

MELANOPHYLLUM Velenovsky 1921 (n)
Ceske houby 3:569,1921

Agaricaceae (51 Gattungen)
Agaricales (26 Familien)
Basidiomycetes

BUNTKÖRNCHENGSCHIRMLING

= Chlorospora Masee 1898, = Chlorosperma Murrill 1922, = Glaucospora Rea 1922

Typus

M. canali Velen. (= M haematospermum)

Artenzahl

Dossing 2, Ludwig 2, Moser², Vellinga 2 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 3)

Kennzeichnung

Bodensaprobiont in Laubwäldern, Hochstaudenfluren und Gartenbeeten
Fruchtkörper kleiner bis mittelgroßer Blätterpilz von pluteoidem-lepiotoidem Habitus, Hut und Stiel mit pulverigem Velumrest bedeckt, trocken
Hut dünnfleischig, kleiig-körnig, Rand vom Velum behangen
Lamellen angeheftet bis frei, rot oder grün
Stiel mit häutigem Ring
Huthaut mit Sphärozysten
Lamellentrama regulär
Hyphensepten mit Schnallen
keine Zystiden
Sporenpulver frisch olivgrau oder grünlich, trocken graubraun
Sporen langellipsoid, warzig-punktiert, ohne Keimporus, fast hyalin, inamyloid, nicht dextrinoid

Bemerkungen

Von Lepiota durch die Sporenpulverfarbe und die punktiert-warzigen Sporen unterschieden
Cystoderma hat keine punktiert-warzigen Sporen und angewachsene Lamellen

Literaturhinweise

Kühner Bull.Soc.linn.Lyon 2:75,1933
Pilat Opera bot. cech. 6:219,1948
Singer The Agaricales in modern taxonomy S.466,1975
Moser Die Röhrlinge und Blätterpilze in Gams Kl. Kryptogamenflora Bd.IIb/2, S.234,1983
Candusso-Lanzoni Lepiota s.l. in Fungi Europaei Bd.4,1990
Dossing Nordic Macromycetes 2:227,1992
Ludwig Pilzkompendium 1:389,2001
Vellinga Flora Agaricina Neerlandica 5:161,2001

Stand: Februar 2005