

Summa lichenum coniocarporum. Auctore V. Trevisan.

Tribus I. Sphaerophoreae Fries.

I. Sphaerophorus Pers. — Sporae uniloculares.

1. Sph. melanocarpus Schär. — 2. Sph. australis Laur.; var. insignis Trev. (Sph. insignis Laur.); var. ceranoides Trev. (Sph. ceranoides Hampe). — 3. Sph. tener Laur. — 4. Sph. coralloides Pers.; var. candicans Fries; var. laccatus Trev. (Stereocaulon laccatum Fries.) — 5. Sph. fragilis Pers.

II. Acrosyphus Lévêil. — Sporae biloculares.

1. A. sphaerophoroides Lévêil.

Tribus II. Calicieae Zenk.

Subtribus I. Acolieae Mass. — Apothecia orbiculata patellulaeformia, constanter omnino stipite destituta. Paraphyses isomacrae (ascos longitudine aequantes vel aliquantum superantes.)

I. Crateridium Trev. — Apothecia orbiculata patellulaeformia, omnino sessilia, basi saltem innata, primitus subclausa subglobulosa, excipulo proprio aterrimo tenuiter marginata. Thalamium disciforme hypothecio simplici excipulari carnosogelatinoso albescenti-flavidulo impositum. Asci elongato-clavaeformes, mox evanidi, octospori, paraphysibus isomacris flaccidis gelatinosis immixti. Sporae globoso-ovoideae, uniloculares, fusconigricantes, sporoderme constanter colorata, opacae. Thallus crustaceus uniformis.

1. Cr. virellum Trev. (Calicium virellum Nyl.) — Estne Thelomma mammosum Mass. (in Att. Ist. Ven., Tom. V. Ser. III. p. 268.), mihi prorsus ignotum, altera hujus generis species?

II. Cyphelium Ach. (in Vet. Ac. Handl. — 1815), Th. Fries (Gen. Het. eur.) — Sporae biloculares.

Syn. Acolium Gray (Nat. arr. Brit. plant., I. p. 482—1821), Fée (Méth. lich.), De Not. (in Giorn. bot. ital.), Mass. (Mem. lich. Korb. (System. lich. Germ.) — Calicium Cheval. (Flor. Par.) — Trachylia Nyl. (*Syn.* lich., I. p. 164.)

Obs. Nisi omne prioritatis jus, omnes nomenclaturae leges, violare velis, alii generi Cyphelii nomen antiquius imponere non licet. Genus sub Acolii nomine nullum determinavit Acharius, sed tantum sectionem generis sui Calicil sub hoc nomine in Lichenographia universali (ann. 1810) distinxit.

1. C. lucidum Th. Fries. (Calicium viridulum Schär. exs.

295., non Fries.) — 2. *C. tigillare* Ach; var. *prominulum* Trev. (*Trachylia tigillaris* var. *prominula* Nyl.) — 3. *C. viridulum* Fries. — 4. *C. inquinans* Trev. (Lichen *inquinans* Smith.); var. *ollare* Trev. (*Cyph. ollare* et *pileatum* Ach.) — 5. *C. ocellatum* Trev. (*Acolium ocellatum* Körb.) — 6. *C. cembrinum* Ach. — 7. *C. sessile* Trev. (*Calicium sessile* Pers. 1797; *Calic. stigonellum* Ach. 1803) — 8. *C. lecideinum* Trev. (*Trachylia lecideina* Nyl.) — 9. *C. subsimile* Trev. (*Trachylia subsimilis* Nyl.) — 10. *C. Neesii* Trev. (*Calicium Neesii* Flot.) — 11. *C. montelicum* Trev. (*Acolium montelicum* Beltram.)

III. *Acolium* Trev. (non alior.) — Apothecia orbiculata patellulaeformia, innata, primitus subclausa, excipulo proprio aterrimo tenuiter marginata. Thalamium disciforme hypothecio simplici excipulari carnosogelatinoso albescente impositum. Asci elongato-clavaeformes, mox evanidi, octospori, paraphysibus isomacris flaccidis gelatinosis immixti. Sporae ovoideae, polyblastae, fusconigricantes, sporodermide constanter colorata, opacae. Thallus crustaceus uniformis.

