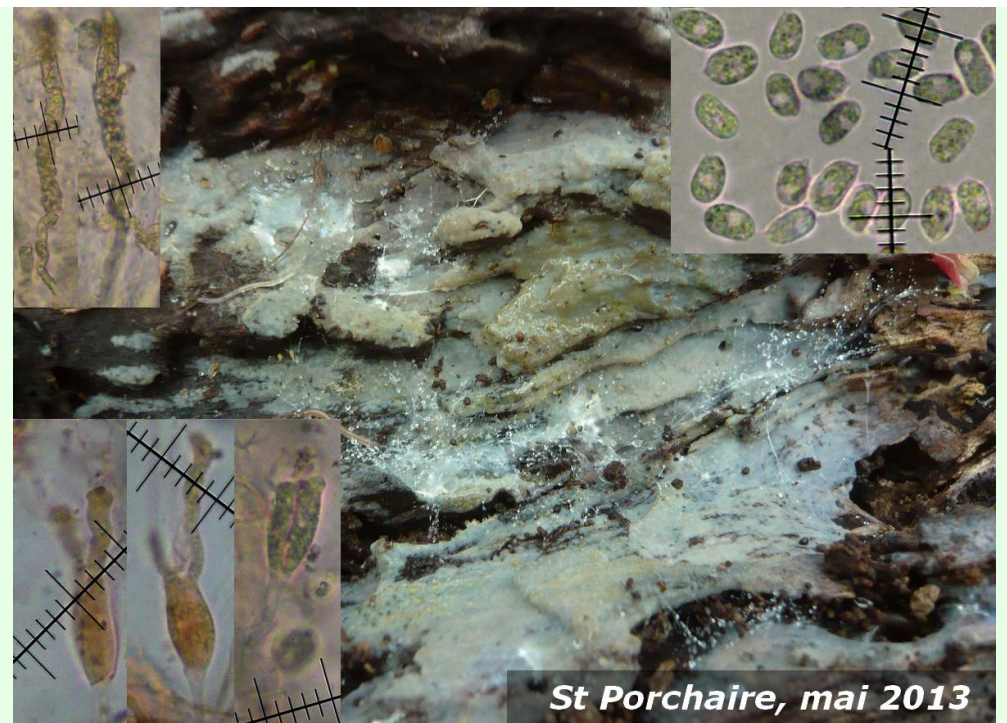
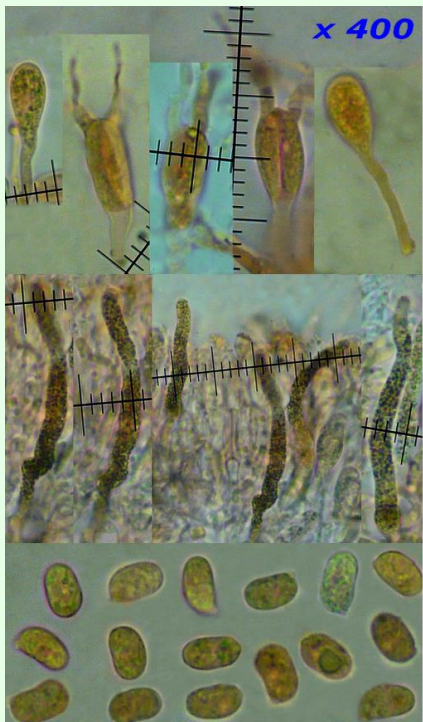




Les Gonds, mars 2012, sur frêne



St Porchaire, mai 2013



Les Gonds, mars 2012, sur frêne

Ordre : Auriculariales

Famille : Exidiaceae

Exidiopsis galzinii (Bres.) Killerm.

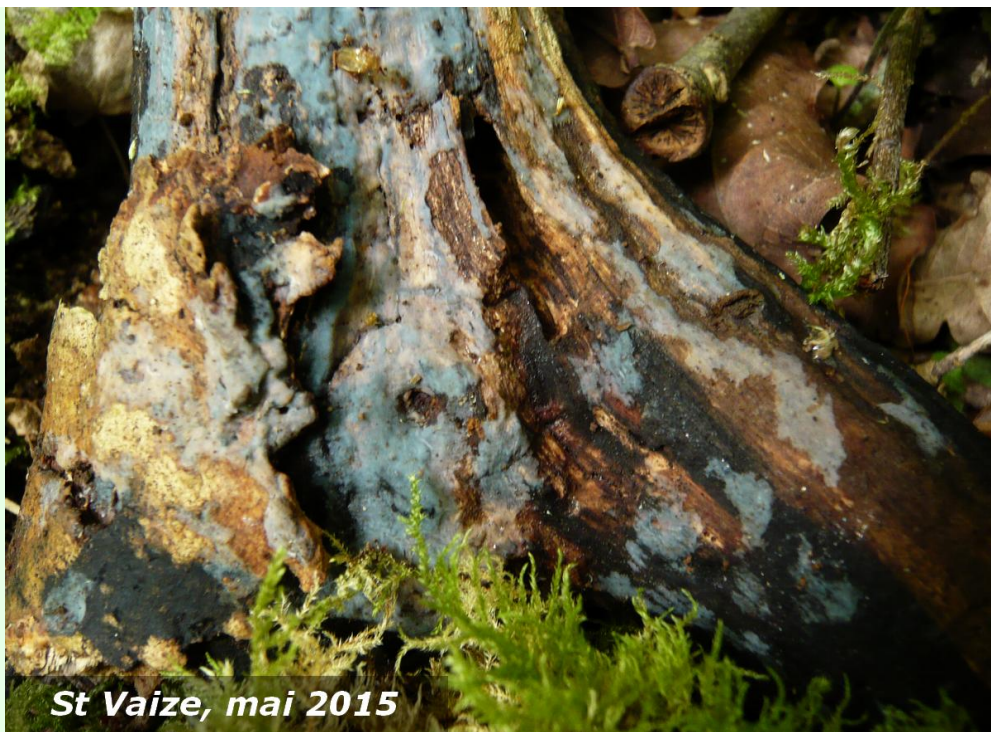
Synonymes : *Bourdotia galzinii*, *Bourdotia caesia*

Sur différentes essences. Fructification résupinée, gélatineuse, bleuâtre à bleu gris. Spores 9,5-11 x 6-8 μm , présence de gléocystides à contenu jaune et de boucles aux cloisons des hyphes (visibles x 1000).

Cette espèce semble assez fréquente dans les milieux frais ou humides, particulièrement au printemps. Il est à noter que la couleur bleue s'accroît en séchant (cf. photographie ci-contre).

Biblio : Hyménomycètes de France Bourdot & Galzin p. 48 - Mycotaxon 87 (2003) p 193-196.

Fiche réalisée en mai 2018 par Patrice TANCHAUD



St Vaize, mai 2015



St Vaize, mai 2015



St Vaize, mai 2015

