



Ordre : *Leotiales*

Famille : *Orbiliaceae*

Orbilia sarraziniana Boudier

Sur bois. Apothécies ochracé rosâtre à orangé plus ou moins vif. Spores 6-8 x 0,8-1,5 µm. Asques octosporiques avec la particularité d'avoir les quatre premières spores orientées vers le bas. Conidies hélicoïdales.

A comparer avec :

- *O. luteorubella* : difficile à distinguer, semble lié à l'aulne, spores légèrement plus grandes et disposition dans les asques différente (spores toutes orientées dans le même sens), conidies hélicoïdales ;
- *O. rosea* : (similaire à *O. luteorubella*), sur bois avec de l'eau courante, de couleur rose, conidies filiformes ;
- *O. crystallina* : se distingue plus aisément par sa teinte rosé blanc, la marge denticulée et des spores plus filiformes. Grosses conidies septées et multiguttulées.

Cet ascomycète est assez fréquent dans la région, il est visible à toutes périodes de l'année.

Biblio : Boudier icône pl. 462 - Discomycètes de France, Grelet, p. 340 - BK1 252 - Monograph of Orbiliomycetes, Baral, Weber & Marson.

