

PHAEOGALERA Kühner 1972
Bull.Soc.Myc. France 88,151,1972

Cortinariaceae (29 Gattungen)
Agaricales (26 Familien)
Basidiomycetes

HÄUBLING

Typus

Agaricus stagninus Fr.

Artenzahl

Moser 9 (Weltflora: Ainsworth-Bisby -)

Kennzeichnung

Boden- und Moossaprobiont, auch an Pflanzenresten und Torf
Fruchtkörper kleiner, galerinoider Blätterpilz in dunklen Farben
Hut alt meist niedergedrückt, feucht gerieft, Huthaut schleimig
Lamellen fast herablaufend
Stiel zentral, hohl
Huthaut hyphig
keine Pleurozystiden
Sporenpulver tabakbraun
Sporen glatt, mit deutlichem Keimporus, nicht dextrinoid

Bemerkungen

Phaeogalera wird teilweise auch wieder zu Galerina gestellt, Galerina hat jedoch hellere Fruchtkörper mit glockigem Hut und rostbraunem Sporenpulver
Agrocybe besitzt eine trockene Huthaut mit Sphaerozysten
Kuehneromyces wächst an Holz und hat einen stark hygrophanen, nicht deutlich gerieften Hut

Literaturhinweise

Singer Nova Hedwigia 26:436,1975 (zu Galerina)
Pegler et Young Kew Bull. 30:225, 1975
Krieglsteiner ZfM Beiheft 3:166-167, 1981
Moser Die Röhrlinge und Blätterpilze S.417 in Gams Kl.Kryptogamenflora Bd.IIb/2, 1983
Moser-Jülich Farbatlas der Basidiomyceten, Gattungsdiagnosen Teil 3: Agaricales