



Phaeomarasmius rimulincola

Rinden-Schüppchenschnitzling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tubariaceae, Phaeomarasmius

Legitimate (Lasch ex Rabenh.) 1914
Scherff.

Aktueller Name gem. MycoDB: Phaeomarasmius rimulincola (Lasch ex Rabenh.) Scherff., Bot. Közlemén: 20 (1914) [MB102455]

Basionym: Agaricus rimulincola Rabenh., Klotzschii herbarium vivum mycologicum sistens fungorum per totam Germaniam crescentium collectionem perfectam. Editio prima. Centuria XVI: no. 1511 (1851) [MB375211]

Obligates Synonym: Naucoria rimulincola (Lasch ex Rabenh.) Sacc., Sylloge Fungorum 5: 833 (1887) [MB191306]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Hut 2-4 mm, Stiellänge, 2-4 mm

Hutmerkmale

Glockig

Hutoberfläche

Mit filzigen Haaren

Stielmerkmale

Teilweise lateral angewachsen

Stieloberfläche

Mit filzigen Haaren

Lamellenfarbe

Blasse Lamellen

Lamellenmerkmale

Weit auseinanderstehend, Lamellenrand weiss, etwas gezähnt

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Braun

botanisch / ökologisch

Standort

Substrat nicht sicher, morscher Holzstrunk, evtl. Eiche

Fundort

Arazena, Spanien, November 2012, mediterraner Mischwald mit Eichen, Kastanien und Föhren. ca. 700 Meter über Meer

mikroskopisch

Sporenmasse

11-13,5 x 6,5-7 µm

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Glatt

Sporenmerkmale

Mit Öltropfen

Hutdeckschicht

Hyphen: Vorhype braun, gelatinisiert, Endhype dickwandig, farblos

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Da das Pilzchen sehr klein ist, ist in den Bildern immer ein ganzes Exsikkat gequetscht, weshalb die verschiedenen Zellstrukturen von HDS, Lamellen und Stiel vermischt sind.

Synonyme, Namen dt., Verweis

Phaeomarasmius rimulincola (Rabenh.) P. D. Orton

Gattung/en:



Phaeomarasmius rimulincola

Rinden-Schüppchenschnitzling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tubariaceae, Phaeomarasmius

Phaeomarasmius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1071.htm>



Phaeomarasmius rimulincola

Rinden-Schüppchenschnitzling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tubariaceae, Phaeomarasmius



Flammer, T©

2414 12.11.2011



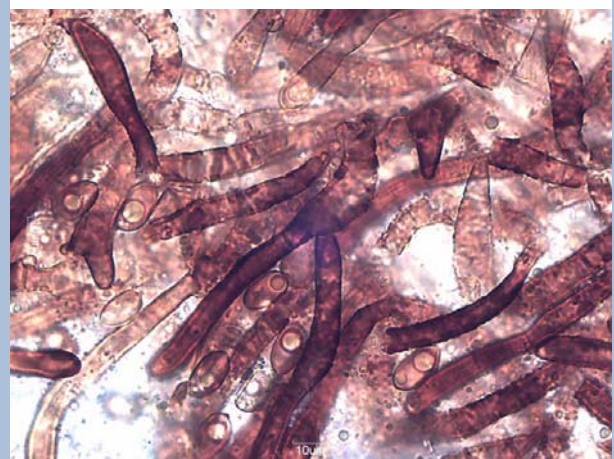
Flammer, T©

2415 12.11.2011



Flammer, T©

2504 27.12.2011



Flammer, T©

2416 12.11.2011

HDS



Phaeomarasmius rimulincola

Rinden-Schüppchenschnitzling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tubariaceae, Phaeomarasmius

Hyphen mit Inkrustationen
HDS



Flammer, T©

2417 12.11.2011



Flammer, T©

2418 12.11.2011

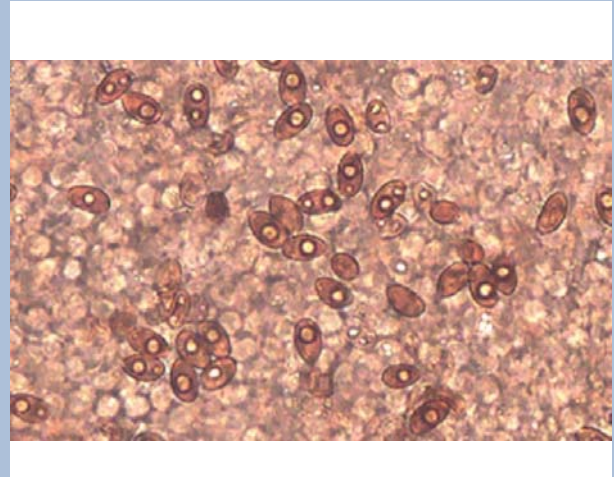
HDS

Sporen auf Gewebehintergrund wirken deutlich dunkler



Flammer, T©

2419 12.11.2011



Flammer, T©

2420 12.11.2011



Phaeomarasmius rimulincola

Rinden-Schüppchenschnittling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tubariaceae, Phaeomarasmius

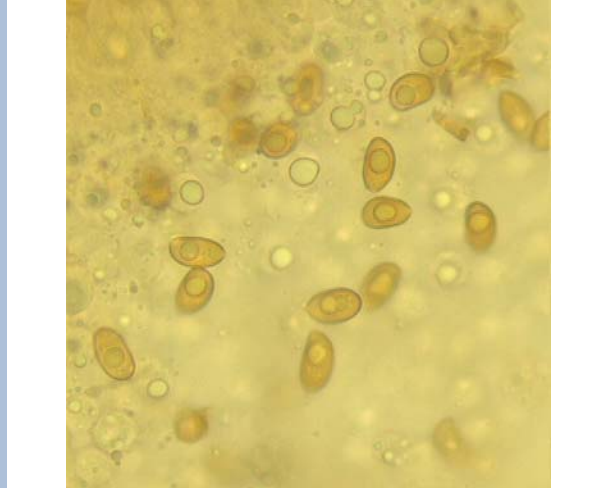
Sporen auf hellem Hintergrund



Flammer, T©

2421 12.11.2011

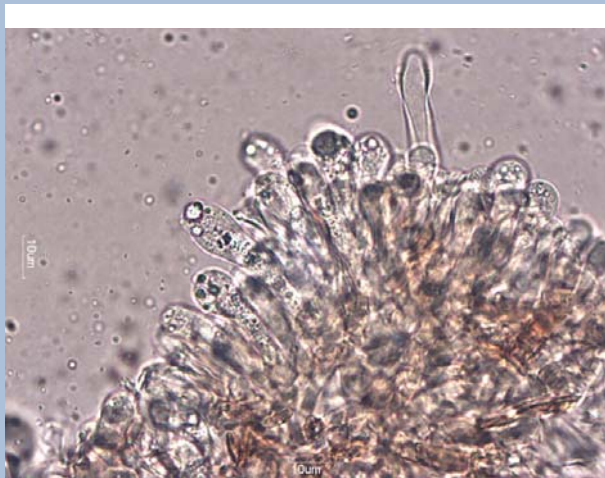
mit Öltröpfen und Keimporus



Flammer, T©

2506 27.12.2011

Basidien



Flammer, T©

2423 12.11.2011

Cheilozystiden



Flammer, T©

2422 12.11.2011