



## Lactarius lignyotus

## Mohrenkopf, Mohrenkopf-Milchling

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

Legitimate

Fr. 1855

Aktueller Name gem. MycoDB: Lactarius lignyotus Fr., Monogr. Lact. Suec.: 25 (1855) [MB165811]

Taxonomische Synonyme:

Lactariella lignyota (Fr.) J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3.1 (33-40): 544 (1889) [MB491789]

Lactifluus lignyotus (Fr.) Kuntze, Revisio generum plantarum 3 (3): 857 (1891) [MB229530]

makroskopisch

**Hutoberfläche**

Samtig bis etwas aderig

**Stielfarbe / Rinde**

Dunkelbraun

**Lamellenfarbe**

Weisse Lamellen

olfaktorisch / organoleptisch

**Geschmack**

Mild

mikroskopisch

**Sporenform**

Rund, rundlich

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Mit starken Gräten

**Hutdeckschicht**

Aus birnenförmigen braun pigmentierten Zellen

kulinarisch

**Essbarkeit / Speisewert (ohne Gewähr)**

Schützenswert!

**Gattung/en:**

Lactarius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1044.htm>



Lactarius lignyotus

Mohrenkopf, Mohrenkopf-Milchling

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



Flammer, T©

12581 30.07.2021



Flammer, T©

12582 30.07.2021



Flammer, T©

940 30.07.2014



Flammer, T©

943 28.09.2009



Lactarius lignyotus

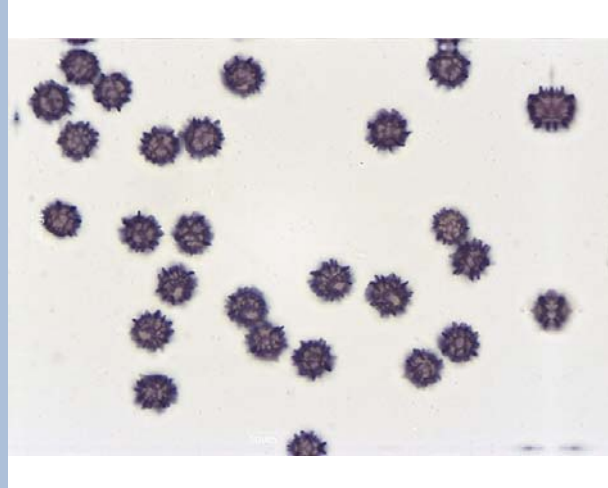
Mohrenkopf, Mohrenkopf-Milchling

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



Flammer, T©

941 28.09.2009

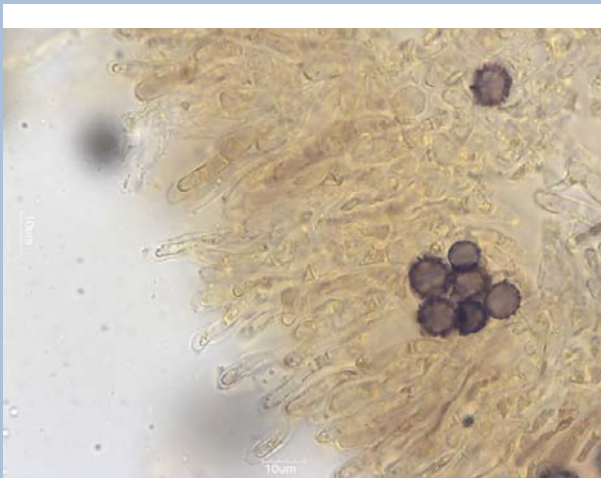


Flammer, T©

4651 30.07.2014

Cheilozystiden

HDS



Flammer, T©

4652 30.07.2014



Flammer, T©

4653 30.07.2014