1. *A. Notarisii* Tulasn. (*Cyphelium tigillare* Reich. et Schub. exs. 56., non Ach.) — Species a ceteris Acolieis sporis constanter polyblastis distinctissima. In Suecia, Germania, Gallia et Italia septentrionali parce, ut videtur, occurrit. Forte saepius cum *Cyphelio* tigillari confunditur.

IV. *Pyrgillus* Nyl. — Sporae longitrorsus quadriloculares.

1. *P. javanicus* Nyl. — 2. *P. americanus* Nyl.

Subtribus 2. *Eucalicieae* Körb. — Apothecia capituliformia stipitata. Paraphyses isomacrae.

V. *Sphinctrina* Fries. — Sporae uniloculares.

1. *Sph. disseminata* Trev. (*Cyphelium disseminatum* Fries in Ach. 1817; *Calicium disseminatum* Fries exs. 16.) — 2. *Sph. atomaria* Trev. (*Calicium atomarium* Ach., Fries. exs. 17.) — 3. *Sph. paroica* Trev. (*Calicium paroicum* Ach. — 4. *Sph. tubaeformis* Mass. — 5. *Sph. fuscescens* Nyl. — 6. *Sph. microcephala* Körb. Par. p. 288. (*Sph. anglica* Nyl.; *Sph. microscopica* Anzi; *Sph. pinicola* Körb. exs. 203.) — 7. *Sph. turbinata* Fries. — 8. *Sph. leucopoda* Nyl.

VI. *Calicium* Pers. — Sporae biloculares.

1. *C. gomphilloides* Trev. (*Sphinctrina gomphilloides* Nyl.) — 2. *C. corynellum* Ach. — 3. *C. subparoicum* Nyl. — 4. *C. albo-atrum* Flörk.; var. *nigricans* Trev. (*C. nigricans* Schär. exs. 250.) — 5. *C. pusillum* Flörk.; var. *Heppii* Trev. (*C. pu-*

sillum var. populneum *Hepp.* exs. 339.); var. subtile *Hepp.* exs. 605. — 6. *C. triste* *Körb.* — 7. *C. abietinum* *Pers.* (*C. curtum* *Turn. et Borr.*) — 8. *C. lenticulare* *Ach.*; var. virescens *Trev.* (*C. virescens* *Hepp.* exs. 336.) — 9. *C. quercinum* *Pers.*; var. decipiens *Trev.* (*C. decipiens* *Mass.*) — 10. *C. Schleicheri* *De Not.* — 11. *C. atro-viride* *Körb.* — 12. *C. salicinum* *Pers.*; (*C. trachelinum* *Ach.*); var. xylonellum *Trev.* (*C. xylonellum* *Ach.*) — 13. *C. adspersum* *Pers.*; var. aureum *Schär.* exs. 245. — 14. *C. incrustans* *Körb.* — 15. *C. validiusculum* *Trev.* (*C. adspersum* var. *trabinellum* *Schär.* exs. 246.; *C. trabinellum* *Mass., Hepp.* exs. 334., *Kärb., Arn., Anzi,* non *Ach.*); var. minimum *Trev.* (*C. rosucidum* var. *minimum* *Schär.*; *C. trabinellum* var. *minimum* *Hepp.* exs. 335.) — 16. *C. hyperellum* *Ach.*; var. filiforme *Schär.*; var. baliolum *Fries*; var. viride *Nyl.* — 17. *C. hyperelloides* *Nyl.*

VII. *Stenocybe* *Nyl.* — Sporae longitrorsus quadriloculares.

1. *St. septata* *Arn.* — 2. *St. major* *Nyl.* — 3. *St. byssacea* *Nyl.*

Subtribus 3. *Phacotieae* *Trev.* — Apothecia capituliformia stipitata. Paraphyses anisomacrae (ascos longitudine insigniter superantes), invicem capillitii adinstar implexae.

