



Bois
mort

1

2

3

- 1 : Spores cylindriques, allantoïdes, lisses, hyalines, biguttulées, 3-4,5 x 1,5 µm.
2 : Basides cylindriques-clavées, 20-35 x 3-5 µm, tétrasporiques, non bouclées.
3 : Cystidioles subulées, 12-20 x 2,5-3 µm.



Conifères

Fructification entièrement résupinée, formant des revêtements de plusieurs centimètres de diamètre. Pores mérulioïdes, irrégulièrement arrondis, orange-ocracé au début, Marge blanchâtre, feutrée, fimbriée ou distinctement limitée.

Sur un tronc à terre de *Pinus sylvestris*.

Bois-Plein-de-la-Belle-Croix, maille 3023D23, le 26 novembre 2015.



Peu
fréquent

► Cette espèce est souvent bien reconnaissable, sur le terrain, à ses couleurs lumineuses orange-brun, à son hyménium mérulioïde, à sa marge blanchâtre et à sa croissance sur branches de pins.