



Russula melliolens cf

Honigtäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae

Legitimate

Quél. 1898

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula melliolens Quél., Comptes Rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences 26 (2): 449-450 (1898) [MB214405]

Taxonomische Synonyme: Russula ochroflavescens Reumaux, Russules rares ou méconnues: 286 (1996) [MB445401]

Dieser Fund von Südspanien im Föhren- Kastanienwald passt aufgrund der gebänderten Huthauthypen nicht ganz zu Russula atropurpurea, aber es ist die einzige Russula, bei welcher ansonsten sämtliche Merkmale stimmen.

makroskopisch

Hutmerkmale

Huthaut bis Mitte abziehbar

Stielmerkmale

Schwammig, weich

Lamellenfarbe

Crème

Lamellenmerkmale

Brüchig

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss (crème-weiss)

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Unbedeutend

botanisch / ökologisch

Vorkommen / Häufigkeit / Saison

Häufige mediterrane Art, eher selten in Nordeuropa

mikroskopisch

Sporenmasse

7,5-9.5 x 7.5 -9 µm.

Sporenform

Rund

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Feinnetzig-feinwarzig

Primordialhyphen inkrustierte

Negativ

Haare

Mehrheitlich zugespitzt

Gattung/en:

Russula

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>



Russula melliolens cf

Honigtäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



Flammer, T©

7751 22.04.2018



Flammer, T©

7750 22.04.2018



Flammer, T©

7749 22.04.2018



Flammer, T©

7753 22.04.2018

Haare



Russula melliolens cf

Honigtäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



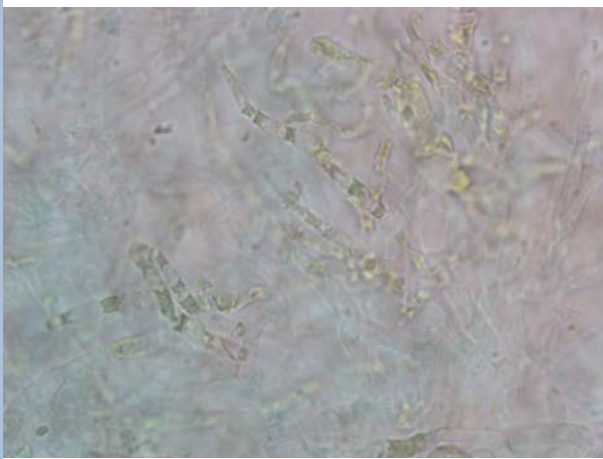
Flammer, T©

7758 22.04.2018



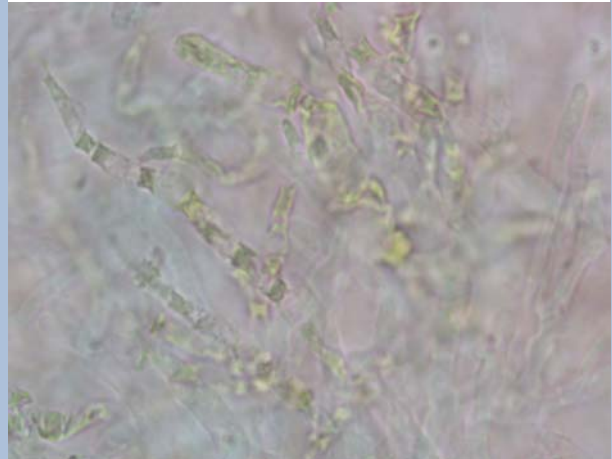
Flammer, T©

7760 22.04.2018



Flammer, T©

7755 22.04.2018



Flammer, T©

7756 22.04.2018

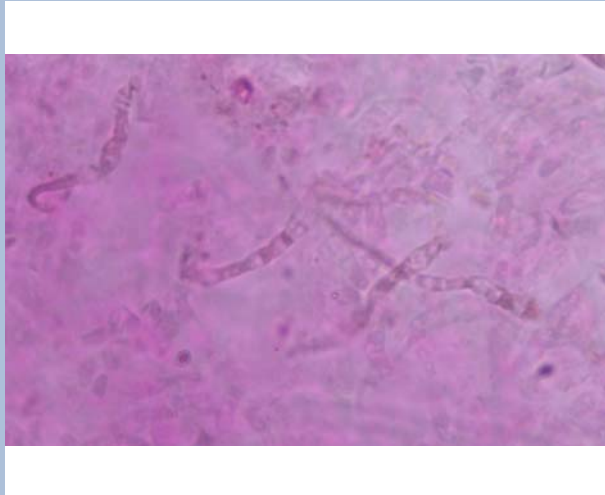


Russula melliolens cf

Honigtäubling

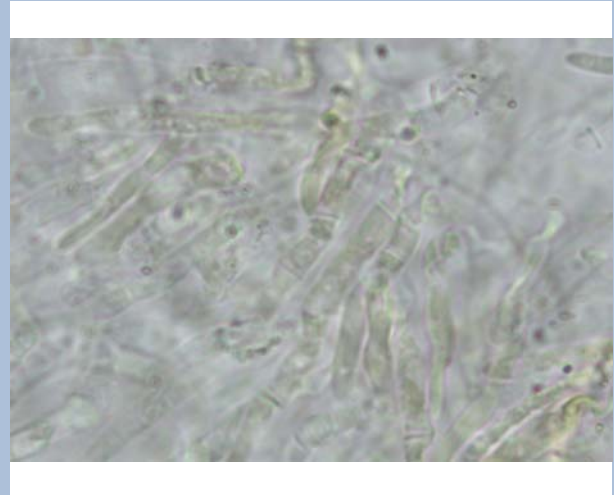
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae

