



Saccobolus citrinus

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Ascobolaceae

Legitimate Boud. & Torrend 1911

Aktueller Name gem. MycoDB: Saccobolus citrinus Boud. & Torrend, Bulletin de la Société Mycologique de France 27 (2): 131 (1911) [MB148596]

makroskopisch

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Lebhaft zitronengelb

mikroskopisch

Sporenmasse

7 x 14 -16 µm < 16

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Sehr fein punktiert

Gattung/en:

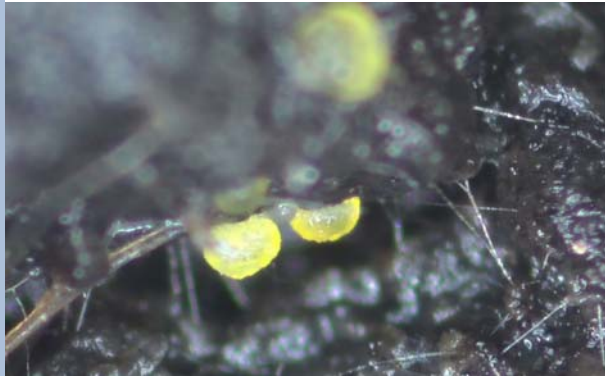
Saccobolus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/11445.htm>



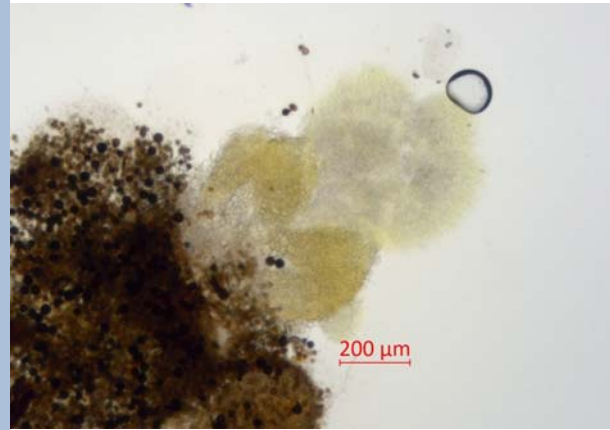
Saccobolus citrinus

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Ascobolaceae



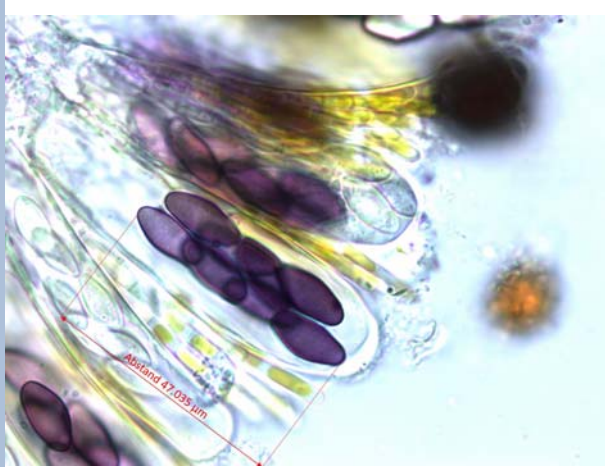
Flammer, T©

15513 13.08.2023



Flammer, T©

15514 13.08.2023



Flammer, T©

15516 13.08.2023



fein punktierte reife Sporen
Sporen

Flammer, T©

15517 13.08.2023