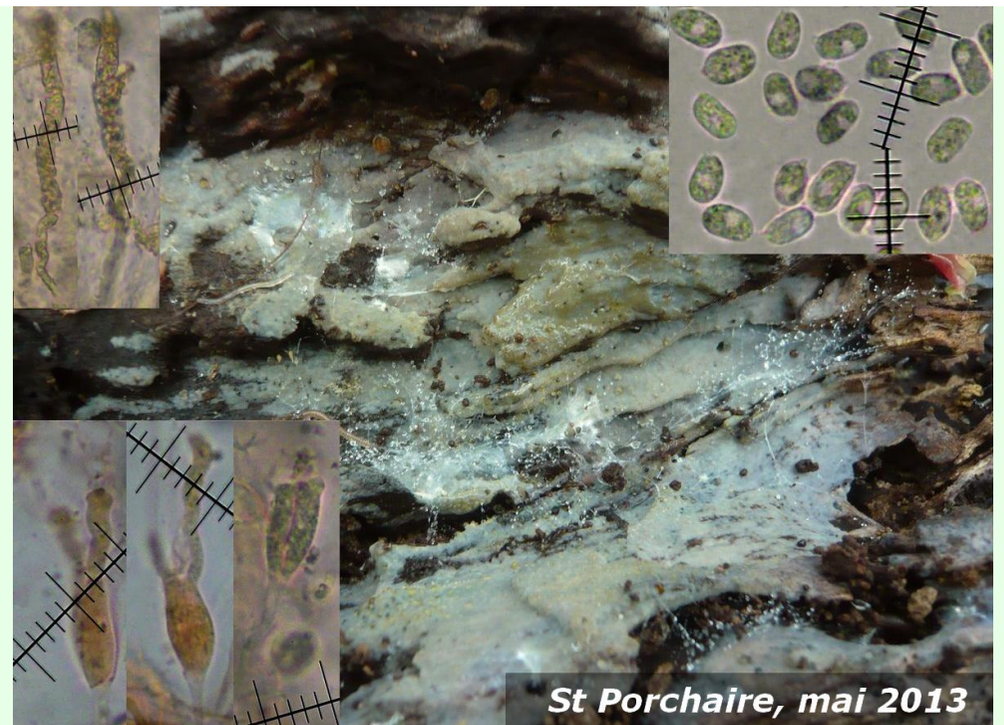
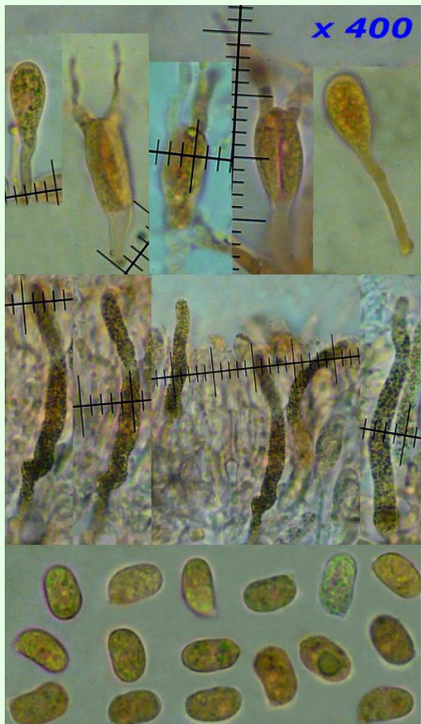




Les Gonds, mars 2012, sur frêne



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, parfois au sol. 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, parfois sur les chemins forestiers, particulièrement au printemps et l'été. 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.



