

CLITOCYBULA (Singer 1943) Métrod 1952 (f)
Revue de Mycologie 17:74,1952

Tricholomataceae (107 Gatt.)
Agaricales (26 Familien)
Basidiomycetes

FASERRÜBLING

Typus

Agaricus laceratus Scopoli

Artenzahl

Krieglsteiner 2, Ludwig 5, Moser 3 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 10)

Kennzeichnung

Holzsaprobiont

Fruchtkörper kleiner bis mittelgroßer Blätterpilz von collybioidem Habitus

Hut radialfaserig gestreift, genabelt

Lamellen breit angewachsen

Stiel zylindrisch, zentral, glatt

Hyphensepten mit Schnallen

Lamellentrama regulär

Huthautpigmente intrazellulär

Sporenpulver weiß

Sporen kugelig, glatt, hyalin, dünnwandig, amyloid

Bemerkungen

Collybia und Gerronema haben inamyloide Sporen

Hydopus besitzt engere Hyphen und größere Sporen, sowie einen rauhen Stiel

Literaturhinweise

Bigelow The genus Clitocybula Mycologia 65:1101,1973 (Nordamerik. Arten)

Singer The Agaricales in modern taxonomy S.288,1975

Singer Sydowia 31:233,1979 (Schlüssel)

Moser Die Röhrlinge und Blätterpilze in Gams Kl. Kryptogamenflora Bd.IIb/2 S.137,1983

Ludwig Pilzkompendium 1:56,2001

Krieglsteiner Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.3:196,2001

Moser-Jülich Farbatlas der Basidiomycetes, Gattungsdiagnosen Teil 3: Agaricales