



Russula emetica

Kirschroter Speitäubling

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

Legitimate (Schaeff.) Pers. 1796

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]

makroskopisch

Hutfarbe

Rot

olfaktorisch / organoleptisch

Geschmack

Sehr scharf

botanisch / ökologisch

Standort

Buche, Mischwald

Mykorrhizapilz bei

Fagus, Buche

Gattung/en:

Russula

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

Flammer, T©

273 28.09.2009



Flammer, T©

272 09.10.2022