

MICROMPHALE (Nees) Gray 1821 (n)
Nat.Arr.Brit.Pl. (1821) 1:621

Tricholomataceae Heim
ex Pouzar 1983
Agaricales Clements 1909
Hymenomycetidae
Basidiomycetes

STINKSCHWINDLING

= *Heliumyces* Léveillé ss. Singer 1936, Maire 1937

Typus

Agaricus venosus Pers. (= *M. foetidum*)

Artenzahl

Kreisel 7, Moser 6 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 11)

Kennzeichnung

Saprobiont am Boden, an Holz und Pflanzenresten

Fruchtkörper kleiner bis mittelgroßer Blätterpilz von marasmioidem Habitus

Hut trocken bis leicht schmierig, Huttrama oft gelatinös

Lamellen angeheftet bis herablaufend

Stiel schwarz oder dunkel gefärbt, fadenförmig oder dicker zylindrisch, doch dann mit verjüngter Basis, Basis kahl, nicht wurzelnd

Hyphensepten mit Schnallen

Huthaut aus liegenden Hyphen

Zystiden vorhanden, Cheilozystiden dünnwandig, Pleurozystiden haarförmig

Sporenpulver weiß

Sporen glatt, hyalin, dünnwandig, inamyloid, nicht cyanophil

Bemerkungen

Marasmius besitzt eine andere Huthautstruktur und eine wurzelnde Stielbasis

Literaturhinweise

Singer The Agaricales in modern taxonomy S.322, 1975

Moser Die Röhrlinge und Blätterpilze S.150 in Gams Kl. Kryptogamenflora Bd.IIb/2, 1983

Krieglsteiner ZfM Beiheft 5:155, 1984