

**Lactarius pubescens****Zottiger Birkenmilchling, Flaumiger Birken-Milchling**

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

Legitimate

Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Lactarius pubescens Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 335 (1838) [MB157260]

Basionym: Agaricus pubescens Schrad., Spicilegium Florae Germanicae: 122 (1794) [MB490369]

Taxonomische Synonyme:

Lactarius torminosus subsp. pubescens (Fr.) Konrad &amp; Maubl., Bull. Trimestriel Soc. Mycol. France: 129 (1935) [MB493699]

Lactarius controversus var. pubescens (Fr.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France: 210 (1876) [MB494020]

Lactarius torminosus var. pubescens (Fr.) S. Lundell, Fungi Exsiccati Suecici Fasc. 47-48: p. 19 (1956) [MB347003]

Lactarius pubescens und Lactarius torminosus sind nur sicher mikroskopisch zu unterscheiden. Lactarius torminosus hat kräftigere Farben, beide Pilze kommen jedoch an denselben Standorten vor.

makroskopisch

**Hutmerkmale**

Hygrophan, in feuchtem Zustand orange-fuchsig, trocken ausblassend, Rand faserig, haarig-filzig, eingerollt

**Stielmerkmale**

Im oberen Teil mit einem Ring, Stiel weiss überhaucht

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Weiss

botanisch / ökologisch

**Standort**

Moor, Sphagnum, kollin bis montan

**Mykorrhizapilz bei**

Betula

mikroskopisch

**Sporenmerkmale**

Stark netzig

**Gattung/en:**Lactarius <https://www.mycopedia.ch/pilze/1044.htm>**Siehe auch**Lactarius torminosus <https://www.mycopedia.ch/pilze/7651.htm>Lactarius scoticus <https://www.mycopedia.ch/pilze/9024.htm>



**Lactarius pubescens**

**Zottiger Birkenmilchling, Flaumiger Birken-Milchling**

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



Flammer, T©

5820 25.09.2015



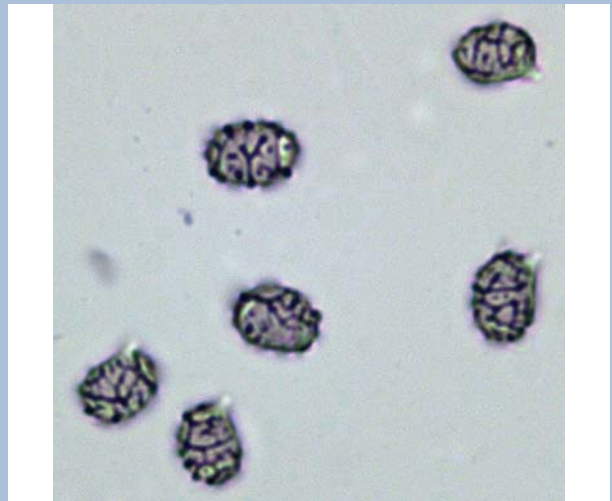
Flammer, T©

5819 25.09.2015



Flammer, T©

1911 09.11.2014



Flammer, T©

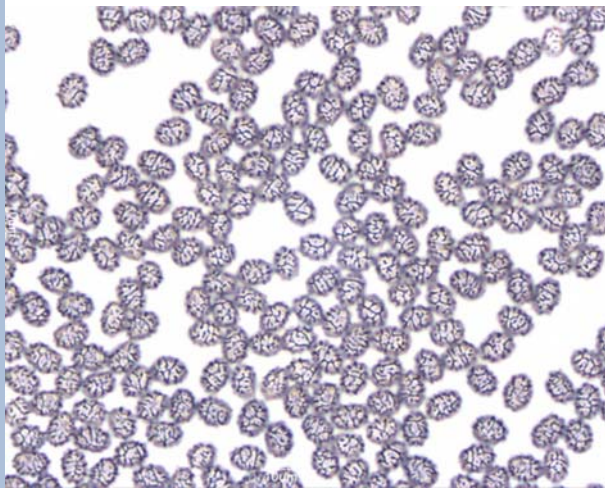
7134 09.11.2017



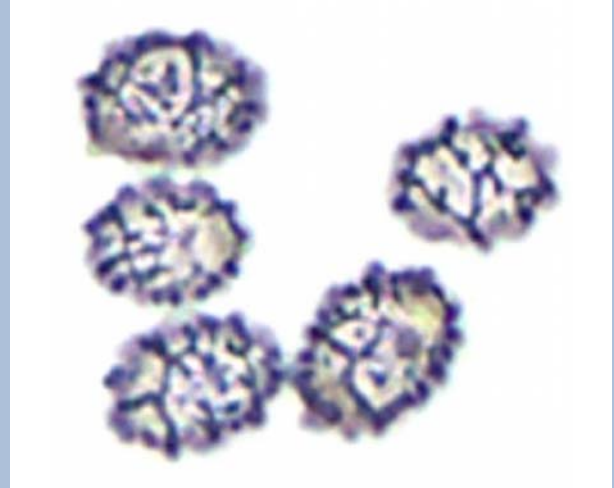
**Lactarius pubescens**

**Zottiger Birkenmilchling, Flaumiger Birken-Milchling**

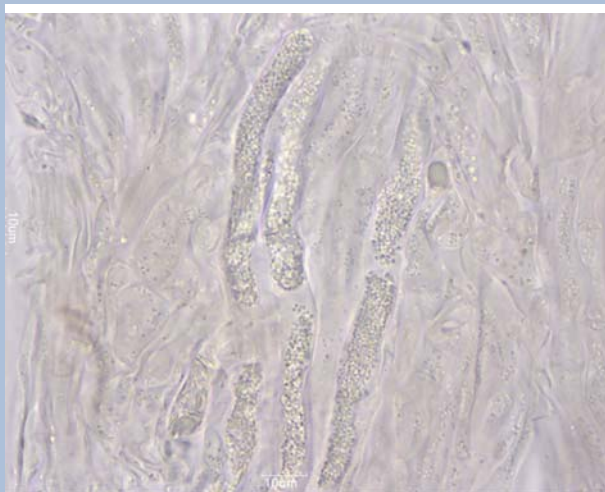
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



