo albo floccosus, e glutine luteo-cingulatus, 8—12 cm. altus; lamellæ adnatæ, confertæ, subserrulatæ, primitus cæsiæ vel coerulecentes. — In abiegnis prope Mustiala haud rarus. — A *Cortinario claricolori* affini differt pileo subglutinoso, haud squamose diffracto, stipite floccoso-peronato, floccis glutine hinc inde oblinitis. In apice stipitis juxta basin lamellarum circulus angustus læte cyaneus sæpe observatur. Sporæ subsphæroideo-ellipsoideæ, flavæ, longit. 10—13 mmm., crassit. 6—8 mmm.

Specimina, qvæ in Myc. fenn. p. 166, ad *Cortinarium fulmineum* retulimus, potius ad *Cort. elegantiorum* Fr. Epicr. p. 267 et Hym. eur. p. 348, pertinent. Sporæ sphæroideo-ellipsoideæ, fuscidulæ vel subflavæ (sub micr.), longit. 11—14 mmm., crassit. 7—8 mmm.

Sporæ **Cortinarii Malachii** sunt sphæroideo-ellipsoideæ, uniguttulatæ, fuscidulæ (sub micr.), 8—12 mmm. longæ, 5,5—6 mmm. crassæ.

Gomphidius roseus Fr. magnitudine, colore veloque-floccoso, lenissime glutine oblinito a *H. glutinoso* ita recedit, ut pro distincta bonaue specie sit habendus.

Gomphidius viscidus (Linn.) circa Mustiala fere æque freqvens ac *G. glutinosus*. Sporæ ejus oblongatæ, uniguttulatæ, fuscidulæ, longit. 16—23 mmm., crassit. 7—8 mmm.

Geoglossum glabrum Pers. per Fenniam totam obvenit. Paraphyses apice incrassatæ, articulis ultimis 4 subsphæroideis vel ovoideis.

Geoglossum atropurpureum Pers. in regione Mustialensi annis pluviosis freqventer obvium. In Mycologia fennica I, p. 30, errore cum præcedente conjunctum. Clavulæ spec. nostrorum fere nigræ.

Peziza congrex Karst. — Apothecia conferta, tenuiuscula, sessilia, e concavo planiuscula, orbicularia, mutua pressione flexuosa, glabra, aurantio-lutea, latit. circiter 5 mm. Asci cylindracei, jodo haud tincti, longit. 160—170 mmm., crassit. 14—15 mmm. Sporæ 8:næ, oblique monostichæ, ellipsoideæ, utrinqve attenuatæ vel subacutatæ, uniguttulatæ, granulato-asperulæ, hyalinæ, longit. 22—24 mmm., crassit. 11—12 mmm. Paraphyses filiformes simplices, inarticulatæ, crassit. circiter 2 mmm., apice clavato crassit. 4—6 mmm. — Supra terram humoso-arenosam in prato Myllyperä prope Mustiala fine mensis Septembris. — Locus systematicus inter *Pezizam deformem* Karst. et *P. obnuptam* Karst.

Peziza (Mollisia) Typhæ Cook. a **Niptera palustris** (Desm.) ****N. epitypha** Karst. Symb. ad Myc. fenn. p. 247, vix est diversa.

Labrella Ptarmicæ Desm. in regione Mustialensi semel copiose sed non satis evoluta inventa.

Propolis tumidula Karst.

Apothecia sparsa, primitus tecta, dein epidermidem superpositam in lacinias plerumqve 4 triangulares rumpentia eisdemqve cincta, angulato-rotundata, convexa, sicca planiuscula, epithecio pallido vel fuscescente pallido, nudato, latit. circiter 1 mm. Asci cylindracei, jodo haud tincti, longit. 100—110 mmm., crassit. 12 mmm. Sporæ 8:næ, distichæ, elongatæ, vulgo curvulæ, eguttulatæ, simplices, hyalinæ, longit. 23—28 mmm., crassit. 5,5—6 mmm. Paraphyses filiformes, numerosæ, ramosæ, crassit. 1,5 mmm. — Prope Mustiala in ramulis *Salicis* fine mensis Aprilis semel obvia.

