



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

Moravecia calospora (Quélet) Benkert, Caillet & Moyne

Synonymes : *Humaria calospora*, *Lamprospora calospora*

A terre, plutôt sur sol argileux. Apothécies 1-2 mm, subglobuleuses puis cupulées, marge denticulée et pâle ; hyménium orangé rougeâtre à rouge vineux ; face externe pâle. Spores 12,5-15 x 10,5-13,5 μm sans l'ornementation, totalement réticulées. Asques octosporés.

Ce petit ascomycète peut aisément passer inaperçu, mais les fructifications grégaires peuvent faciliter un peu sa découverte. Il est malgré tout très rare, nos récoltes ont été réalisées en juillet 2016, dans des chemins humides, dans les bois de Pessines.

Biblio : Discomycètes de France, Grelet, p. 190 - Bull. FMDS n° 133 (1994).

Fiche réalisée en avril 2019 par Patrice TANCHAUD



Ci-contre, vue d'une ornière encore fraîche où avaient poussé ces ascomycètes, sur bord de chemin en forêt de Pessines, avec présence de châtaigniers, chênes, peupliers trembles ...