

**Ascobolus albidus**

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

Legitimate P. Crouan & H. Crouan 1858

Aktueller Name gem. MycoDB: Ascobolus albidus P. Crouan & H. Crouan, Annales des Sciences Naturelles Botanique Sér. 4. 10 (4): 193 (1858) [MB150009]

Taxonomische Synonyme: Ascobolus glaber var. albidus (P. Crouan & H. Crouan) Marchal (1895) [MB144161]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Zuerst halbkugelig, oft etwas eingedellt, erst bei Reife verfärben sich die Sporen purpurn.

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Purpur

mikroskopisch

Sporenmasse

9.3 - 18.9 x 8.3 - 19.9 µm - Q: 0.47 - 2.27 (Ø LxB: 17.0 x 9.9 ØQ:1.9 AzM: 10)

Paraphysen

Etwas verdickt, teilweise spazierstockförmig

Arten:

Ascobolus albidus <https://www.mycopedia.ch/pilze/11433.htm>

Gattung/en:

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

Links

https://bender-coprinus.de/pilz_der_woche/2016/_ascobolus_brassicae.html

Siehe auch

Ascomyceten auf Dung <https://www.mycopedia.ch/pilze/11450.htm>



Ascobolus albidus

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



Flammer, T©

14760 27.03.2023

Sporen



Flammer, T©

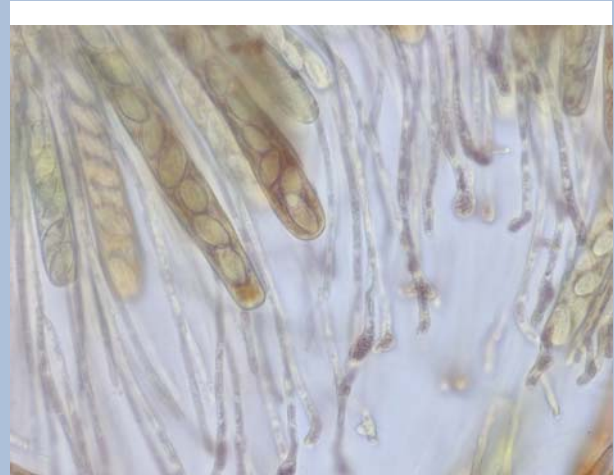
14805 30.03.2023

Paraphysen



Flammer, T©

14806 30.03.2023



Flammer, T©

14807 30.03.2023