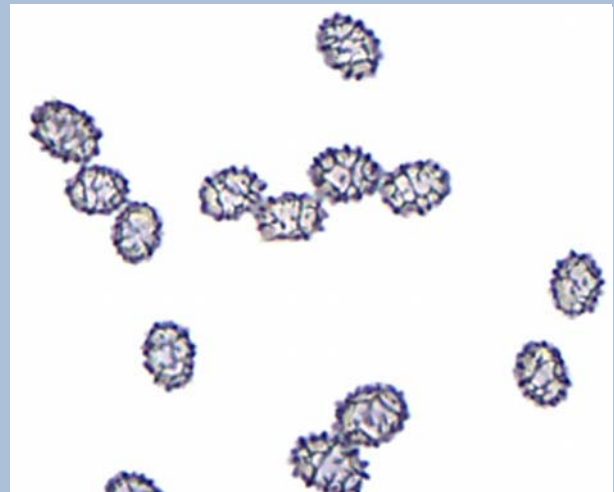
Flammer, T© 5280 27.09.2014



Flammer, T© 5290 28.09.2014



Flammer, T© 5278 27.09.2014



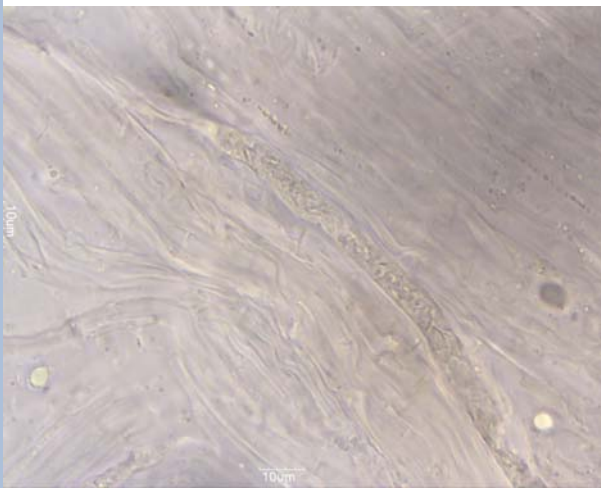
Flammer, T© 5289 28.09.2014



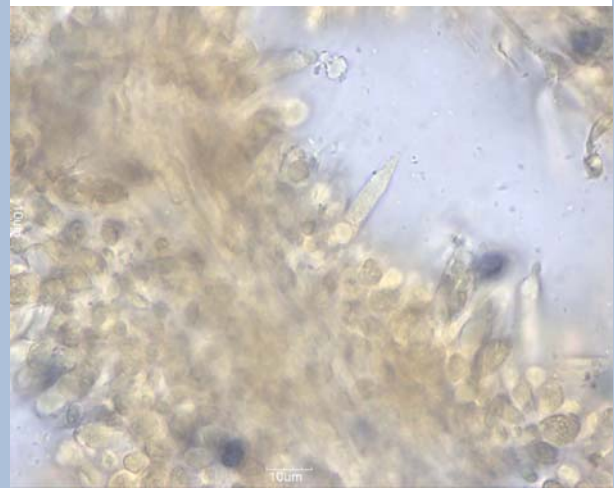
Lactarius pubescens

Zottiger Birkenmilchling, Flaumiger Birken-Milchling

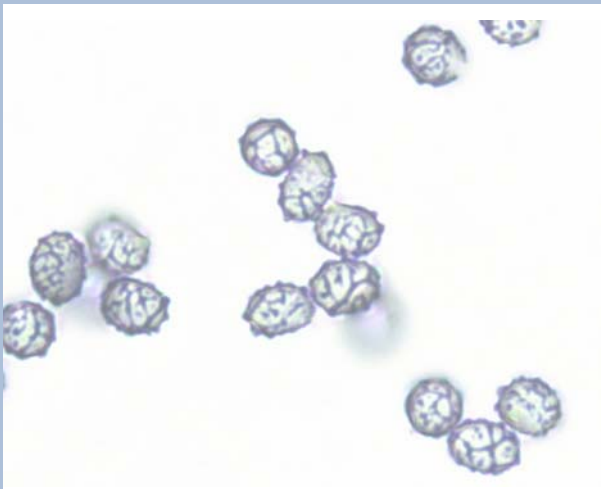
Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Russulaceae



Flammer, T© 5279 27.09.2014



Flammer, T© 5277 27.09.2014



Flammer, T© 7136 11.11.2017

Lactarius	torminosus	pubescens	scoticus
Sporenfarbe	hell-ocker	weiss	weiss
Standort	B	B	B, Moor, Sphagnum
Fleisch	scharf	scharf	sehr scharf
Milch		scharf	
Fruchtkörper	kräftig	mittel	klein
Sporenornament		(grob) warzig-netzig	
Sporenlänge	7,5-9,5	6-8	6-<8
HDS	Parallelliegende Hyphen		
Milchfarbe		weiss	
Oxidation Milch	unveränderlich	unveränderlich	creme-gelbl.
Fleisch	weiss	Fl. unter HH gelb-orange	weiss
Hutfarbe	orange-ocker	creme, orangefleckig	creme-weiss
Hut/Stiel	etwas gezont, Rand zottig filzig, Stielspitze mit	Rand wollig fransig	wollig-samtig

Flammer, T© 7674 15.04.2018