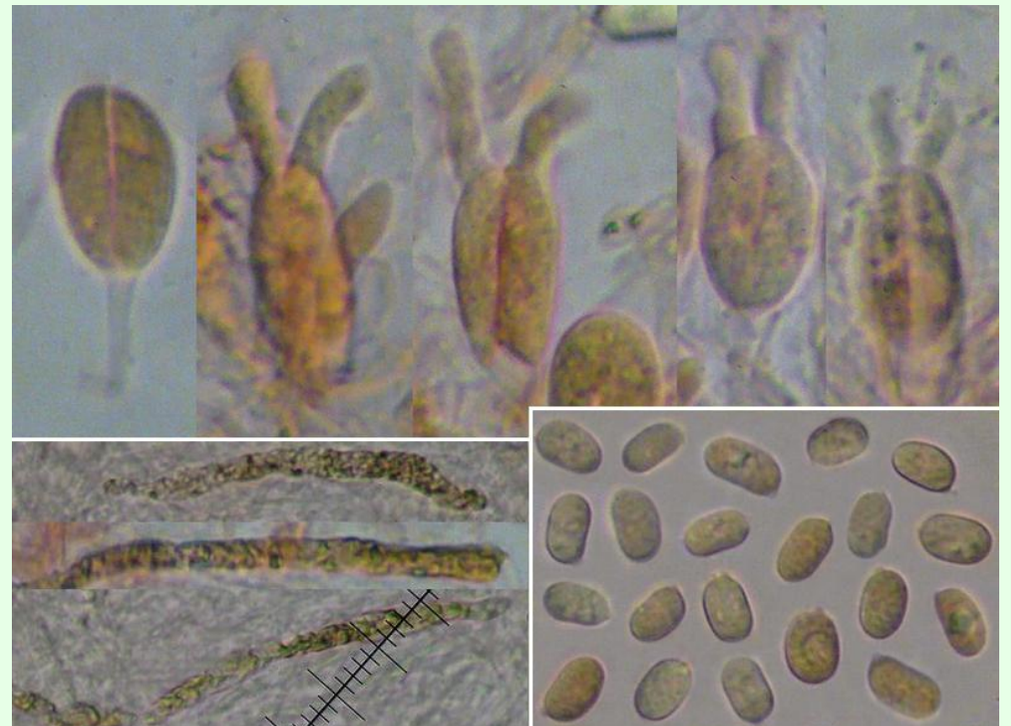
St Vaize, mai 2015

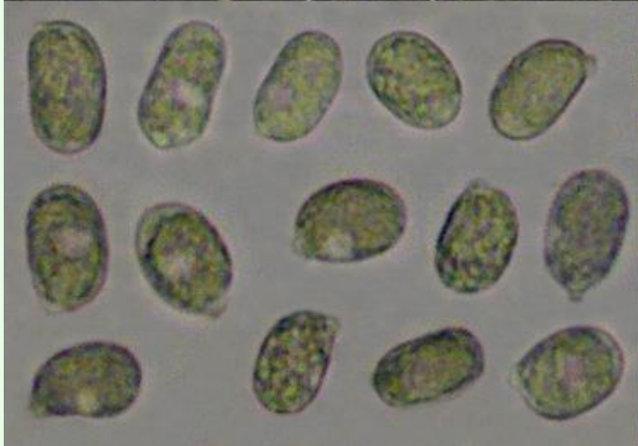
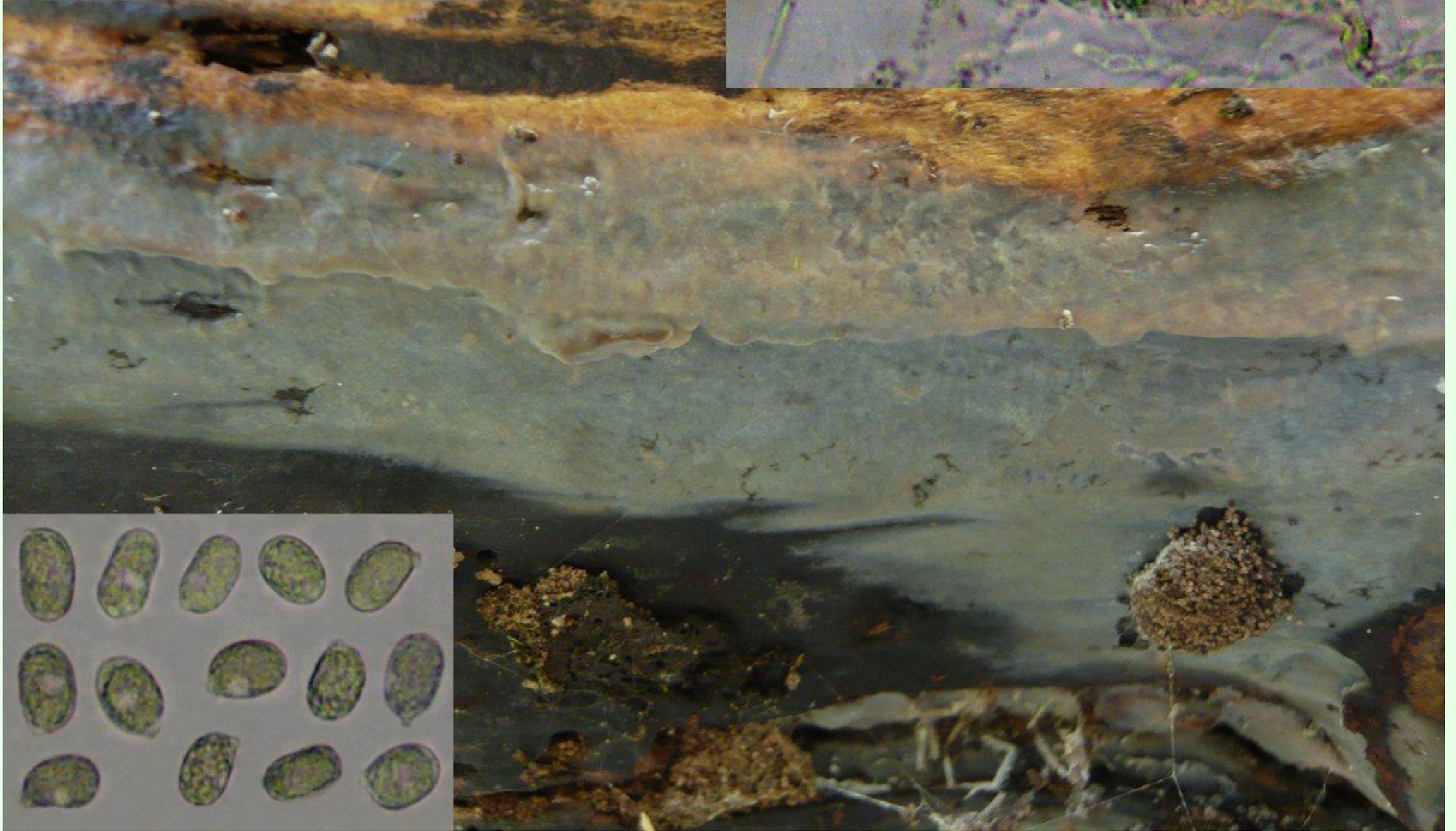
