

PSEUDOTOMENTELLA Svrcek 1958 (f)

Thelephoraceae (13 Gattungen)
Thelephorales (2 Familien)
Basidiomycetes

SCHEINFILZGEWEBE

Typus

Hypochnus mucidulus Karsten

Artenzahl

Hauerslev 8, Jülich 5, Krieglsteiner 2 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 9)

Kennzeichnung

Holzsaprobiont

Fruchtkörper resupinater Überzug, schwammig weich, häutig bis membranös, glatt bis höckerig, Rand weißlich mit dünnen Rhizomorphen

Hyphenstruktur dimitisch, generative Hyphen dünnwandig, hellgelblich, Septen ohne Schnallen, Skeletthyphen dickwandig, braun

keine Zystiden

Basidien jung ellipsoid-langgestielt, reif schlankkeulig, hyalin-gelblich, viersporig, ohne Basalschnalle

Sporen kugelig, hellgelblich bis braun, warzig bis stachelig, Warzen dabei teilweise gegabelt, etwas dickwandig, inamyloid

Bemerkungen

Tomentella besitzt Hyphensepten mit Schnallen

Literaturhinweise

Larsen Mycologia 66:167,1974 (Schlüssel)

Jülich Die Nichtblätterpilze in Gams Kl.Kryptogamenflora Bd.IIb/1, S.251,1984

Stalpers Stud. Mycol. 35:49,1993 (Schlüssel)

Koljalg Synops. fung. 9:41,1996 (Eurasianische Arten)

Hauerslev et Knudsen Nordic Macromycetes 3:299,1997

Krieglsteiner Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.1:387,2000