



Ordre : Pezizales

Famille : Ascobolaceae

Ascobolus brassicae P. Crouan & H. Crouan

Sur excréments d'animaux, choux pourris. Apothécies 0,5-1,5 mm, blanc jaunâtre à crème saumoné, marge membraneuse crénelée. Spores 10,5-13,5(15) μm , lises et hyalines dans les asques, puis ornées de verrues et lilacines à maturité.

A comparer avec *A. nodulosporus* qui présente des spores atteignant 17-19,5 μm et plus fortement verruqueuses.

Nous avons observé cette espèce à plusieurs reprises, l'hiver et au printemps, sur déjections d'animaux sauvages (fientes et pelotes de réjection d'oiseau).

Biblio : world monograph of the genera *Ascobolus* and *Saccobolus*, J. Van Brummelen - Coprophilous Ascomycetes of Australia Ann Bell.

Fiche réalisée en mars 2018 par Patrice TANCHAUD

