



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

Sepultariella semi-immersa (P. Karst.) Van Vooren, U. Lindemann & Healy

Synonyme : *Leucoscypha semi-immersa*

Au sol, en milieux aérés ou boisés. Apothécie 1,5-3 mm, orangée ; marge blanchâtre, denticulée, pourvue de poils hyalins. Spores 21-26 x 10,5-12,5 µm, lisses, avec deux guttules et d'autres plus petites. Asques avec crochet à la base.

A comparer avec *S. patavina*, très fréquent sur le littoral, qui ne se distingue que par quelques subtiles différences : taille légèrement supérieure, couleur plus vive (ce qui n'est pas toujours évident), spores un peu plus grandes.

La récolte présentée ici a été réalisée en mars 2017, sur la commune de Thézac. Nous remercions vivement M. N. Van Vooren pour son étude et le communiqué du résultat de l'analyse phylogénétique, à savoir qu'elle appartient au complexe de *L. semi-immersa*, groupe restant à débrouiller.

Biblio : Pezizales de Rhône-Alpes, FMBDS - Ascomycete.org 09 04 (2017).

Fiche réalisée en novembre 2017 par Patrice TANCHAUD