



## Russula heterophylla

## Grüner Speisetäubling

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

Legitimate

(Fr.) Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Russula heterophylla (Fr.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 352 (1838) [MB193557]

Basionym: Agaricus furcatus var. heterophyllus Fr., Systema Mycologicum 1: 59 (1821) [MB465246]

Obligates Synonym: Agaricus heterophyllus (Fr.) Sacc., Sylloge Fungorum 5: 446 (1887) [MB166476]

Taxonomische Synonyme:

Russula rigida Velen., Ceske Houby 1: 127 (1920) [MB276573]

Russula virentirubens var. rigida (Velen.) Hornicek, Mykologický Sborník: 116 (1988) [MB135033]

makroskopisch

**Hutfarbe**

Grün bis grün-violet-lila

**Lamellenfarbe**

Gelbe Lamellen

**Lamellenmerkmale**

Im Gegensatz zu Russula cyanoxantha, welche auch in grüner Form vorkommt, sehr brüchig

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Weiss

olfaktorisch / organoleptisch

**Geschmack**

Mild

mikroskopisch

**Mikroskopische Eigenschaften**

Crins in Huthaut und septierte Haare

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Mehr oder weniger isoliertwarzig mit wenig Gräten

**Gattung/en:**Russula <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch**Russula cyanoxantha var. cyanoxantha <https://www.mycopedia.ch/pilze/4830.htm>Russula virescens <https://www.mycopedia.ch/pilze/6685.htm>



Russula heterophylla

Grüner Speisetäubling

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



Flammer, T©

2919 15.09.2012



Flammer, T©

1138 15.09.2012

HDS

HDS



Flammer, T©

2270 22.07.2012



Flammer, T©

2707 22.07.2012



Russula heterophylla

Grüner Speisetäubling

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

