

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 69 (1991)
Heft: 5/6

Artikel: Flora Micologica Ticinese : capitolo XV : fam. Strophariaceae: gen. Stropharia, Pholiota, Tubaria, Rozites, Kuehneromyces, Hypholoma, Psilocybe : fam. Coprinaceae: gen. Psathyrella, Panaeolus, Anellaria, Coprinus

Autor: Riva, Alfredo
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-936624>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Einige erklärende, schematische Zeichnungen begleiten diesen Brief. In einem nächsten werde ich Dir einige Gattungen und Arten dieser ungewöhnlichen Pilzklasse vorstellen. Bis dahin sei herzlich gegrüsst
von
Deinem Xander

Flora Micologica Ticinese

Capitolo XV

Fam. Strophariaceae : gen. *Stropharia*, *Pholiota*, *Tubaria*, *Rozites*, *Kuehneromyces*, *Hypholoma*, *Psilocybe*

Fam. Coprinaceae : gen. *Psathyrella*, *Panaeolus*, *Anellaria*, *Coprinus*

Revisore responsabile : Alfredo Riva, Via Pusterla 12, CH-6828 Balerna

Fam. Strophariaceae Sing. & Smith

Gen. *Stropharia* (Fr.) Quél.

258. — *Stropharia acuminata* (Scop.) = *Stropharia aeruginosa* (Curt.: Fr.) Quél.

259. — *Stropharia albonites* (Fr.) = *Stropharia albonitens* (Fr.) Karst.

260. — *Stropharia semiglobata* (Batsch.) Rick. = *Stropharia semiglobata* (Batsch.: Fr.) Quél.

261. — *Stropharia coronilla* (Bull.) Fr. = *Stropharia coronilla* (Bull.: Fr.) Quél.

Gen. *Pholiota* Kummer

197. — *Pholiota violacea* (Voglino) = *Pholiota violacea* Voglino

Oss.: questa specie é registrata nel fascicolo 15 delle F. I. C. da P. A. Saccardo e viene data come typus la collezione fatta da Voglino al Mte Generoso 1896. Ritrovata da C. Benzoni ancora al Generoso al 10.9.1928. Non più ritrovata?

200. — *Pholiota lucifera* (Lasch) = *Pholiota lucifera* (Lasch) Quél.

201. — *Pholiota destruens* (Bond.) = *Pholiota destruens* (Bond.) Quél.

202. — *Pholiota aurivella* (Batsch.) = *Pholiota aurivella* (Batsch.: Fr.) Kummer

203. — *Pholiota squarrosa* (Müll.) = *Pholiota squarrosa* (Pers.: Fr.) Kummer

235. — *Pholiota conissans* (Fr.) = *Pholiota conissans* (Fr.) Mos.

236. — *Pholiota alnicola* (Fr.) = *Pholiota alnicola* (Fr.) Sing.

Gen. *Tubaria* (W. G. Smith) Gill.

246. — *Tubaria furfuracea* (Pers.) = *Tubaria furfuracea* (Pers.: Fr.) Gill.

Oss.: é difficile stabilire quale delle varietà o forme del «gruppo *furfuracea*» é stata raccolta da Benzoni: s.l.

Gen. *Rozites* Karst.

196. — *Pholiota caperata* (Pers.) = *Rozites caperata* (Pers.: Fr.) Karst.

Gen. *Kuehneromyces* Sing. & Smith

198. — *Pholiota mutabilis* (Schaeff.) = *Kuehneromyces mutabilis* (Schff.: Fr.) Sing. & Smith

Gen. *Hypholoma* (Fr.) Kummer

265. — *Hypholoma lateritium* (Schaeff.) Fr. = *Hypholoma sublateritium* (Fr.) Quél.

267. — *Hypholoma epixanthum* (Fr.) = *Hypholoma epixanthum* (Fr.) Quél.

269. — *Hypholoma capnoides* (Fr.) = *Hypholoma capnoides* (Fr: Fr.) Kummer
 270. — *Hypholoma fasciculare* (Huds.) = *Hypholoma fasciculare* (Huds.: Fr.) Kummer

Gen. *Psilocybe* (Fr.) Quél.

