



Ordre : Polyporales

Famille : Meripilaceae

## *Antrodia vaillantii* (DC.) Ryvarden

Presque exclusivement sur conifère, souvent sur poutres de pin. Fructification résupinée, blanc crème, hyménium constitué de pores ronds à anguleux, puis dentés à déchirés. Système d'hyphes dimitique, spores 5-6,5 x 3-3,5 µm et boucles présentes.

Espèce probablement peu fréquente que nous pensons avoir récoltée en janvier 2015, sur pin mort debout, dans le secteur de Cadeuil sur la commune du Gua. A noter malgré tout que nos dimensions sporales étaient légèrement inférieures à la description, mesurant 4-4,8 x 2,8-3,2 µm.

*A. gossypium* est une espèce proche que nous n'avons pas retenue car elle s'en différencie par son aspect et ses spores moins larges.

Biblio : Polyporaceae A. Bernicchia.

*Fiche réalisée en mai 2015 par Patrice TANCHAUD*