VIII. *Phacotium* *Gray* (*Nat. arr. Brit. plant. I. p. 482. — 1821.*)

Syn. *Cyphelium* *De Not.* (*in Giorn. bot. ital., Ann. 2. P. I. p. 316. — 1847.*), *Mass.* (*Mem. lich.*), *Körb.* (*Syst. lich. Germ.*), non *Ach.* — *Chaenotheca* *Th. Fries* (*Gen. Het. eur. 1861.*)

Obs. Novum *Chaenothecae* nomen, nuper a clarissimo Theodoro *Fries* propositum, revera supervacaneum erat, cum jam *Phacotium* *Sam. Friderici Grayi* aderat.

1. *Ph. chrysocephalum* *Gray*; var. filare *Trev.* (*Calic. chrysocephalum* var. *filare* *Ach.*); var. melanocephalum *Trev.* (*Calic. chrysoc.* var. *melanocephalum* *Nyl.*); var. holochryseum *Trev.* (*Calic. chrysoc.* var. *holochryseum* *Nyl.*); var. ecrustaceum *Trev.* — 2. *Ph. phaeocephalum* *Trev.* (*Lichen phaeocephalus* *Turn.*); var. flavum *Trev.* (*Calic. flavum* *Ach.*); var. chlorellum *Trev.* (*Calic. chlorellum* *Wahlenb.*); var. trabinellum *Trev.* (*Calic. trabinellum* *Ach. Meth. suppl. p. 14!!*); var. obscurum *Trev.* (*Calic. phaesc.* var. *obscurum* *Nyl.*). — 3. *Ph. aciculare* *Trev.* (*Lichen acicularis* *Smith*; *Phacotium hispidulum* *Gray*) — 4. *Ph. arenarium* *Trev.* (*Cyphelium arenarium* *Hampe*; *Co-*

niocybe citrina *Leight.* exs. 269.) — 5. *Ph. trichiale Trev.* (Calic. trichiale *Ach.*); var. filiforme *Trev.* (Calic. trichiale var. filiforme *Schär.*); var. epidryon *Trev.* (Calic. glaucellum var. epidryon *Ach.*); var. cinereum *Trev.* (Calic. cinereum *Pers.*; Calic. trichiale var. physarellum *Schär.* exs. 452.) — 6. *Ph. stemoneum Trev.* (Calic. stemoneum *Ach.*; *Phacotium aeruginosum Gray*) — 7. *Ph. physarellum Trev.* (Calic. physarellum *Ach.*, *Fries* exs. 11.); var. *Prévostii Trev.* (Calic. *Prévostii Duby*) — 8. *Ph. brunneolum Trev.* (Calic. brunneolum *Ach.*) — 9. *Ph. ferrugineum Gray.* — 10. *Ph. melanophaeum Trev.* (Calic. melanophaeum *Ach.*) — 11. *Ph. albidum Trev.* (*Cyphelium albidum Körb.*) — 12. *Ph. pusiolum Trev.* (Calic. pusiolum *Ach.*) — 13. *Ph. sphaerocephalum Gray* (*Mucor sphaerocephalus Linn. Flor. suec. n. 1286*; Calic. parietinum *Ach.*; *Cyphelium subtile Körb.*); var. leucothallum *Trev.* (Calic. parietinum var. leucothallum *Ach.*) — 14. *Ph. albo-nigrum Trev.* (Calic. cinum albo-nigrum *Nyl.*) — 15. *Ph. populneum Trev.* (Calic. populneum *De Brond.*) — 16. *Ph. Curtisii Trev.* (Calic. *Curtisii Tuckerm.*)

IX. *Fulgia Cheval.* (in *Journ. Phys.* 1822.)

Syn. Coniocybe De Not. (loc. cit., p. 319), *Mass.* (Mem. lich., p. 159.)

