



## Russula amethystina

## Amethystfarbener Täubling

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

Legitimate

Quél. 1898

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula amethystina Quél., Comptes Rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences 26 (2): 450, t 4: 13 (1898) [MB174401]

Russula turci = Russula amethystina, die beiden Arten sind kaum zu unterscheiden.

makroskopisch

**Hutfarbe**

Lila, weinrot, himbeerrot, kupferbraun, olive-braun

**Hutmerkmale**

Meist mit dunklerem Zentrum

**Stielmerkmale**

Hohl, gekammert

**Lamellenfarbe**

Ocker

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Ocker, IVc (gem. Sarnari IVa), Sporenpulver scheint gemäss Diskussionen von IIIId - IVd zu variieren.

olfaktorisch / organoleptisch

**Geschmack**

Mild

botanisch / ökologisch

**Standort**

Fichte

**Vorkommen / Häufigkeit / Saison**

Häufig in Fichtenwäldern

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Mehr oder weniger isoliertwarzig bis etwas netzig

**Primordialhyphen inkrustierte**

Stark inkrustiert

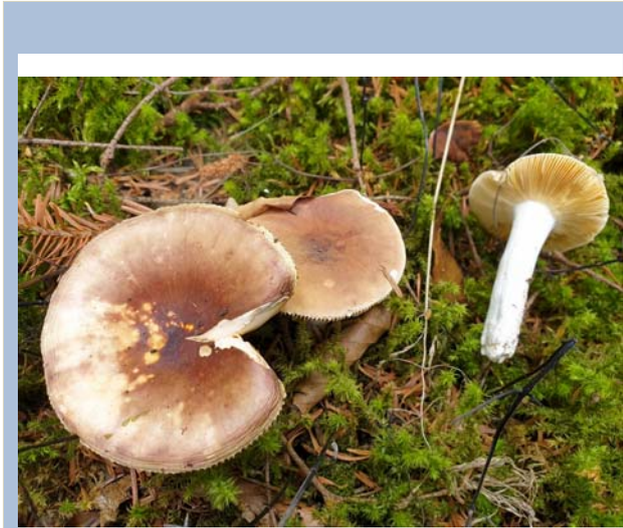
**Gattung/en:**Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch**Russula turci <https://www.mycopedia.ch/pilze/4353.htm>



Russula amethystina

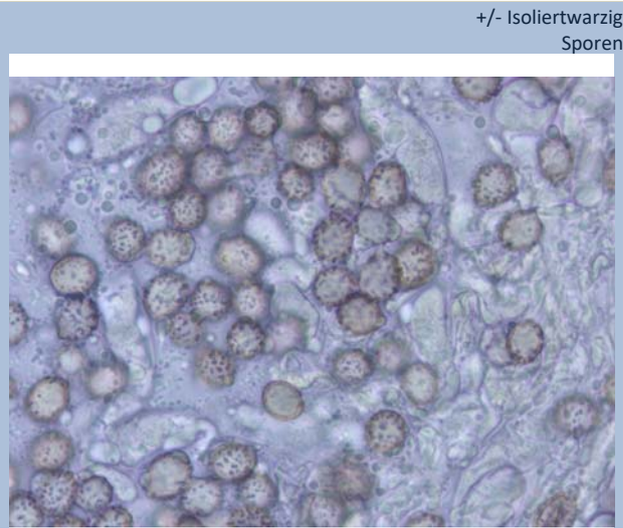
Amethystfarbener Täubling

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



Flammer, T©

10809 19.09.2020



+/- Isoliertwarzig  
Sporen

Flammer, T©

10808 19.09.2020

Primordialhyphen inkrustiert



Flammer, T©

10810 19.09.2020