



Russula rubra

Scharfer Zinnobertäubling

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

Legitimate

(Lam.) Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: *Russula emetica* (Schaeff.) Pers., *Observationes mycologicae* 1: 100 (1796) [MB191650]Basionym: *Agaricus emeticus* Schaeff., *Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam nascuntur Icones* 4: 9, t. 15,16 (1774) [MB226395]

Obligate Synonyme:

Amanita rubra Lam., *Encyclopédie Méthodique, Botanique* 1-1: 105 (1783) [MB465251]*Agaricus linnaei* var. *emeticus* (Schaeff.) Fr., *Observationes mycologicae* 1: 67 (1815) [MB497906]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus russula Scop., *Flora carniolica* 2: 435, no 1502 (1772) [MB375256]*Melanoleuca russula* (Scop.) Murrill, *North American Flora* 10 (1): 22 (1914) [MB100414]*Russula kavinae* Melzer & Zvára, *Archiv pro Pírodovdecký Výzkum Cech* 17 (4): 116 (1927) [MB268579]*Russula rubra* subsp. *kavinae* (Melzer & Zvara) Singer, *Bulletin de la Société Mycologique de France* 55: 255 (1939) [MB514244]*Russula rubra* (Lam.) Fr., *Epicrisis Systematis Mycologici*: 354 (1838) [MB204768]*Agaricus ruber* (Lam.) DC., *Flore française* 2: 140 (1805) [MB246168]*Agaricus ruber* (Lam.) Fr., *Systema Mycologicum* 1: 58 (1821) [MB630786]

 Einer der wenigen scharfen Täublinge mit inkrustierten Pileozystiden

makroskopisch

Hutfarbe

Zinnoberrot

Hutoberfläche

Etwas samtig

olfaktorisch / organoleptisch

Geschmack

Scharf

botanisch / ökologisch

Standort

Mischwald - Fagus-Pinus

mikroskopisch

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Fein-mittelwarzig mit einzelnen Gräten

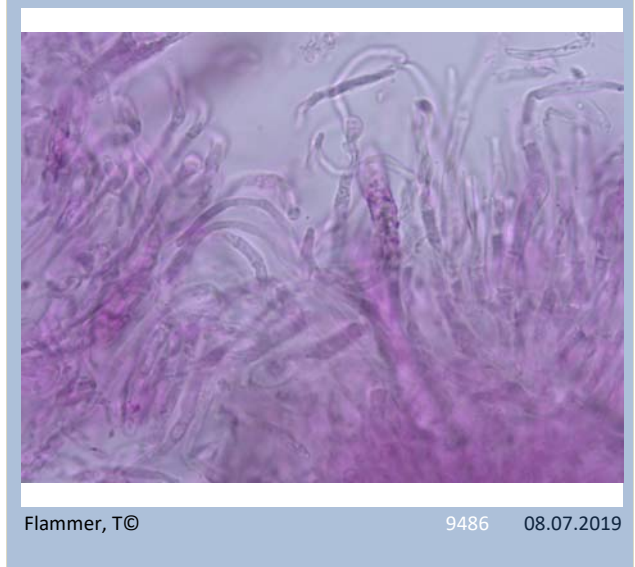
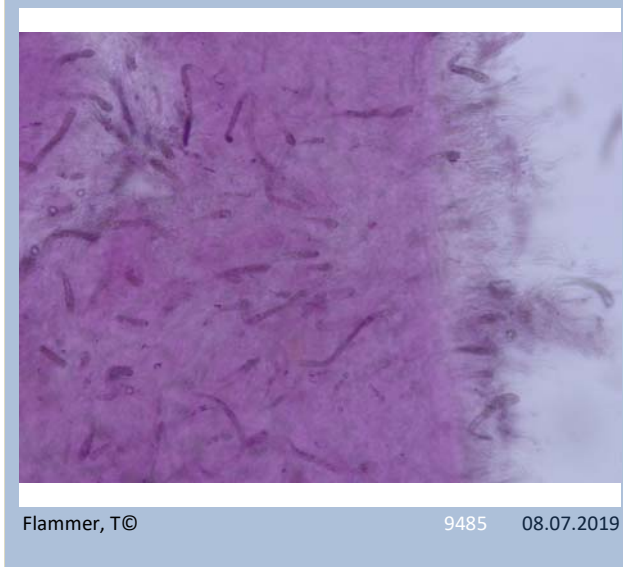
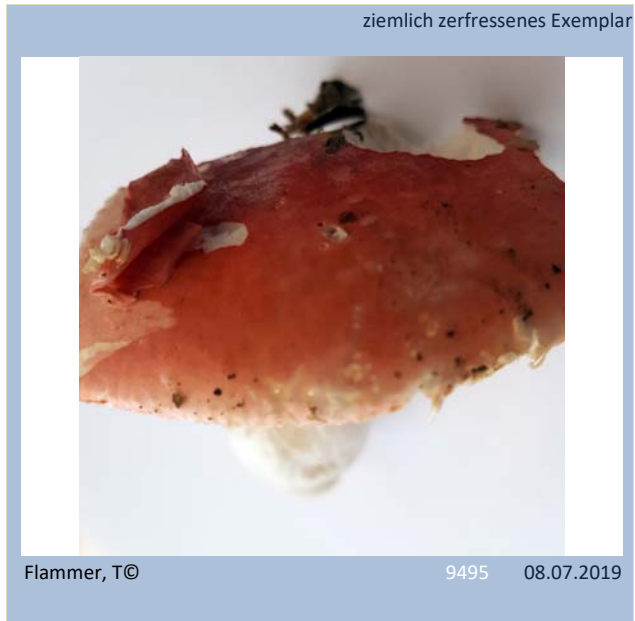
Gattung/en:*Russula* <https://www.mycopedia.ch/pilze/3941.htm>**Siehe auch***Russula rosea* <https://www.mycopedia.ch/pilze/6780.htm>



