



Oudemansiella mucida

Buchenschleimrübling

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

Legitimate (Schr.) Höhn. 1910

Aktueller Name gem. MycoDB: Oudemansiella mucida (Schr.) Höhn., Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften Math.-naturw. Klasse Abt. I 119: 9 (1910) [MB120947]

Basionym: Agaricus mucidus Schrad., Spicilegium Florae Germanicae: 116 (1794) [MB171889]

Obligate Synonyme:

Armillaria mucida (Schr.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 135 (1871) [MB184454]

Mucidula mucida (Schr.) Pat., Les Hyménomycètes d Europe: 96 (1887) [MB456952]

Collybia mucida (Schr.) Quél., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 27 (1886) [MB492070]

Lepiota mucida (Schr.) J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3-1(6): 671 (1889) [MB495522]

Mucidula mucida var. mucida (Schr.) Pat.: 96 (1887) [MB568539]

Collybia mucida var. mucida (Schr.) Quél.: 27 (1886) [MB582562]

Mucidula mucida subsp. mucida (Schr.) Pat.: 96 (1887) [MB582563]

Mucidula mucida f. mucida (Schr.) Pat.: 96 (1887) [MB582564]

Mastoleucomyces mucidus (Schr.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 861 (1891) [MB633681]

Der Buchenschleimrübling ist ein auffälliger Pilz. Er wächst auf Buche und wächst oft in grosser Anzahl.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Schleimig, oft in sehr grosser Anzahl wachsend, ganze Buchenstämme überwachsend

Stielmerkmale

Mit Manschette

botanisch / ökologisch

Standort

An lebenden und toten Bäumen, Fagus

mikroskopisch

Sporenmasse

Sehr gross 14-20 x 14-19 µm

Sporenform

Rundlich - rund

Varia

Synonyme, Namen dt., Verweis

Oudemansiella

Gattung/en:

Oudemansiella

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4129.htm>



Oudemansiella mucida

Buchenschleimrübling

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



Flammer, T©

500 28.09.2009



Flammer, T©

499 28.09.2009



Flammer, T©

302 28.09.2009



Flammer, T©

301 02.10.2012



Oudemansiella mucida

Buchenschleimrübling

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



Flammer, T©

3124 02.10.2012



Flammer, T©

3125 02.10.2012



Flammer, T©

5919 24.10.2015



Flammer, T©

8568 29.11.2018