247. — *Tubaria inquilina* (Fr.) Schmidt = *Psilocybe inquilina* (Fr.: Fr.) Bres.
 271. — *Psilocybe bullacea* (Bull.) Fr. = *Psilocybe bullacea* (Bull.: Fr.) Kummer
 272. — *Psilocybe physaloides* (Bull.) = *Psilocybe physaloides* (Bull.: Mer.) Quél.
 273. — *Psilocybe semilanceolata* (Fr.) Rick. = *Psilocybe semilanceata* (Fr.) Quél.
 274. — *Psilocybe merdaria* (Fr.) Rick. = *Psilocybe merdaria* (Fr.) Rick.

Fam. Coprinaceae Roze ex Overeem

Gen. *Psathyrella* (Fr.) Quél.

262. — *Hypholoma Candolleianum* (Fr.) = *Psathyrella candolleana* (Fr.) Mre.
 263. — *Hypholoma lacrimabundum* (Bull.) Fr. = *Psathyrella velutina* (Pers.: Fr.) Sing.
 264. — *Hypholoma appendiculatum* (Bull.) Fr. = *Psathyrella hydrophila* (Bull.: Mer.) Mre.
 265. — *Hypholoma hydrophyllum* (Bull.) = *Psathyrella hydrophila* (Bull.: Mer.) Mre.
 268. — *Hypholoma leucotephrum* (Berk. & Br.) Fr. = *Psathyrella leucotephra* (Bk. & Br.) Orton
 275. — *Psilocybe spadicea* (Schaeff.) Fr. = *Psathyrella spadicea* (Schff.: Fr.) Sing.
 276. — *Psathyra corrugis* (Pers.) Fr. = *Psathyrella corrugis* (Pers.: Fr.) Konr. & Maubl.
 277. — *Psathyra fibrillosa* (Pers.: Fr.) Sing. = *Psathyrella fibrillosa* (Pers.: Fr.) Sing.
 278. — *Psathyra semivestita* (Bk.) = *Psathyrella semivestita* (Bk. & Br.) Smith
 279. — *Psathyra spadiceo-grisea* (Schaeff.) Fr. = *Psathyrella spadiceo-grisea* (Fr.) Mre.
 280. — *Psathyra pennata* (Fr.) = *Psathyrella pennata* (Fr.) Sing.
 281. — *Psathyrella caudata* (Fr.) = *Psathyrella caudata* (Fr.) Quél.
 282. — *Psathyrella prona* (Fr.) = *Psathyrella prona* (Fr.) Gill.
 283. — *Psathyrella gracilis* (Pers.) Fr. = *Psathyrella gracilis* (Fr.) Quél.
 284. — *Psathyrella subatrata* (Batsch.) Fr. = *Psathyrella subatrata* (Batsch: Fr.) Gill.

Gen. *Panaeolus* (Fr.) Quél.

286. — *Panaeolus papilionaceus* (Bull.) = *Panaeolus papilionaceus* (Bull.: Fr.) Quél.
 289. — *Panaeolus guttulatus* (Bres.) = *Panaeolus guttulatus* Bres.
 288. — *Panaeolus campanulatus* (L.) Rick. = *Panaeolus sphinctrinus* (Fr.) Quél.

Gen. *Anellaria* Karst.

285. — *Panaeolus phalaenarum* (Fr.) Quél. = *Anellaria phalaenarum* (Bull.: Fr.) Moser
 290. — *Panaeolus fimiputridus* (Bull.) Rick. = *Anellaria semiovata* (Sow.: Fr.) Pers. & Denn.

Gen. *Coprinus* (Pers. ex) S.F. Gray

291. — *Coprinus ephemeroideus* (Bull.) Fr. = *Coprinus ephemeroideus* (Bull.: Fr.) Fr.
 292. — *Coprinus Hendersonii* (Bk.-Fr.) = *Coprinus ephemeroideus* (Bull.: Fr.) Fr.
 293. — *Coprinus hemerobius* Fr. = *Coprinus hemerobius* Fr.
 294. — *Coprinus Boudieri* (Quél.) = *Coprinus angulatus* Peck
 295. — *Coprinus momentaneus* (Bull.) = *Coprinus ephemerus* (Bull.: Fr.) Fr.
 296. — *Coprinus stercorarius* (Bull.) Fr. = *Coprinus stercorarius* (Bull.) Fr.
 297. — *Coprinus frustulorum* Sacc. = ?? *Psathyra frustulenta* (Fr.) Sacc.
 298. — *Coprinus roris* (Quél.) = *Coprinus cortinatus* Lge.
 299. — *Coprinus plicatilis* (Curtis) Fr. = *Coprinus plicatilis* (Curt.: Fr.) Fr.
 300. — *Coprinus domesticus* (Pers.) = *Coprinus domesticus* (Bolt.: Fr.) Gray

