



## Flammulaster limulatus var. limulatus

## Orangegelber Flockenschüppling, Orangebrauner Flockenschüppling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Inocybaceae, Flammulaster

Legitimate

1967

Aktueller Name gem. MycoDB: Flammulaster limulatus var. limulatus (1967) [MB417381]

Lebhaft ocker-orange gefärbter Flockenschüppling. Selbst mikroskopisch ist Flammulaster limulatus nicht ganz einfach zu bestimmen, da es eine Reihe Varietäten gibt.

Ich zitiere hier aus dem Pilzkompendium Band 1 von Ludwig Erhard, Seite 127, 25.3: "dies wirft die Frage auf, ob man die Art nicht vielleicht besser als sensu lato auffassen sollte".

makroskopisch

**Hutmerkmale**

Mit feinen Schüppchen, filzig

mikroskopisch

**Sporenmasse**

6.2 - 8.9 x 3.6 - 4.7 µm - Q: 1.52 - 2.16 (Ø LxB: 7.3 x 3.9 ØQ:1.9 AzM: 25) Abwurf

**Sporenform**

Bohnenförmig bis amygdaloid

**Sporenmerkmale**

Mit feinem Keimporus, manchmal fehlend

**Hutdeckschicht**

Mit länglichen, gurkenförmigen Zellen. HDS stark inkrustiert und pigmentiert.

**Cheilozytiden**

Birnenförmig, mehrfach gliedrig

Varia

**Bestimmt nach**

Ludwig Erhard, Pilzkompendium, IHW-Verlag

**Gattung/en:**Flammulaster <https://www.mycopedia.ch/pilze/10903.htm>**Links**Flammulaster limulatus [https://www.mycocharentes.fr/pdf1/286\\_755\\_1.pdf?PHPSESSID=22ec7c8875693c183d535c037752101b](https://www.mycocharentes.fr/pdf1/286_755_1.pdf?PHPSESSID=22ec7c8875693c183d535c037752101b)Flammulaster muricatus <https://www.myko.cz/myko-atlas/flammulaster-muricatus/>



*Flammulaster limulatus* var. *limulatus*

Orange-gelber Flockenschüppling, Orangebrauner Flockenschüppling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Inocybaceae, Flammulaster



Flammer, T©

16235 17.10.2023



Flammer, T©

6407 01.11.2016

Cheilozystiden

Cheilozystiden



Flammer, T©

5855 27.09.2015



Flammer, T©

5854 27.09.2015



**Flammulaster limulatus var. limulatus**

**Orange-gelber Flockenschüppling, Orangebrauner Flockenschüppling**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Inocybaceae, Flammulaster

