

**Myochromella boudieri cf****Dunkelstieliges Graublatt**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Lyophyllaceae, Myochromella

Die Stiele sind etwas zu hell, an der Stielsitze sind sie weisslich überfaserig. Der Hut ist hygrophan, ausblappend. Die 2. Kollektion (link) ist typischer.

Dunkelstieliges Graublatt / Myochromella boudieri

makroskopisch

Hutmerkmale

Gebuckelt, radialfaserig, hygrophan

Stielbasis / Basis

Nicht wurzelnd, bzw. nur sehr wenig

Stielfarbe / Rinde

Grau, weissflockig an der Spitze

Lamellenfarbe

Grau

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Weiss, hyalin

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Ranzig, stark an Gurkenschnitzling erinnernd

botanisch / ökologisch

Standort

Mischwald

mikroskopisch

Sporenmasse

6.3 - 8.2 x 3.5 - 4.3 µm - Q: 1.70 - 2.22 (Ø LxB: 7.2 x 3.8 µm ØQ:1.9 AzM: 23)

Sporenform

Elliptisch, glatt

Hutdeckschicht

Parallelliegende Hyphen, Septen ohne Schnallen

Varia

Bestimmt nach

Ludwig Erhard, Pilzkompendium, IHW-Verlag

Gattung/en:

Myochromella

<https://www.mycopedia.ch/pilze/10851.htm>



Myochromella boudieri cf

Dunkelstieliges Graublatt

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Lyophyllaceae, Myochromella



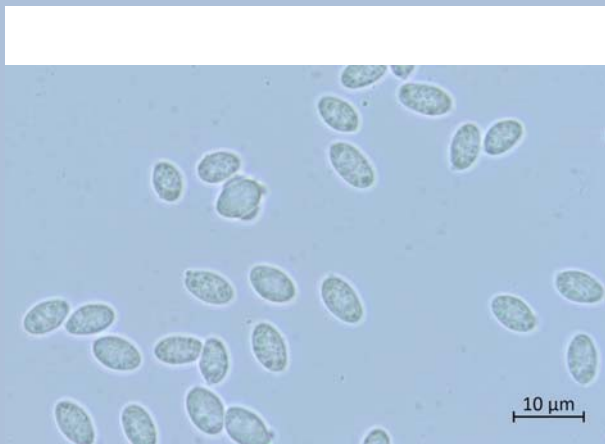
Flammer, T© 13152 08.11.2021



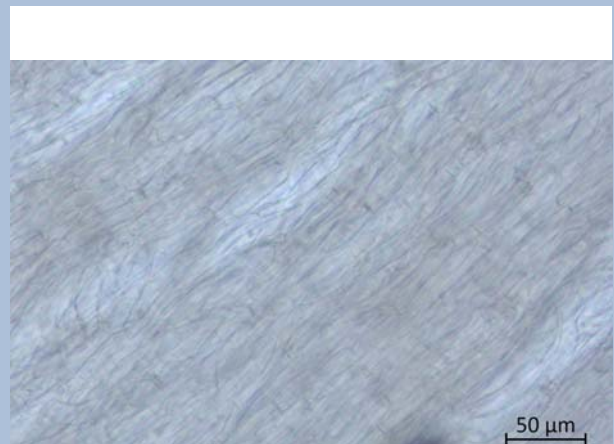
Flammer, T© 13153 08.11.2021

Sporen

HDS



Flammer, T© 13154 08.11.2021



Flammer, T© 13165 08.11.2021