



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pyronemataceae*

Pulvinula johannis Lantieri

Sous conifères. Apothécies plus ou moins regroupées, irrégulièrement cupulées, jusqu'à 5 mm, de couleur saumoné rosâtre à orangé. Asques 170-200 x 12-14,5 µm avec crochets à la base, spores 9-11(11,5) µm avec une grosse guttule ou de nombreuses petites, paraphyses filiformes à sommet courbé. A comparer notamment avec deux espèces aux dimensions sporales légèrement plus petites, avec paraphyses majoritairement bifurquées et poussant plutôt en milieu brûlé, *P. archeri* et *P. pyrophila*.

Nous avons pu observer quelques dizaines d'apothécies, en novembre 2012, sur la commune de Champagne, sur sol un peu sablonneux, parmi les mousses, à proximité d'une haie de *Cupressus*. Sous le microscope, les asques mesuraient 155-195 µm et les spores (8,5)9,5-10(11) µm. Il est à noter que nous n'avons observé aucune spore présentant une grosse guttule, mais nous ne voyons pas d'autre taxon auquel notre récolte pourrait se rattacher. Cet ascomycète est probablement rare puisqu'il n'était connu, au moment de sa création (2008), que de la localité type en Sicile.

Biblio : Sydowia 60(2): 248 (2008)

Fiche réalisée en avril 2013 par Patrice TANCHAUD