



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

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Sehr kleine 0,1 - 0,5 mm grosse Fruchtkörper

Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Gelb

mikroskopisch

Sporenform

Schwach rhombisch

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Feinwarzig ornamentiert

Sporen pro Ascus

Cluster zu 8 Sporen

Varia

Bestimmt nach

Saccobolus, some new species_van Brummelen, Persoonia 8, 1976 -

Gattung/en:

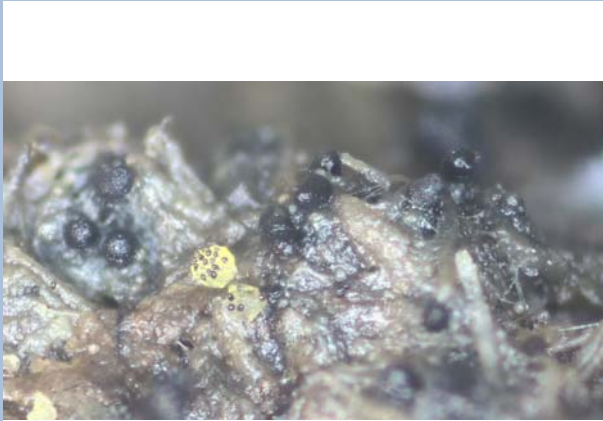
Saccobolus

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



Saccobolus citrinus

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



Flammer, T©

15280 09.06.2023



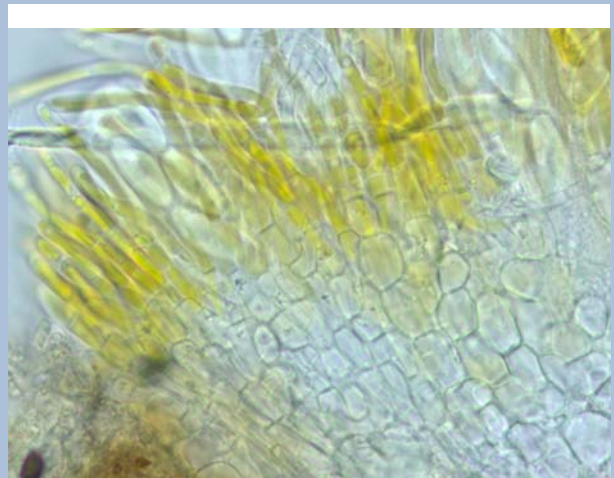
Flammer, T©

15281 09.06.2023



Flammer, T©

15282 09.06.2023



Flammer, T©

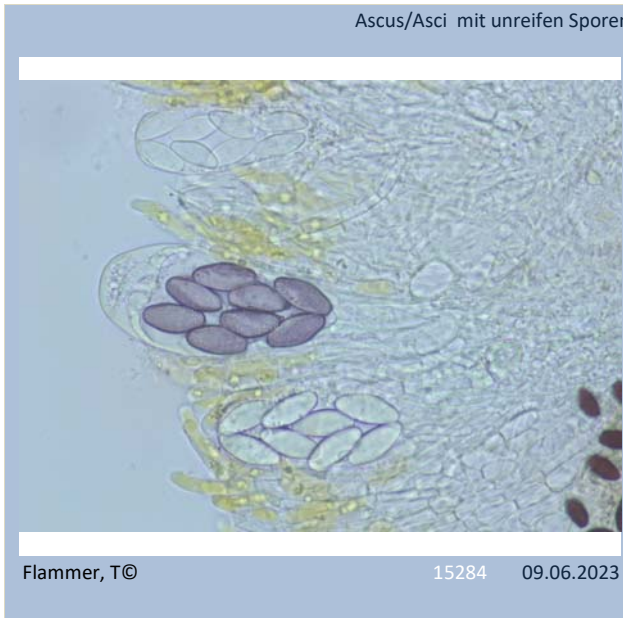
15283 09.06.2023



Saccobolus citrinus

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

Ascus/Asci mit unreifen Sporen



Flammer, T©

15284 09.06.2023