



Lepiota fuscovinacea

Weinroter Schirmling

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

Legitimate J.E. Lange & F.H. Møller 1940

Aktueller Name gem. MycoDB: Lepiota fuscovinacea J.E. Lange & F.H. Møller, Flora Agaricina Danica 5: V (1940) [MB299478]

makroskopisch

Hutmerkmale

Mit angedrückten Schuppen

Stielmerkmale

Ohne oder mit undeutlicher oder sehr vergänglicher Ringzone, Stiel wollig-faserig

Lamellenfarbe

Weisse Lamellen, später cremefarbene Lamellen

Lamellenmerkmale

Gedrängte Lamellen

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Hyalin

mikroskopisch

Sporenlänge

4.7 - 5.6 x 2.4 - 2.9 µm - Q: 1.72 - 2.21 (Ø LxB: 5.1 x 2.6 ØQ:2.0 AzM: 24)

Hutdeckschicht

Aus parallelliegenden septierten Hyphen

chemisch

Melzers-Reagenz

Sporen dextrinoid

Pilzporträt JPG

Lepiota fuscovinacea 01

https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/lepiota_fuscovinacea_01.jpg

Dokumente

Amatoxin-Vergiftungen durch eine Lepiota-Art mit gespornten Sporen - Periskop 34 - SZP 2011.04

https://www.mycopedia.ch/literatur/szp/periskop_034.pdf

Gattung/en:

Lepiota

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1048.htm>

Siehe auch

Lepiota fuscovinacea

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10412.htm>



Lepiota fuscovinacea

Weinroter Schirmling

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



Flammer, T©

15920 06.10.2023



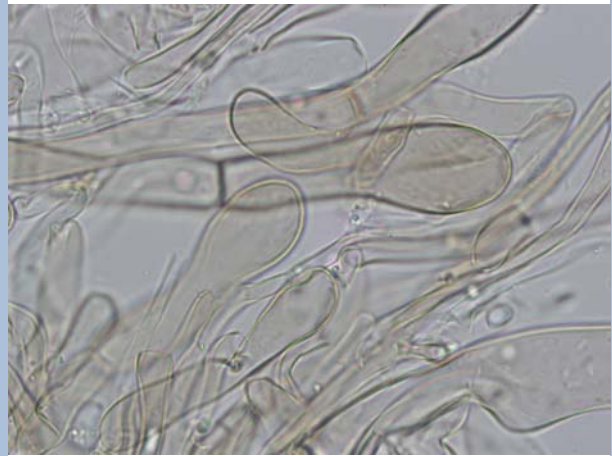
Flammer, T©

6947 27.09.2017



Flammer, T©

6206 30.08.2016



Flammer, T©

6210 30.08.2016



Lepiota fuscovinacea

Weinroter Schirmling

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