Obs. Genus *Coniocybes*, ab *Achario* anno 1816 propositum, species quinque amplectit, nempe *C. stilbeam*, *brachypodam*, *furfuraceam*, *griseolam* et *gracilentam*, quarum *C. stilbea* tantum ad *Lichenes* revera pertinet, reliquae autem ad *Fungos*. Jam ab anno 1843 *Coniocybes* *furfuraceae* naturam conspicue fungosam primus omnium summus *Montagne* (in *d'Orbigny Dictionnaire universel d'histoire naturelle*; art. *Coniocybe*) indigitavit et argumentis firmissimis comprobavit. Quis autem, praeter amicum perillustrem *De Notaris*, assertionibus suis attentum se praebuit? Cave igitur ne ulterius *Coniocybas* veras (*stromatis filamentosi* natura evidenter *mycetoidea*, *apotheciis* veris nullis, *sporis ascis* prorsus destitutis facillime discernendas) cum *Fulgiis* (*apotheciorum verorum*, *excipuli proprii ascorumque distinctorum praesentia non aequivoca insignibus*) infauste confundas. Itaque *Coniocybes* nomen e *Lichenum* classe excludere necesse fuit. *Strongylium Grayi* (*Nat. Brit. plant.*, I. p. 485. — 1821) idem est ac *Coniocybe sensu Acharii*.

1. *F. farinacea Cheval.* (*Coniocybe farinacea Nyl.*) — 2. *F. pallida Trev.* (Calicium pallidum *Pers.*); var. *xanthocephala*

Trev. (*Embolus pallidus* var. *xanthocephala* Wallr.) — 3. *F. hyalinella* *Trev.* (*Coniocybe hyalinella* Nyl.); var. *pistillaris* *Trev.* (*Calicium pistillare* Ach.) — 4. *F. baeomycioides* *Trev.* (*Conyocybe baeomycioides* Mass.)

Obs. Consulto omisi *Calicium saxatile* Schär., *Poetschiam buellioidem* et *Lahmiam Kunzei* Körb., *Embolum ochreatum* et *sardoum* De Not., *Cyphelium corallinum* Heppii (mihi non satis clarum), etc.

Die XX. Januarii 1862.

W. M. Streintz, Nomenclator fungorum, exhibens ordine alphabetico nomina tam generica quam specifica ac synonyma a scriptoribus de scientia botanica fungis imposita. Vindebonae, Car. Gorischek. 1862. gr. 8. p. 735.

Nachdem Referent die Anzeige obigen Werkes in diesen Blättern (1861. p. 672) gelesen, war derselbe und gewiss mit ihm mancher Freund der Pilzkunde sehr erfreut, ein Werk seiner Bibliothek einverleiben zu können, welches einem wahren Bedürfnisse abzuhelpen versprach. Denn bei der grossen Zersplitterung der Pilzlitteratur ist kaum möglich, ohne einen solchen Nomenclator die vielen neu bekanntgewordenen Gattungen und Arten der Pilze zu überschauen und in's System einzuordnen, da der Index alphabeticus zu Fries Syst. mycologicum nicht mehr genügen konnte; allerdings hatte Hr. Hoffmann als Beilage zur Botanischen Zeitung von Schlechtendal u. Mohl (von 1860) einen sehr verdienstlichen Index mycologicus drucken lassen, in welchem ein sehr grosser Theil der neuerlich (vom Erscheinen des obengenannten Fries'schen Werkes an) bekanntgewordenen Pilze aufgenommen ist und welcher mit vielem Fleisse und grösser Sorgfalt ausgearbeitet worden. Wir durften daher hoffen, dass wir hier diesen Index mit in den Nomenclator einverleibt antreffen würden; doch leider fand Referent und wohl Mancher, der dieses Buch zu benützen Gelegenheit hatte, sich darin sehr getäuscht; nicht allein dass ein grosser Theil dieses Hoffmann'schen Index in den Anhang, Supplementum (p. 665—694), verwiesen wurde, so finden sich auch noch bei weitem nicht alle

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1862

Band/Volume: [45](#)

Autor(en)/Author(s): Trevisan Victor B. A.

Artikel/Article: [Summa lichenura coniocarporum 3-7](#)