



Ordre : Polyporales

Famille : Meripilaceae

Abortiporus biennis (Bull. : Fr.) Karsten

Synonymes : *Daedalea laciniata*, *Ptychogaster alveolatus*, *Daedalea incarnatoalbida*

Au sol sur souches enfouies, sur troncs ou branches encore à l'arbre. Fructification subglobuleuse, rapidement en éventail. Face supérieure de teintes variables, crème, brun ochracé à roussâtre rougeâtre. Hyménium irrégulièrement poré à labyrinthe, blanchâtre puis rougeâtre. Spores 4,5-6,5 x 3,5-5 µm, présence de gléocystides.

Espèce parfois déconcertante, par exemple lorsqu'elle est totalement porée ou avec pores peu visibles (cf. page 2, récolte sur bois flotté) avec absence totale de spores, mais avec des chlamydospores mesurant 5-10 µm.

Espèce assez fréquente, visible presque tous les ans, surtout sur les chemins en forêt et sur morceaux de bois. Ses couleurs peuvent être fort trompeuses, parfois blanchâtres, d'autres fois avec des couleurs vineuses vives. A ce jour, nous avons noté sa présence sur le terrain entre les mois de juillet et de janvier. A noter également quelques récoltes sur pin incendié et sur bois flotté sur le littoral.

Biblio : littérature courante.













