



Bois
mort

1 : Spores allantoides, lisses, à paroi et septa un peu épaissis, multiguttulées au début, puis avec 1-3 septa, hyalines, 12,5-17 x 4,5-6 μm .

2 : Basides fourchues, en forme de diapason, avec un petit renflement central.



Feuillus

La Trémelle déliquescente est une espèce lignicole saprophyte que l'on trouve sur les souches et le bois mort. On la reconnaît aux petites boules gélatineuses de 3-5 mm de diamètre, d'une couleur allant de jaune, ocre à orange foncé selon l'âge du champignon.

Débris de clôture, le long d'un pré pâturé.

Combe de Saint-Fol, maille 3022D21, le 28 avril 2015.



Fréquent

► Ce *Dacrymyces* est cause de lourds dommages aux ouvrages en bois. *D. microsporus*, très semblable, diffère par ses spores à un septum à maturité. Pour comparaison, voir aussi *D. capitatus*..