

► *Pseudoinonotus dryadeus*

384

(Pers.) T. Wagner & M. Fisch.



1 : Spores ovoïdes, lisses, hyalines. Parois épaisses. 6- 8, x 5,5 – 6,5 µm.
2 : Soies à parois épaisses, ventrues ou en crochets, à base élargie.



Feuillus



Chêne



Peu fréquent

Le polypore larmoyant se reconnaît bien sur le terrain par sa forte masse, ses gouttelettes de sudation, « larmes » et sa croissance sur la base des chênes vivants.

Dans la partie basse d'un tronc de chêne vivant.
Fontaine de Jouvence, maille 3022D21, le 15 octobre 2016.

► Inconsommable en raison de sa texture tubéreuse. La littérature fait mention d'un *Dryadeus dryophilus*, brun-foncé veiné de clair, qui vient aussi sur chêne, mais il est dépourvu de soies et son noyau mycélien est dur.