in Karbolfuchsin



Flammer, T©

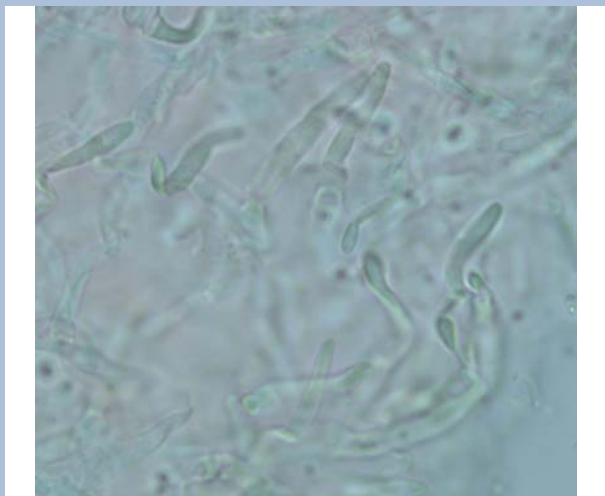
7754 22.04.2018



Flammer, T©

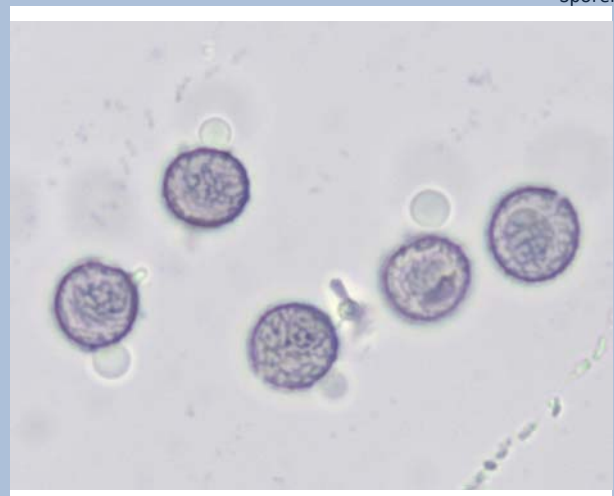
7761 22.04.2018

Sporen ab Exsikkat
Sporen



Flammer, T©

7759 22.04.2018



Flammer, T©

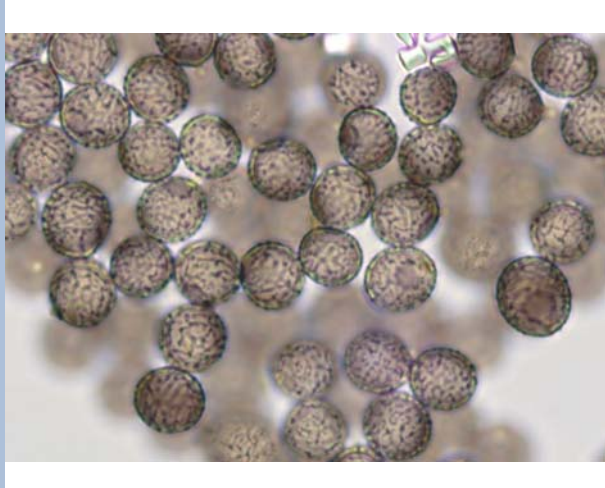
7748 22.04.2018



Russula melliolens cf

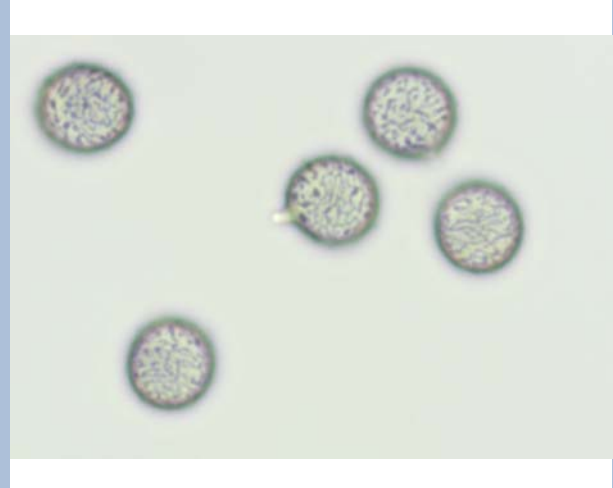
Honigtäubling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



Flammer, T©

7747 22.04.2018



Flammer, T©

9440 27.06.2019

Scharenwald