



## Lactarius helvus

## Maggipilz, Bruchreizker

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

Legitimate

(Fr.) Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Lactarius helvus (Fr.) Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 347 (1838) [MB223676]

Basionym: Agaricus helvus Fr., Systema Mycologicum 1: 72 (1821) [MB172231]

Obligate Synonyme:

Lactifluus helvus (Fr.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 857 (1891) [MB228957]

Galorrheus helvus (Fr.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 129 (1871) [MB507893]

makroskopisch

**Milchfarbe**

Weiss, wässrig

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Maggi, sehr intensiv

**Geschmack**

Mild

botanisch / ökologisch

**Standort**

Torfmoose

medizinisch

**Giftigkeit**

GIFTIG !

**Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:**Gastrointestinales-Frühssyndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3569.htm>**Dokumente**Massenvergiftung durch Lactarius helvus - SZP 2006.06 [https://www.mycopedia.ch/literatur/szp/periskop\\_008.pdf](https://www.mycopedia.ch/literatur/szp/periskop_008.pdf)**Gattung/en:**Lactarius <https://www.mycopedia.ch/pilze/1044.htm>**Siehe auch**Lactarius camphoratus <https://www.mycopedia.ch/pilze/4044.htm>



Lactarius helvus

Maggipilz, Bruchreizker

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



Flammer, T©

15780 19.09.2023



Flammer, T©

2801 03.09.2012



Flammer, T©

12643 14.08.2021



Flammer, T©

12806 29.09.2021