



Ordre : *Leotiales*

Famille : *Orbiliaceae*

***Hyalorbilia fusispora*** (Velen.) Baral & G. Marson

Sur feuillus, souvent sur écorce. Apothécies 0,2-2 mm, sessiles, hyménium d'aspect translucide, blanc jaunâtre à crème orangé. Spores 5-8,5 x 1,8-2,4 µm aux extrémités fusiformes, contenant des gouttelettes surtout concentrées vers les pôles. Asques à 8 spores. Cellules de la marge 3-5(6) µm.

Avec des spores similaires, à comparer avec *H. subfusispora* : apothécies plus petites (0,1-0,5 mm), cellules marginales (5)6-10 µm.

Ascomycète probablement peu fréquent, nous l'avons récolté en octobre 2019 sur feuillu à Saintes. Les apothécies atteignaient 2 mm, les spores contrôlées mesuraient 6,5-8,2 x 2,1-2,3 µm, les cellules marginales ne dépassaient pas 5 µm. Remerciements adressés à M. H.-O. Baral suite à envoi sur le forum Ascofrance.

Biblio : DVD H.-O. Baral.

*Fiche réalisée en mars 2020 par Patrice TANCHAUD*