



Tricholoma sulphurescens

Salziger Ritterling, Gilbender Weissritterling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tricholomataceae

Legitimate

Bres. 1905

Aktueller Name gem. MycoDB: Tricholoma sulphurescens Bres., Annales Mycologici 3 (2): 159 (1905) [MB228051]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Dickfleischig, Hut > 10 cm

Lamellenmerkmale

Relativ dicke und weitstehende Lamellen

Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren

Lamellen und Stiel gilbend

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Undefinierbar, würzig, krautig, etwas chemisch mit Rettich Komponente

Geschmack

Intensiv pilzig, nicht unangenehm

botanisch / ökologisch

Standort

Bei Fagus

mikroskopisch

Sporenmasse

5-6 x 4-5 µm

Sporenform

Subglobos-globos

Basidienmerkmale

Gelbes Myzel

Cheilozystiden

Polymorph, fädig, keulig

Gattung/en:

Tricholoma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1090.htm>

**Tricholoma sulphurescens****Salziger Ritterling, Gilbender Weissritterling**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tricholomataceae



Flammer, T©

4059 27.10.2013



gilbend auch am Stiel

Flammer, T©

4058 27.10.2013



Flammer, T©

4060 27.10.2013



Flammer, T©

4063 27.10.2013

**Tricholoma sulphurescens****Salziger Ritterling, Gelbender Weissritterling**

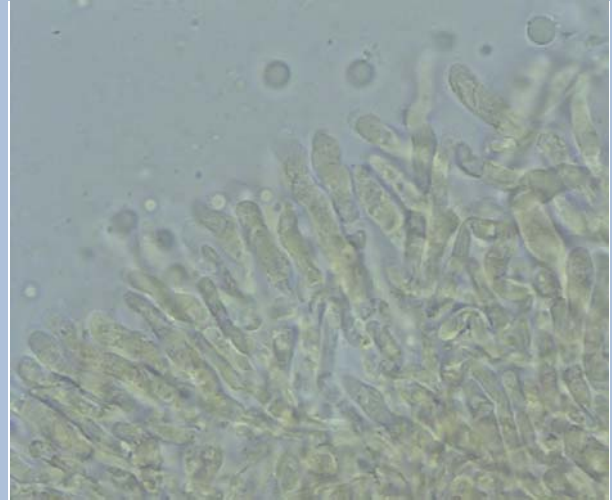
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Tricholomataceae



Flammer, T©

5054

24.08.2014



Flammer, T©

4061

27.10.2013

Habitat: Südseite lockerer trockener Mischwald



Flammer, T©

4081

27.10.2013