



## Russula insignis

## Milder Kammtäubling

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

Legitimate

Quél. 1888

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula insignis Quél., Comptes Rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences 16 (2): 588 (1888) [MB182168]

Taxonomische Synonyme: Russula pectinata var. insignis (Quél.) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 346 (1888) [MB273786]

makroskopisch

**Hutfarbe**

Braun

**Hutmerkmale**

Gerieft

**Stielbasis / Basis**

Weiss, unten bräunend

**Stielmerkmale**

Gekammert

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Nach Obst, nach Kompott

**Geschmack**

Mild

botanisch / ökologisch

**Standort**

Bei Quercus, Fagus und anderen Laubbäumen

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Mit isoliertstehenden Warzen und mit Gräten verbundenen Warzen

**Sporenmerkmale**

Netzig

**Hutdeckschicht**

Mit Haaren und fein inkrustierten Hyphen (sichtbar in Karbolfuchsin)

chemisch

**Kalilaugenreaktion / KOH**

Stielbasis mit KOH orangerot

**Gattung/en:**Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch**Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>



Russula insignis

Milder Kammtäubling

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



Flammer, T©

4822 07.08.2014



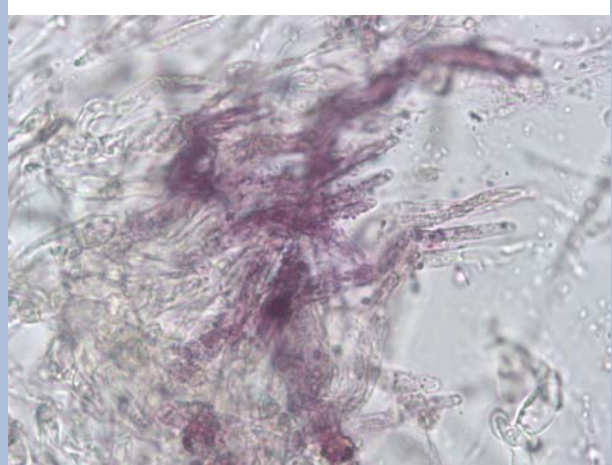
Flammer, T©

4821 07.08.2014



Flammer, T©

4819 07.08.2014



Primordialhyphen inkrustiert

Flammer, T©

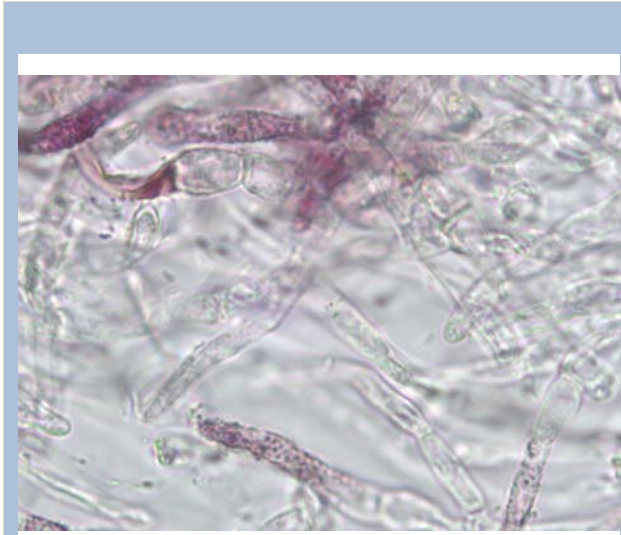
4824 24.07.2017



Russula insignis

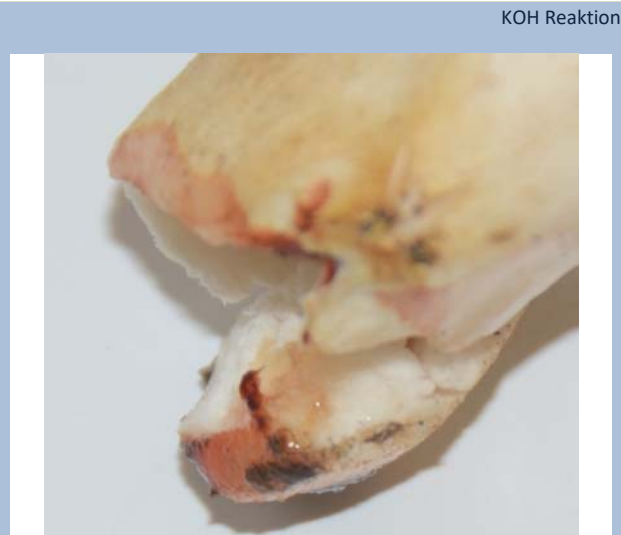
Milder Kammtäubling

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



Flammer, T©

6681 24.07.2017



KOH Reaktion

Flammer, T©

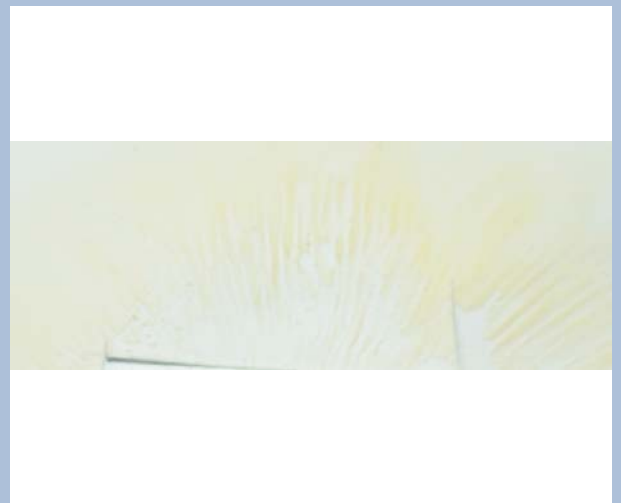
6682 24.07.2017

Stielbasis verfärbt sich orangerot mit KOH 5%



Flammer, T©

4826 08.08.2014



Flammer, T©

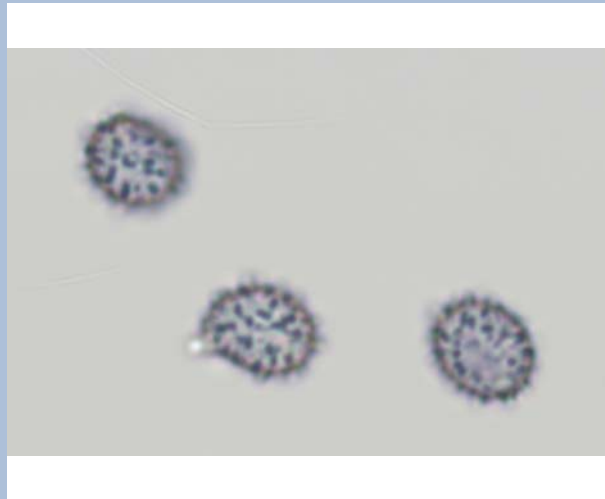
4850 08.08.2014



Russula insignis

Milder Kammtäubling

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



Flammer, T©

6700 26.07.2017