



Marasmiellus lateralis

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

Legitimate

Bas & Noordel. 1993

Aktueller Name gem. MycoDB: Marasmiellus lateralis Bas & Noordel., Persoonia 15 (3): 351 (1993) [MB361023]

FK ist Crepidotus ähnlich, FK sind sehr klein, bei diesem Fund ca. 3mm

makroskopisch

Substrat

Sehr morsches Holz, wahrscheinlich Picea

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Weiss

Hutoberfläche

Faserig-flaumig

Stielmerkmale

Fehlend, bzw. rudimentär seitlich

Lamellenmerkmale

Schneiden, eher glatt, aufgrund der Winzigkeit wirken die Lamellen unter der Stereolupe dick.

mikroskopisch

Sporenlänge

Ca. 9-10 µm?

Sporenform

Sporen elliptisch schmal.

Auffällig sind die vielen Rhizoiden um die Fruchtkörper (siehe Foto 1).

+/- elliptisch, apfelkernförmig

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Glatt (mit Öltropfen)

Hyphen / Hyphensystem

Septen ohne Schnallen

Cheilozystiden

Flaschenförmig, mit langem Hals und teilweise leicht kopfig

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Verweise:

- Nothopanus, Panellus, Pleurotellus = Cheimonophyllum candidissimus (rundliche Sporen) (Pleurotellus chinoneus)
- Panellus
- Crepidotus epibryus (Syn. Crepidotus hypnophilus, Pleurotus graminicola, Pleurotellus herbarum, Pleurotus septicus, Pleurotus perpusillus)
- Simocybe

Bestimmt nach

Ludwig Erhard, Pilzkompodium, IHW-Verlag

Pilzporträt JPG

Marasmiellus candidus 01

https://www.mycopedia.ch/pilze/collagen/marasmiellus_candidus_01.jpg**Gattung/en:**

Marasmiellus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4116.htm>



Marasmiellus lateralis

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



Flammer, T©

11797 23.12.2020



Flammer, T©

11845 24.12.2020



Flammer, T©

11798 23.12.2020



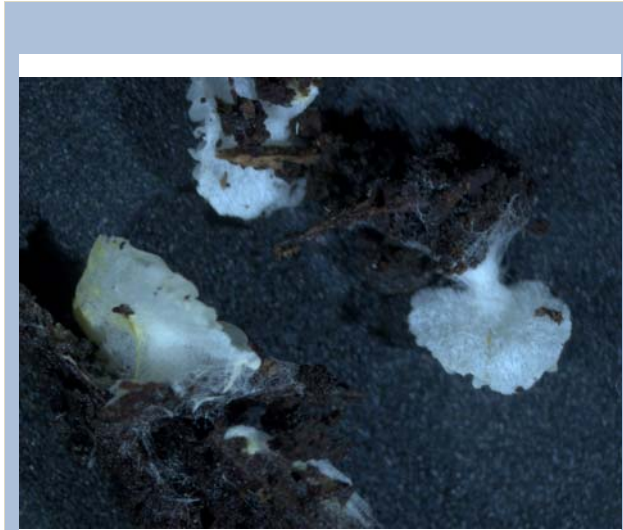
Flammer, T©

11799 23.12.2020



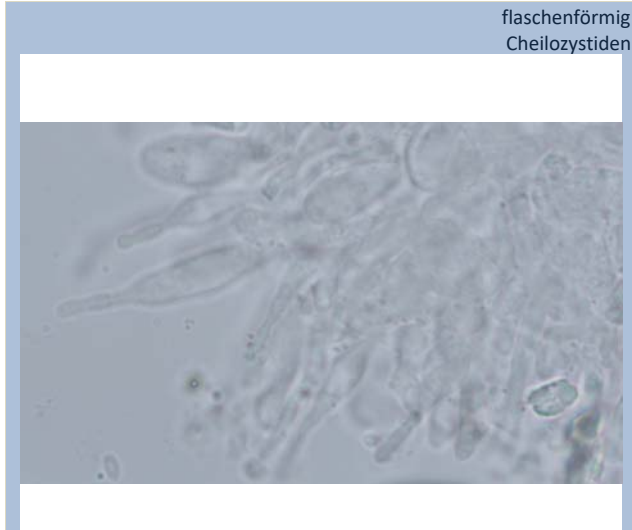
Marasmiellus lateralis

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



Flammer, T©

11801 23.12.2020



flaschenförmig
Cheilozystiden

Flammer, T©

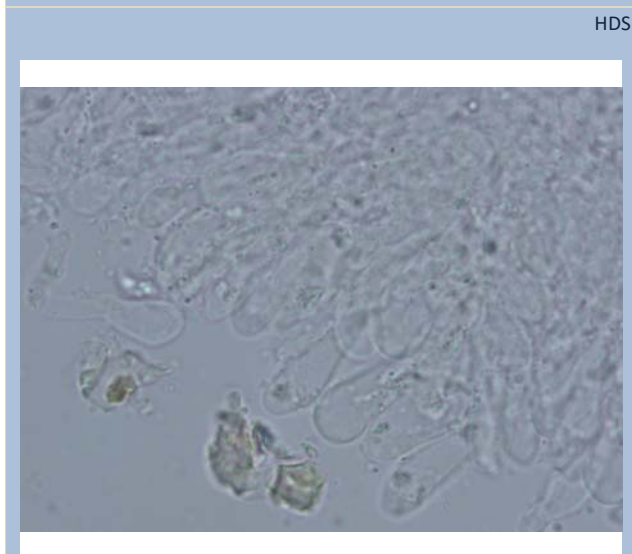
11800 23.12.2020



4sporige Basidien

Flammer, T©

11803 23.12.2020



HDS

Flammer, T©

11802 23.12.2020