



Ordre : Polyporales

Famille : Steccherinaceae

Steccherinum albidum Legon & P. Roberts

Sur feuillus. Basidiome résupiné à pilé, surface blanchâtre puis ochracée. Hyménium constitué d'aiguillons de 2-3 mm de long, blanchâtres sur le frais, ochracés en séchant. Spores 3-3,5(4) x 1,5 µm, typiques et uniques dans ce genre par leur forme allantoïde.

Espèce de création récente (2002), et probablement très rare, puisque seules trois récoltes semblent connues à ce jour (Angleterre, Suisse et France dans le département de l'Isère). La nôtre, qui serait la quatrième, a été réalisée en novembre 2015, sur feuillu non identifié, en forêt des Essouverts commune de Lozay. Les spores contrôlées mesuraient 3-3,5 x 1,2-1,5 µm

Biblio : Czech Mycologie 45 (1-2) p. 7-9 - Corticiaceae A. Bernichia & S.P. Gorjón (clé).

Fiche réalisée en janvier 2016 par Patrice TANCHAUD