301. — *Coprinus disseminatus* (Pers.) Schröt. = *Coprinus disseminatus* (Pers.: Fr.) Gray
 302. — *Coprinus atramentarius* (Bull.) Fr. = *Coprinus atramentarius* (Bull.: Fr.) Fr.
 303. — *Coprinus ovatus* Schaeff. = *Coprinus comatus* var. *ovatus* (Schff.: Fr.) Fr.
 304. — *Coprinus comatus* (Müll.) Fr. = *Coprinus comatus* (Müll.: Fr.) Gray
 305. — *Coprinus sterquillinus* Fr. = *Coprinus sterquillinus* Fr.
 306. — *Coprinus tergiversans* (Fr.) = ?? *Coprinus silvaticus* Peck
 307. — *Coprinus digitalis* (Batsch.) = *Coprinus hiascens* (Bull.: Fr.) Fr.
 308. — *Coprinus micaceus* (Bull.) Fr. = *Coprinus micaceus* (Bull.: Fr.) Fr.
 309. — *Coprinus papillatus* Batsch. = ?? *Coprinus cordisporus* Gibb.
 310. — *Coprinus truncorum* (Schaeff.) Fr. = *Coprinus truncorum* (Schff.) Fr.
 311. — *Coprinus picaceus* (Bull.) Fr. = *Coprinus picaceus* (Bull.) Fr.
 312. — *Coprinus fimentarius* (L.) Fr. = *Coprinus cinereus* (Schff.: Fr.) Gray
 313. — *Coprinus extincorius* (Bull.) Fr. = *Coprinus extincorius* (Bull.) Fr.
 314. — *Coprinus stellaris* (Quél.) = ?? *Coprinus stellatus* Buller
 315. — *Coprinus albulus* (Quél.) = ?? *Coprinus niveus* (Pers.: Fr.) Fr.
 316. — *Coprinus niveus* (Pers.) Fr. = *Coprinus niveus* (Pers.: Fr.) Fr.

Letteratura:

M. Moser: Die Röhrlinge und Blätterpilze, Kleine Krypt. Iib/2. 1983

H. Romagnesi & R. Kühner: Flore analytique des champignons supérieurs, 1953

Flora Micologica Ticinese

Capitolo XVI

Fam. Cortinariaceae : gen. Hebeloma, Inocybe, Naucoria, Cortinarius, Dermocybe, Phaeocollybia, Galerina

Fam. Tricholomataceae : gen. Macrocystidia, Ripartites

Fam. Crepidotaceae : gen. Crepidotus

Revisore responsabile : Alfredo Riva, Via Pusterla 12, CH-6828 Balerna

Fam. Cortinariaceae Roze

Gen. *Hebeloma* Kummer

204. — *Hebeloma crustuliniforme* (Bull.) = *Hebeloma crustuliniforme* (Bull.: St. Amans) Quél.
 205. — *Hebeloma longicaudum* (Pers.) = *Hebeloma longicaudum* (Fr.) Lge.
 206. — *Hebeloma fastibile* (Fr.) = *Hebeloma fastibile* (Fr.) Kummer
 207. — *Hebeloma hiemale* (Bres.) = *Hebeloma hiemale* Bres.
 208. — *Hebeloma mesophaeum* (Fr.) = *Hebeloma mesophaeum* (Pers.: Fr.) Quél.

Gen. *Inocybe* Fr.

210. — *Inocybe cincinnata* (Fr.) = *Inocybe cincinnata* (Fr.) Quél.
 211. — *Inocybe lanuginosa* (Bull.) Bres. = *Inocybe lanuginosa* (Bull.: Fr.) Kummer
 212. — *Inocybe lacera* (Fr.) = *Inocybe lacera* (Fr.) Kummer
 213. — *Inocybe dstricta* (Fr.) = *Inocybe dstricta* (Fr.) Bres.
 214. — *Inocybe Patouillardi* (Bres.) = *Inocybe patouillardi* Bres.
 215. — *Inocybe geophylla* var. *lilacina* (Fr.) = *Inocybe geophylla* var. *violacea* Pat.
 216. — *Inocybe fastigiata* var. *microsperma* (Schff.) = *Inocybe fastigiata* (Schff.: Fr.) Quél.
 217. — *Inocybe rimosa* (Bull.) = *Inocybe fastigiata* (Schff.: Fr.) Quél.