

ASCOTREMELLA Seaver 1930 (f)
Mycologia 22.51,1930

Helotiaceae (101 Gattungen)
Helotiales (15 Familien)
Ascomycetes

SCHLAUCHZITTERPILZ

Typus

Haematomyces fagineus Peck

Artenzahl

Dissing 1 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 1)

Kennzeichnung

Laubholz-Saprobiont

Fruchtkörper ungestieltes rundliches Apothezium in tremelloides, hirnartig-gewundenes Gebilde zerfließend, rosaviolettlich bis purpurbraun

Paraphysen fädig

Asci meist uniseriat, Porus inamyloid

Sporen ellipsoid, auch mit abgestutzten Enden, nicht septiert, glatt, mit schwach sichtbaren Längsstreifen, hyalin, zweitropfig

Bemerkungen

Ähnelt makroskopisch *Neobulgaria pura* var. *foliacea*, einem verwandten Discomyceten, oder *Tremella foliacea*, einem Basidiomyceten mit geteilten Basidien

Literaturhinweise

Seaver Mycologia 22:51,1930

Gamundi et Dennis Darwiniana 15:14,1969

Baral ZfM Beiheft 6:96,1985

Dissing Nordic Macromycetes 1:136,2000

Gamundi et Romero Fl. Cript. Tierra del Fuego 10(5),1998