Pleospora vulgaris Niessl. Notiz. üb. n. und krit. Pyren. p. 27, eadem est ac **Sphæria abscondita** Karst. Enum. Fung. Lapp. p. 216 (descriptio ibi data ad specimina juvenilia facta).

Pleospora herbarum (Fr.) Rab., Karst. in Fung. in Spetsb. et Beer. Eil. coll. p. 98, plures species complectitur, qvarum explicatio maxime exoptanda est.

Enchnoa floccosa (Fr.?) Karst. — Perithecia sparsa aut conferta, interdum seriatim aggregata, ut videtur, primus peridermio tecta, dein denudata, sphæroidea, basi collapsa et glabra, tomento araneoso fusco vel umbrino obtecta, vix papillata, lævia, tenuia, latit. 0,2—0,3 mm. Asci clavati, ope jodi haud cœrulecentes, longit. 30—36 mmm., crassit. 8—9 mmm. Sporæ 8:næ, tristichæ, elongatæ vel cylindraceæ, 2-guttulatæ, curvulæ, chlorino-hyalinæ, longit. 10—12 mmm., crassit. 2—2,5 mmm. Paraphyses nullæ. — In ramulis vetustis *Sambuci racemosi* in horto Mustialensi mense Aprili 1872 parcius legimus. — Verisimiliter est *Sphæria floccosa* Fr. Syst. myc. II, p. 375. Perithecia specimenum nostrorum ligno, cortice orbato, insidentia, astoma, filamentis longis, articulatis, fuscis, 6—7 mmm. crassis superne obsessa.

Sphæria hydrophila Karst. Perithecia sparsa, innato-emergentia, subsphæroidea, demum poro pertusa, glabra, lævia, atra, rigida, subfragilia, latit. 0,4 mm. Sporæ fusideo-elongatæ, vulgo curvulæ, 3—5-septatæ, fuscæ, longit. 30—36 mmm., crassit. 8—10 mmm. — In ligno indurato vetusto *Pini*, aqua interdum suffuso, prope Mustiala, fine mensis Aprilis. — Ad Fuckelii genus *Trematosphæriam* pertinet. *Sphæria* Fuck. species generis diversissimi complectitur.

Sphæria imitans Karst. Perithecia sparsa, innato-superficialia, subsphæroidea, sæpe compressa, demum poro minuto pertusa, glabra, lævia, atra, fragilia, tenuia, latit. 0,3—0,4 mm. Asci elongati, jodo vix vel dilutissime cœrulecentes, longit. circiter 110 mmm., crassit. circiter 20 mmm. Sporæ 8:næ, distichæ, fusideo-elongatæ, vulgo curvulæ, 5-septatæ, flavæ vel subfuscæ, longit. 36—40 mmm., crassit.

9—10 mmm. Paraphyses coalitæ. — In ligno vetusto prope Mustiala fine mensis Septembris lecta. — Priori proxima.

Myrmæcium rubricosum (Tul.) Fuck. Symb. myc. p. 227, in ramis aridis *Quercus* in regione Åboënsi olim legimus. — Ascii longit. 135 mmm. (pars sporif. 120—125 mmm.), crassit. 9—10 mmm. Sporæ monostichæ, unisep-tatæ, fuscæ, longit. 16—18 mmm., crassit. 8—10 mmm.

Pleonectria Sacc.

Pl. Ribis Karst.

Perithecia in cæspites orbiculares, per peridermum erumpentes, 2 mm. circiter latos formantia aut in ligno de-nudato discreta, sphæroidea, basi substipitato-constricta aut obovoidea, collabescendo cupuliformia, ostiolo subpapillato, lævia, glabra, sanguinea, latit. circiter 0,4 mm. Ascii cylindracei, subsessiles, longit. circiter 120 mmm., crassit. circiter 15 mmm. Sporæ 8:næ, oblique monostichæ, oblongato-ellipsoideæ, tenuiter 7-septatæ, septulo longitudinali uno alterove accedente, chlorino-hyalinæ. Paraphyses non visæ.

— Ad ramulos emortuos *Ribis rubri* in horto Mustialensi fine mensis Octobris semel reperimus.



Karsten, P. A. 1878. "Observationes mycologicae III." *Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica* 2, 183–188.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/23776>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/246666>

Holding Institution

MBLWHOI Library

Sponsored by

MBLWHOI Library

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.