

VESICULOMYCES Hagström 1977 (m)
Bot.Not. 130:53,1977

Stereaceae (22 Gattungen)
Russulales (11 Familien)
Basidiomycetes

GLOEOZYSTIDENRINDENSCHWAMM

Typus

Thelephora citrina Pers. (= *V. radius*)

Artenzahl

Jülich 1, Krieglsteiner 1, Vesterholt 1 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 1)

Kennzeichnung

Holzsaprobiont

Fruchtkörper resupinater Überzug, membranös, mit glatter Oberfläche

Hyphenstruktur monomitisch, Hyphen hyalin, Septen ohne Schnallen

Gloeozystiden vorhanden, spindel- bis breitbläschenförmig

Basidien schmalkeulig, hyalin

Sporen kugelig-subglobos, glatt, hyalin, dünnwandig, mit großem Apikulus, amyloid

Bemerkungen

Gloeocystidiellum besitzt schmale Gloeozystiden und zylindrisch-ellipsoide Sporen

GINNS et FREEMAN (1994) stellen die Gattung *G* zu *Gloiothele*

Literaturhinweise

Jülich Die Nichtblätterpilze in Gams Kl.Kryptogamenflora Bd.IIb/1, S.124,1984

GINNS et FREEMAN Bibl. Mycol. 157,1994

Vesterholt Nordic Macromycetes 3:281,1997

Krieglsteiner Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.1:353,2000