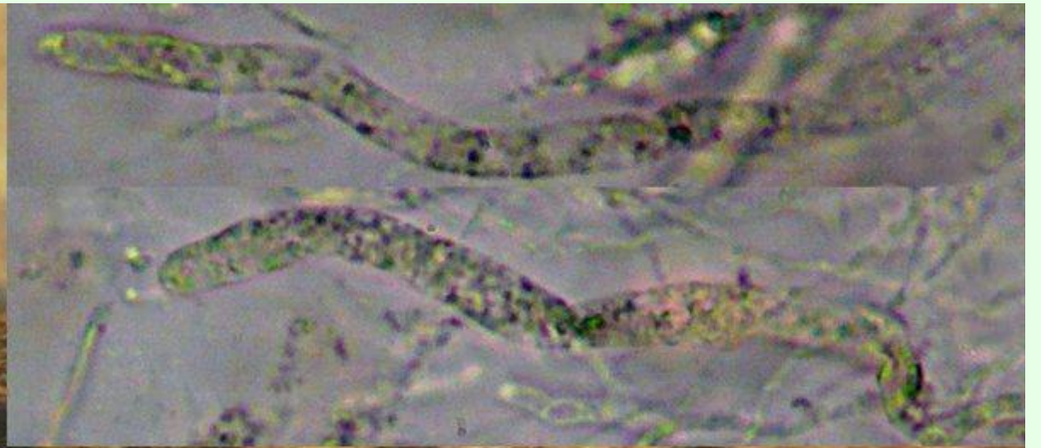


St Vaize, mai 2015



St Vaize, mai 2015





Sur sol dans un chemin en forêt

