



## Russula carpini

## Hainbuchentäubling

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

Legitimate Heinem. & R. Girard 1956

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula carpini Heinem. & R. Girard, Bulletin du Jardin Botanique de l'État à Bruxelles 26 (4): 321 (1956) [MB305357]

Dieser Fund, der seit vielen Jahren pünktlich gegen Mitte Juni am selben Standort erscheint, hat immer sehr blasse Fruchtkörper. Die Fruchtkörper wachsen in einem Hexenring in der Nähe einer Hainbuchenhecke in einer Magerwiese mit vielen Orchideen, Sumpfgladiolen und Margriten.

makroskopisch

**Stielmerkmale**

Alt gekammert, hohl, beim Reiben etwas gelblich-braun verfärbend

**Lamellenfarbe**

Jung weiss, alt ocker

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Geruch schwach, etwas fruchtartig

**Geschmack**

Mild (Lamellen etwas schärflich?)

botanisch / ökologisch

**Standort**

Fagus, Hainbuche, magere Wiesen

**Vorkommen / Häufigkeit / Saison**

Frühsommer, selten

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Isoliertwarzig

**Gattung/en:**

Russula

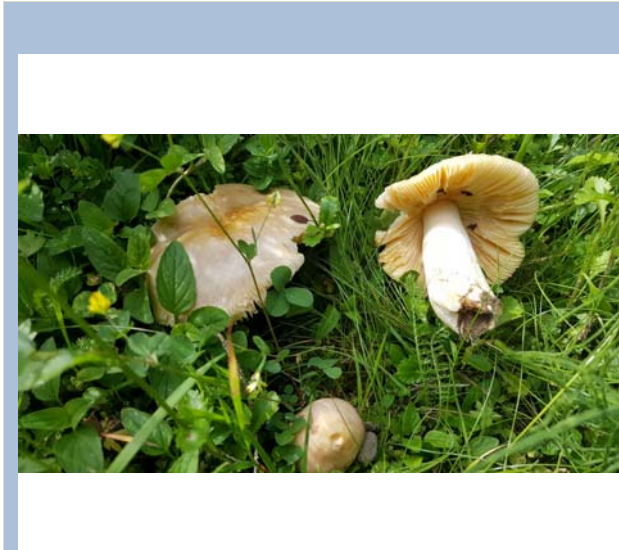
<https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>



Russula carpini

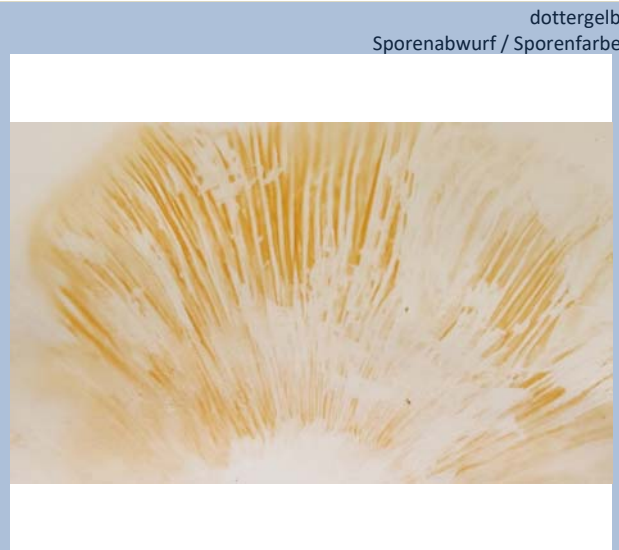
Hainbuchtäubling

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



Flammer, T©

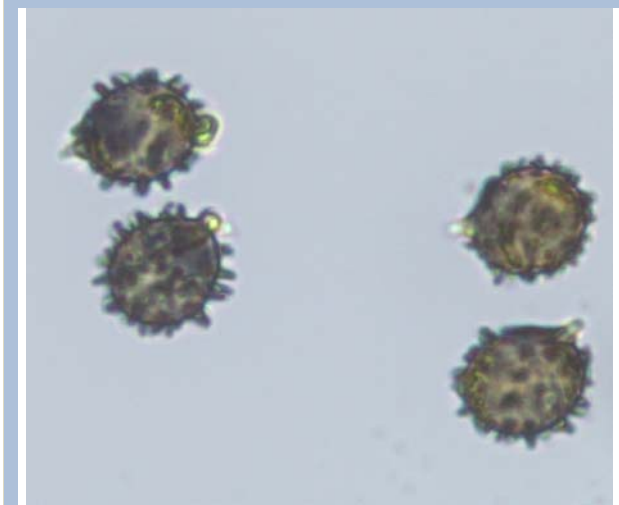
9352 12.06.2019



dottergelb  
Sporenabwurf / Sporenfarbe

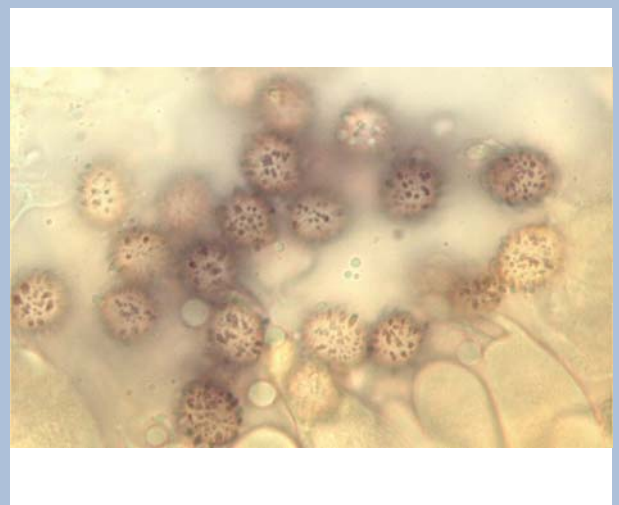
Flammer, T©

9375 15.06.2019



Flammer, T©

9378 17.06.2019



Sporen

Flammer, R©

9348 12.06.2019

Wittenbach