



Ordre : Polyporales

Famille : Fomitopsidaceae

Postia leucomallela (Murrill) Jülich

Synonyme : *Oligoporus leucomallelus*

Généralement sur bois de conifères. Fructification résupinée à piléée blanchâtre à ochracée. Surface porée blanchâtre immuable au toucher. Microscopie présentant des gloecystides, des spores 4-6 x 1,2-1,7 µm et des hyphes bouclées.

Nous n'avons qu'une récolte de ce polypore, réalisée sur pin mort à St Martin de Ré en décembre 2011. Ce champignon était immuable au toucher et de saveur et odeur douces. La microscopie était conforme à la littérature, notamment par la présence de gloécystides et de spores mesurant 4,5-5 x 1,2-1,8 µm.

Biblio : Polyporaceae A. Bernicchia

Fiche réalisée en février 2011 par Patrice TANCHAUD