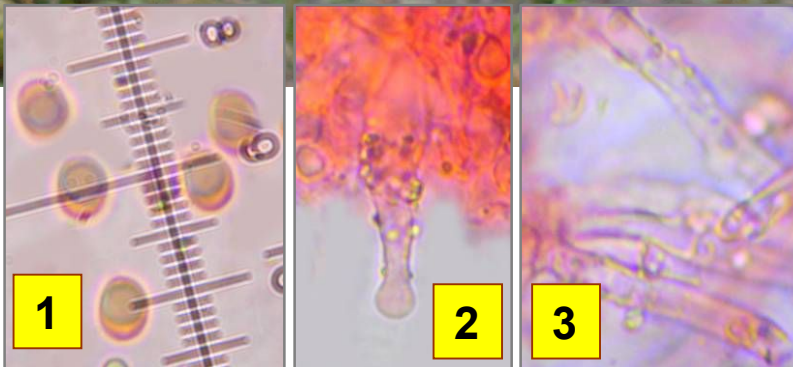




Bois
mort



1 : Spores 5-7 x 5,5-4 μm , elliptiques à cylindro-elliptiques.

2 : Leptocystides 50-50 x 4-5 μm , cylindrées ou un peu irrégulières, capitées, hyalines, garnies de cristaux

3 : Hyphes x 2-5 μm , plus ou moins incrustées ou sablées.



Feuillus

Basidiome résupiné, mince, blanc puis grisâtre pâle, lisse puis finement craquelé. Marge appliquée, plus ou moins délimitée. Consistance crustacée, ressemblant à du plâtre.

Sur bois mort de *Sambucus nigra* (Sureau noir).

En bout de Combe Lavaux, maille 3023D14, le 10 décembre 2015.



Fréquent

► Cette espèce se reconnaît facilement sur le terrain à cause de sa couleur blanche et de sa croissance sur sureau. Un bon caractère microscopique sont les cystides capitées, même si elles ne sont pas toujours faciles à trouver.