



Psilocybe medullosa

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Hymenogastraceae

Legitimate (Bres.) Borov. 2007

Aktueller Name gem. MycoDB: *Psilocybe medullosa* (Bres.) Borov., C.C.H.: 114 (2007) [MB532147]

Basionym: *Naucoria medullosa* Bres., *Fungi Tridentini* 2 (11-13): 53 (1898) [MB188182]

Obligate Synonyme:

Galerina medullosa (Bres.) Cléménçon, *Nova Hedwigia* 28 (1): 1 (1977) [MB314277]

Phaeogalera medullosa (Bres.) M.M. Moser, *Kleine Kryptogamenflora - Die Röhrlinge und Blätterpilze (Agaricales)* 11b/2: 418 (1978) [MB319567]

In Frage kommen nur Psilocyben mit elliptischen, nicht abgeplatteten Sporen mit einer Länge unter 10 µm. *P. turficola* hat Sporen über 10 µm.

Der Standort für *medullosa* passt nicht, jedoch die Sporengrösse und die Cheilozystiden.

makroskopisch

Stielfarbe / Rinde

Anthrazit-lila

Stielmerkmale

Längsfaserig übersponnen

mikroskopisch

Sporenmasse

7.9 - 9.8 x 4.1 - 5.4 µm - Q: 1.64 - 2.03 (Ø LxB: 8.8 x 4.7 ØQ:1.9 AzM: 20)

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Dickwandig, mit mittelgroßem Keimporus

Hutdeckschicht

Aus parallelliegenden braun inkrustierten Hyphen, mit gelblich-braunem Pigment / gelatinöser Masse

Varia

Bestimmt nach

Funga Nordica 1 - Knudsen Henning; *Vesterholt Jan - Nordsvamp, Funga Nordica* Copenhagen - 978-87-983961-3-0
Ludwig Erhard, *Pilzkompendium*, IHW-Verlag

Gattung/en:

Psilocybe

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1077.htm>



Psilocybe medullosa

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Hymenogastraceae



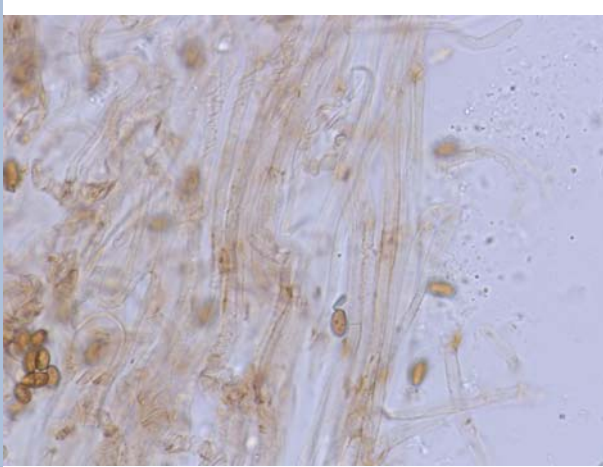
Flammer, T©

16058 08.10.2023



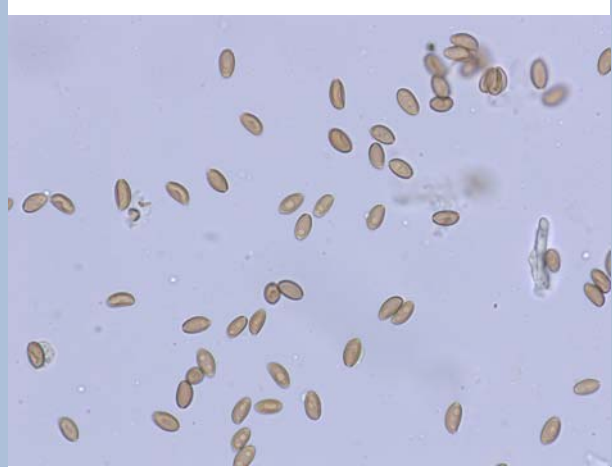
Flammer, T©

16059 08.10.2023



Flammer, T©

16521 15.11.2023



Flammer, T©

16522 15.11.2023