



Russula foetens

Stinktäubling

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

Legitimate

Pers. 1796

Aktueller Name gem. MycoDB: *Russula foetens* Pers., *Observationes mycologicae* 1: 102 (1796) [MB187177]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus foetens (Pers.) Pers., *Synopsis methodica fungorum*: 443 (1801) [MB200730]*Agaricus incrassatus* Sowerby, *Coloured Figures of English Fungi* 4: 197, t. 415 (1809) [MB200741]*Agaricus piperatus* Bull., *Herbier de la France* 7 (73-84): Pl. 292 (1787) [MB144731]*Agaricus bulliardii* Vahl, *Flora Danica* 6 (18): 7 (1792) [MB490119]*Agaricus bulliardii* J.F. Gmel., *Systema Naturae* Ed. 13 2 (2): 1413 (1792) [MB490120]*Agaricus fastidiosus* Pers., *Annalen der Botanik (Usteri)* 15: 9 (1795) [MB495357]

Ein blasses, nicht ganz typisches Exemplar, das jedoch sofort aufgrund des widerlichen Geruchs auf eine *Russula foetens* schliessen lässt.

makroskopisch

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Ilb - Ilc (Russula Farbtafel)

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Chemisch, nach verbranntem Horn

mikroskopisch

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Stark stachelig, wenige feine Verbindungen

Gattung/en:

Russula

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

Flammer, T©

9722 18.08.2019



Flammer, T©

9723 18.08.2019