



Ordre : Leotiales

Famille : Hyaloscyphaceae

## *Hamatocanthoscypha rotundispora* Raitv. & R. Galán

Sur aiguilles de *Cupressus* et *Juniperus*, souvent en grand nombre. Apothécies 0,1-0,4(0,8) mm, stipitées, blanches. Marge garnie de poils concolores. Spores 3,3-5,5 x 2-3  $\mu$ m, souvent avec une petite guttule, pouvant rappeler par leur forme le genre *Ciboria*. Paraphyses cylindriques à subclavées, hyalines. Asques 30-44  $\mu$ m, non amyloïdes, avec crochet à la base. Poils typiques du genre, septés et courbés au sommet.

Ascomycète peu signalé, peut-être plus en raison de sa petitesse que de sa rareté, son essence de prédilection étant répandue dans notre secteur. Récolte réalisée en novembre 2015, sur aiguilles de *Cupressus macrocarpa* au sol, à Trousse-chemise commune des Portes en Ré. Les apothécies atteignaient 0,2 mm pour les plus grandes et les spores observées mesuraient 4-5 x 2-2,5  $\mu$ m.

Biblio : DVD H.O. Baral - Phytotaxa 170 (1), 2014.

*Fiche réalisée en janvier 2021 par Patrice TANCHAUD*