

**Saccobolus beckii**

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

Legitimate

Heimerl 1889

Aktueller Name gem. MycoDB: Saccobolus beckii Heimerl: 18 (1889) [MB148326]

Bestimmung aufgrund der Sporenmasse, Ellis erwähnt allerdings "minutely granular", in diesem Fall sind sie ziemlich deutlich körnig-warzig.

Die braun-schwarzen Sporen würden eher zu Saccobolus beckii passen.

makroskopisch

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Schwarz-braun

mikroskopisch

Sporenmasse

Fein bis grobwarzig

Sporenlänge

Cluster 35-37 µm

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Die Sporen sind zuerst feinwarzig, dann bei Reife grobschollig abblättern

Bestimmt nach

Contribution a la connaissance des Pezizales (Ascomycota) de Rhone-Alpes - Nicolas Van Vooren - Heft 2, Seite 60, Bild Seite 147

Microfungi on land plants - Ellis, Martin B; Ellis, Pamela J - The Richmond Publishing Co. Ltd. - 978-085546-246-8

Gattung/en:

Saccobolus

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



Saccobolus beckii

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



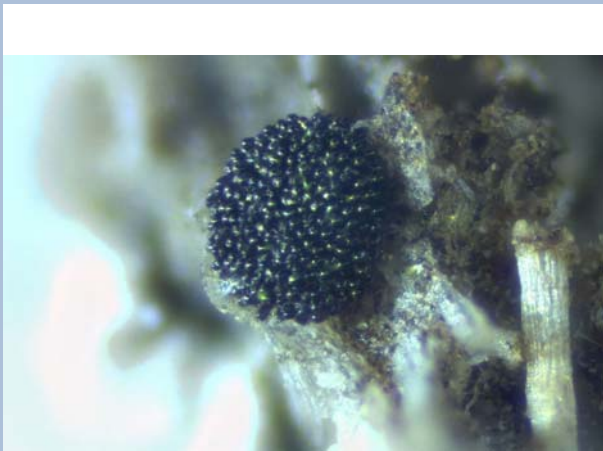
Flammer, T©

14908 12.04.2023



Flammer, T©

14896 12.04.2023



Flammer, T©

14909 12.04.2023



Flammer, T©

14897 11.04.2023



Saccobolus beckii

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