Russula rubra

Scharfer Zinnoberträubling

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

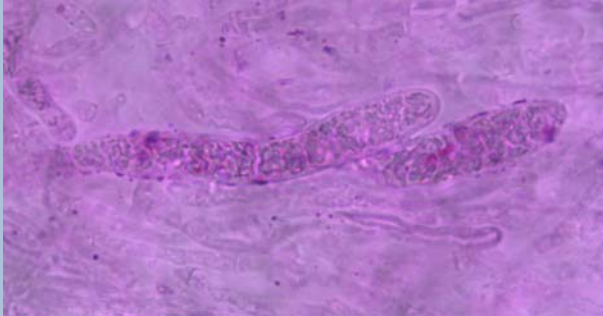




Russula rubra

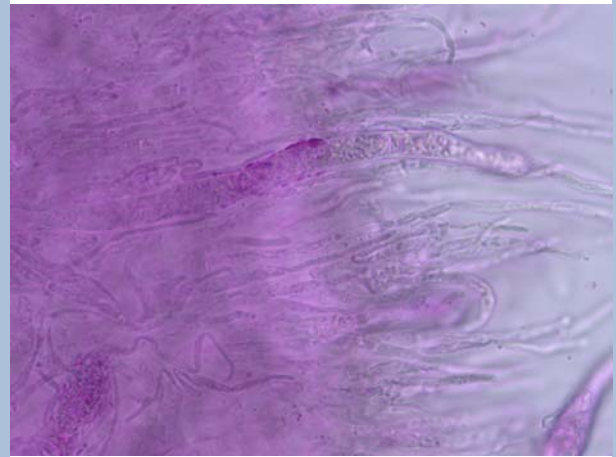
Scharfer Zinnoberträubling

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



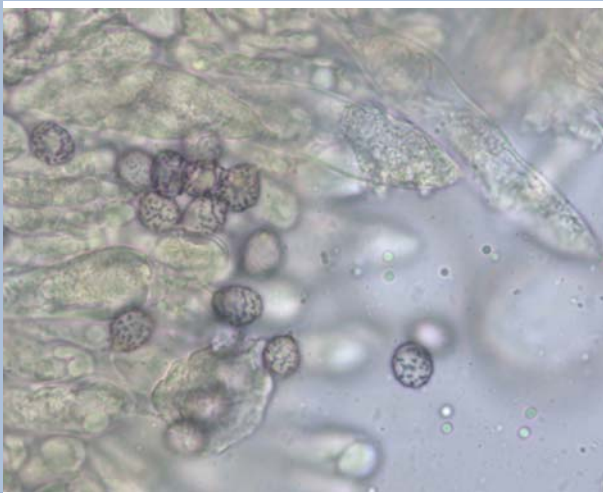
Flammer, T©

9488 08.07.2019



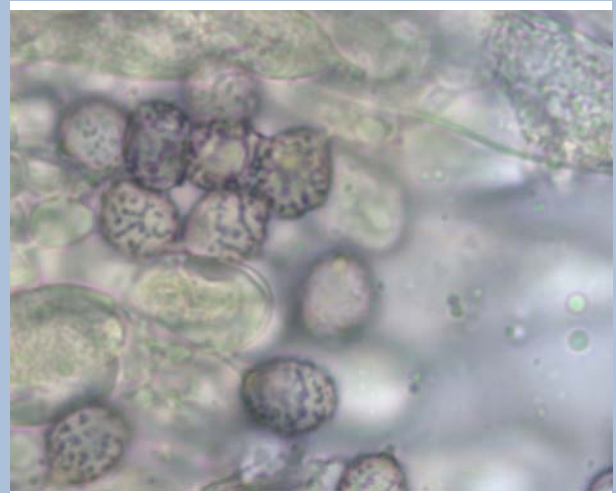
Flammer, T©

9487 08.07.2019



Flammer, T©

9497 08.07.2019



Flammer, T©

9498 08.07.2019