

**Ascobolus crenulatus cf**

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

Legitimate

P. Karst. 1868

Aktueller Name gem. MycoDB: Ascobolus crenulatus P. Karst., Fungi Fenn. exsicc.: no. 763 (1868) [MB248895]

Taxonomische Synonyme: Ascobolus viridulus W. Phillips & Plowr., Grevillea 8 (47): 103 (1880) [MB234725]

Sporen entwickeln sich von elliptischen dickwandigen Formen zu zitronenförmigen grösseren Sporen bis 17 µm.
 Gemäss Literatur schein Thelebolus microsporus einer der häufigsten Vertreter zu sein, die Sporen hier sind aber grösser.

makroskopisch

Substrat

Wildschwein

mikroskopisch

Sporenmasse

Bis 5,5 x 10,5 µm

Gattung/en:

Ascobolus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/9015.htm>



Ascobolus crenulatus cf

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



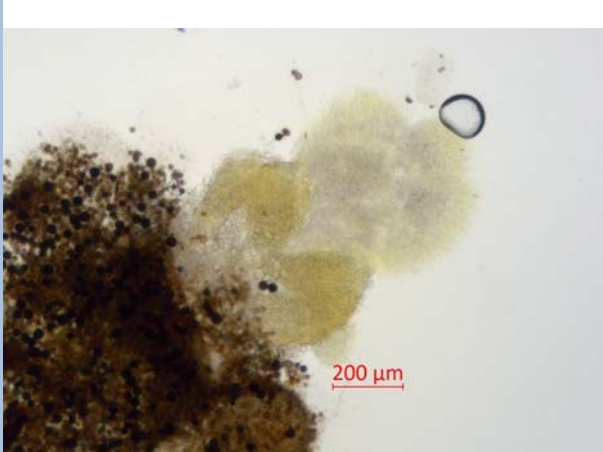
Flammer, T©

15500 10.08.2023



Flammer, T©

15501 10.08.2023



Flammer, T©

15502 10.08.2023