



Ordre : Pezizales

Famille : Ascobolaceae

Ascobolus sacchariferus Brumm.

Sur excréments, isolé à grégaire. Apothécie 0,5-1,7 mm, d'abord fermée et conique, puis évasée, blanchâtre, translucide, ponctuée de violacé noirâtre à maturité par la présence des asques mûrs. Spores 16-20 x 9-10 μm , lisses et hyalines dans les asques, puis violettes voir brunes, avec des stries longitudinales anastomosées.

Avec la même écologie, l'espèce la plus ressemblante est *A. albidus* qui possède des spores nettement plus grandes.

Ascomycète peu fréquent, notre récolte a été réalisée en février 2018 sur déjection d'animal sauvage, dans les bois de Ste Gemme.

Biblio : world monograph of genera Ascobolus and Saccobolus, J. Van Brummelen.

Fiche réalisée en mars 2018 par Patrice TANCHAUD