



Rhodocollybia maculata

Gefleckter Rübbling

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

Legitimate (Alb. & Schwein.) Singer 1939

Aktueller Name gem. MycoDB: Rhodocollybia maculata (Alb. & Schwein.) Singer, Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde 17: 71 (1939) [MB253156]

Basionym: Agaricus maculatus Alb. & Schwein., Conspectus Fungorum in Lusatiae superioris: 186 (1805) [MB190275]

Obligates Synonym: Collybia maculata (Alb. & Schwein.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 117 (1871) [MB169412]

Der spezielle Geruch und die praktisch weissen Sporen könnten zu fodiens passen. Erhard Ludwig beschreibt in Band 3 Nr. 120.2 den Geruch als "waschküchenartig", was ich jedoch nicht nachvollziehen kann.

makroskopisch

Stielbasis / Basis

Tief wurzelnd

Stielmerkmale

Faserig, hohl

Lamellenmerkmale

Eng (etwas gelblicher Stich?), schartig

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Hyalin, Abwurf weiss-crème

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

+/- unangenehm, säuerlich schokoladenartig (Der Geruch wird auch als recht kräftig angenehm würzig beschrieben)

Geschmack

Bitterlich, schwach scharflich-adstringierend

botanisch / ökologisch

Standort

Picea, Sphagnum

mikroskopisch

Sporenmasse

5.8 - 7.8 x 4.2 - 6.5 µm - Q: 1.06 - 1.55 (Ø LxB: 6.7 x 5.5 µm ØQ:1.2 AzM: 24)

Sporenform

Unregelmässig rundlich

Cheilozystiden

Spindelrig

chemisch

Melzers-Reagenz

Sporen dextrinoid

Gattung/en:

Rhodocollybia <https://www.mycopedia.ch/pilze/8184.htm>

Siehe auch

Rhodocollybia maculata <https://www.mycopedia.ch/pilze/4800.htm>



Rhodocollybia maculata

Gefleckter Rbling

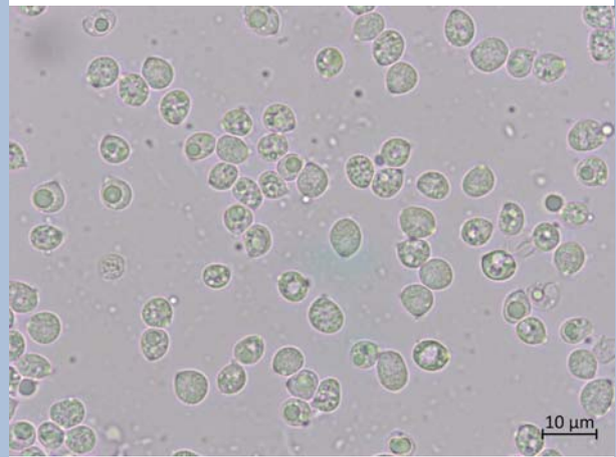
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tricholomataceae

gelbliche Lamellen (var. scorzonera?)



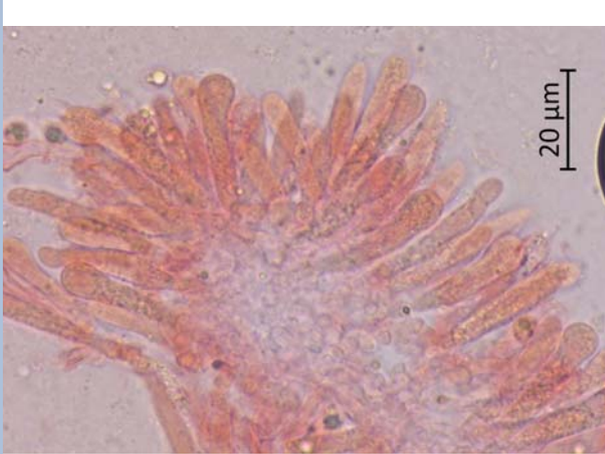
Flammer, T©

12748 26.09.2021



Flammer, T©

12749 26.09.2021



Flammer, T©

12781 26.09.2021