

**Galerina similis cf**

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

Legitime

Kühner 1973

Aktueller Name gem. MycoDB: *Galerina similis* Kühner, Bulletin de la Société Mycologique de France 88 (2): 152 (1973) [MB314286]

Der *Galerina*-Vittiformis Komplex ist ein schwieriges Thema. Diese *Galerina* sind im Winterhalbjahr häufig auf bemoosten Steinen anzutreffen.

makroskopisch

Stielmerkmale

Weiss bereift

Lamellenfarbe

Wie Hut, braun

Lamellenmerkmale

Relativ breit

botanisch / ökologisch

Standort

Totholz zwischen Moosen

mikroskopisch

Sporenlänge

Bis 8 - 11 µm

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Eher glatt, breitoval, ohne Plage, ohne Keimporus

Hutdeckschicht

Aus parallelliegenden Hyphen, wenige bzw. keine Schnallen festgestellt. Teilweise bräunlich inkrustiert/pigmentiert.

Chaulozystiden

Kopfig

Cheilozytiden

Spindelig

Schnallen

Fehlen

Gattung/en:

Galerina

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1030.htm>



Galerina similis cf

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



Flammer, T©

8731 15.01.2019

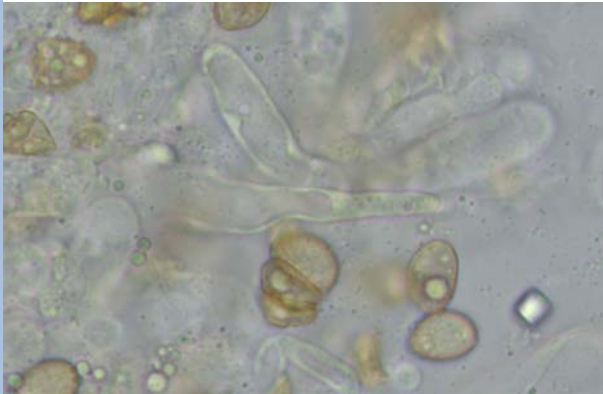


Flammer, T©

8730 15.01.2019

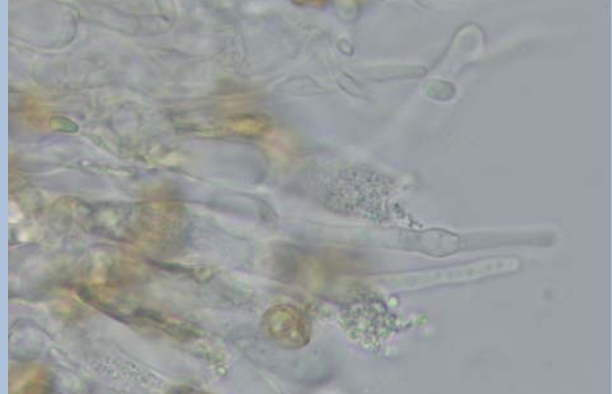
Cheilozystiden

Cheilozystiden



Flammer, T©

8732 15.01.2019



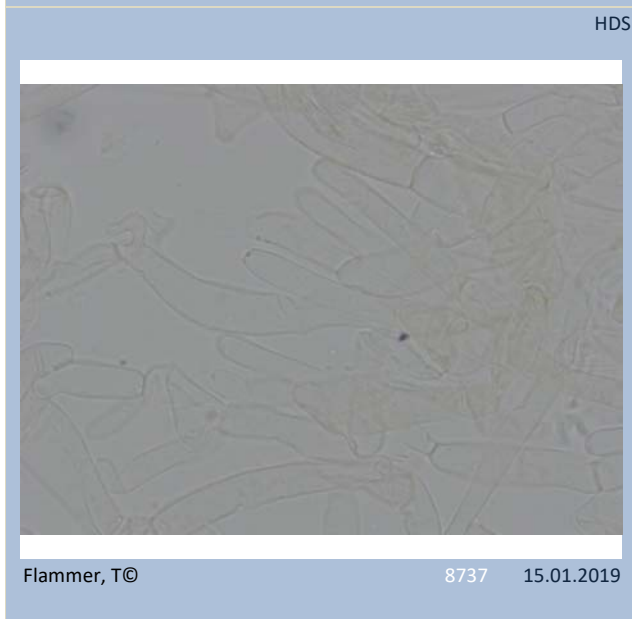
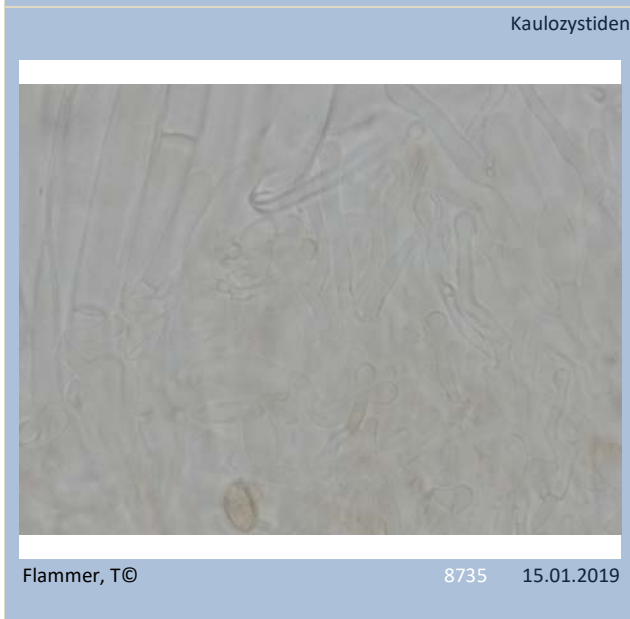
Flammer, T©

8733 15.01.2019



Galerina similis cf

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





Galerina similis cf

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

