



Ordre : Pleosporales

Famille : Didymosphaeriaceae

Myrmaecium rubricosum (Fr. : Fr.) Fuckel

Synonymes : *Valsaria rubricosa*, *Hypoxylon walterianum*, *Melogramma gemmata*

Dispersé à grégaire sur bois mort de feuillus ou conifères. Fructifications érompantes, pulvinées, parfois coalescentes, rouge brique puis noires, rugueuses par la présence d'ostioles saillants à maturité. Pigment rose violacé sous l'effet du KOH (petit fragment sur lame). Spores (12,2)14-16,3(18) x (6,8)7,5-8,5(9) μm , brunes, finement réticulées, avec une cloison centrale.

Nous remercions vivement M. Lechat Christian de nous avoir mis sur la piste de cet ascomycète assez rare et peu documenté. Notre récolte a été réalisée en novembre/décembre 2017, sur bois mort de peuplier tremble sur la commune du Gua, les spores observées mesuraient 12,5-18,5 x 5,7-7 μm .

Biblio : Fungal Diversity (2015) 73:159–202.

Fiche réalisée en mars 2018 par Patrice TANCHAUD