



Ordre : *Dacrymycetales*

Famille : *Dacrymycetaceae*

Ditiola peziziformis (Lév.) Reid

Synonyme : *Femsjonia peziziformis*

Sur bois mort, surtout de feuillus. Fructification formant un coussin mou, de couleur jaune, dessous et bord blancs. Spores 22-25 x 8-9 µm avec de nombreuses cloisons. Présence de boucles aux cloisons des hyphes.

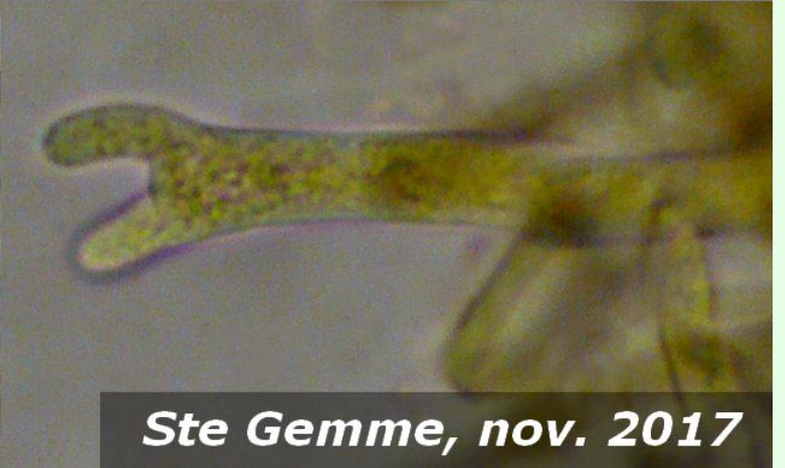
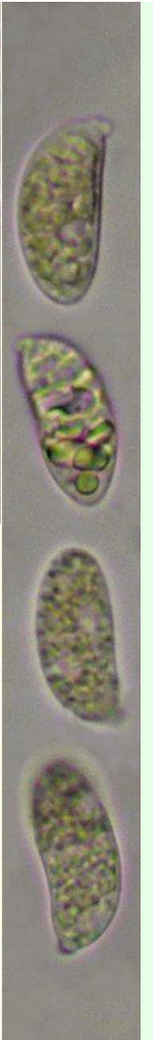
A comparer avec des espèces des genres *Tremella* et *Dacrymyces*, par exemple *D. chrysospermus* (véritable sosie) qui présente des spores similaires à 7 cloisons, mais ses hyphes sont non bouclés.

Cette espèce, dont nous n'avons que quelques récoltes à ce jour, semble peu fréquente dans la région. A noter, page 2, que la récolte à Ste Gemme a été réalisée sur pin.

Biblio : littérature courante.

Fiche réalisée en novembre 2024 par Patrice TANCHAUD

Secondigny, sept. 2015



Ste Gemme, nov. 2017