

Physarum albescens Ellis, ex T. Macbr

Monthion (FR73), 30/05/2004. Alt. 1659m, nivicole, spores 11-13 μm . Herb. M. Meyer 24034

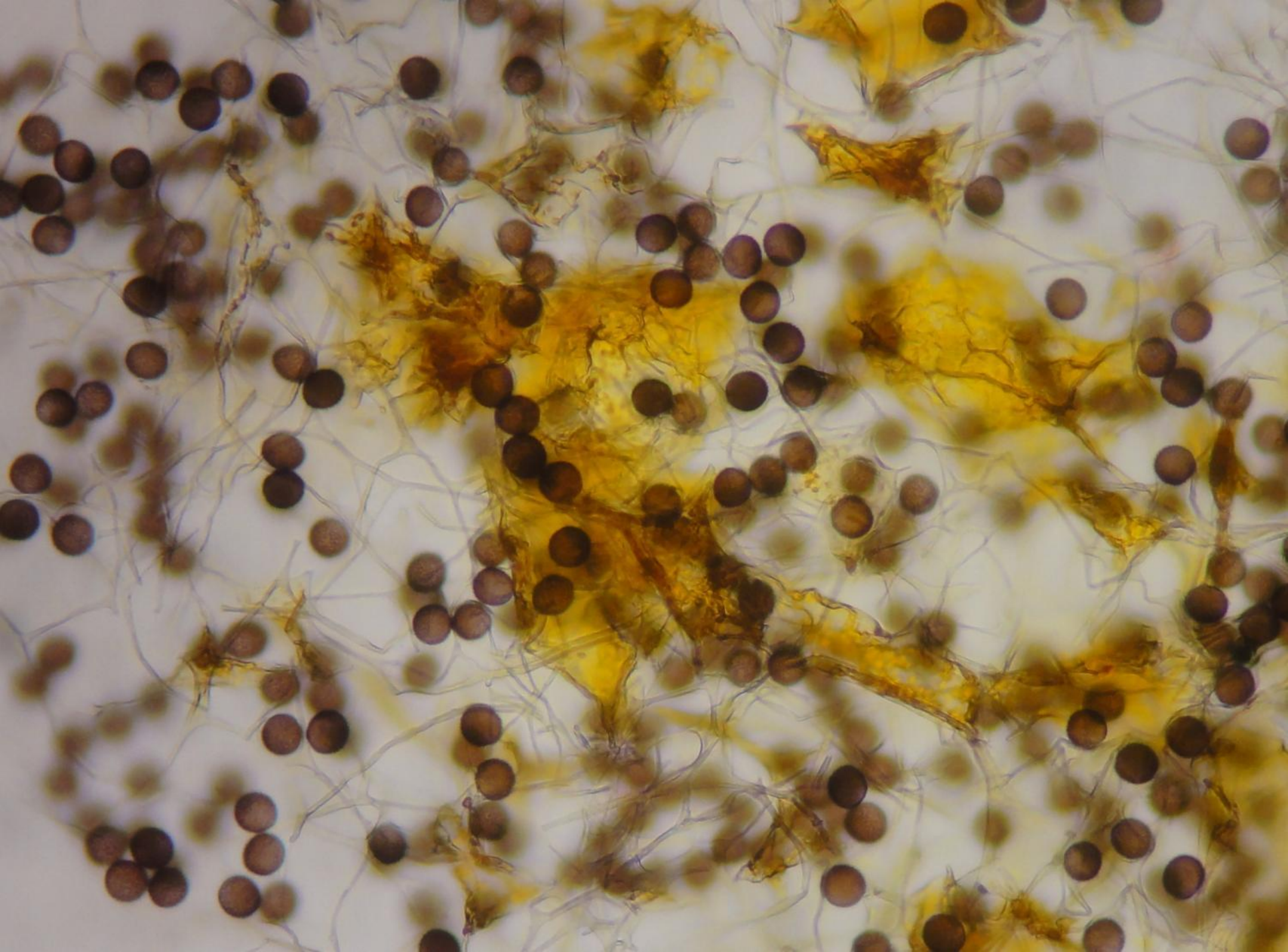




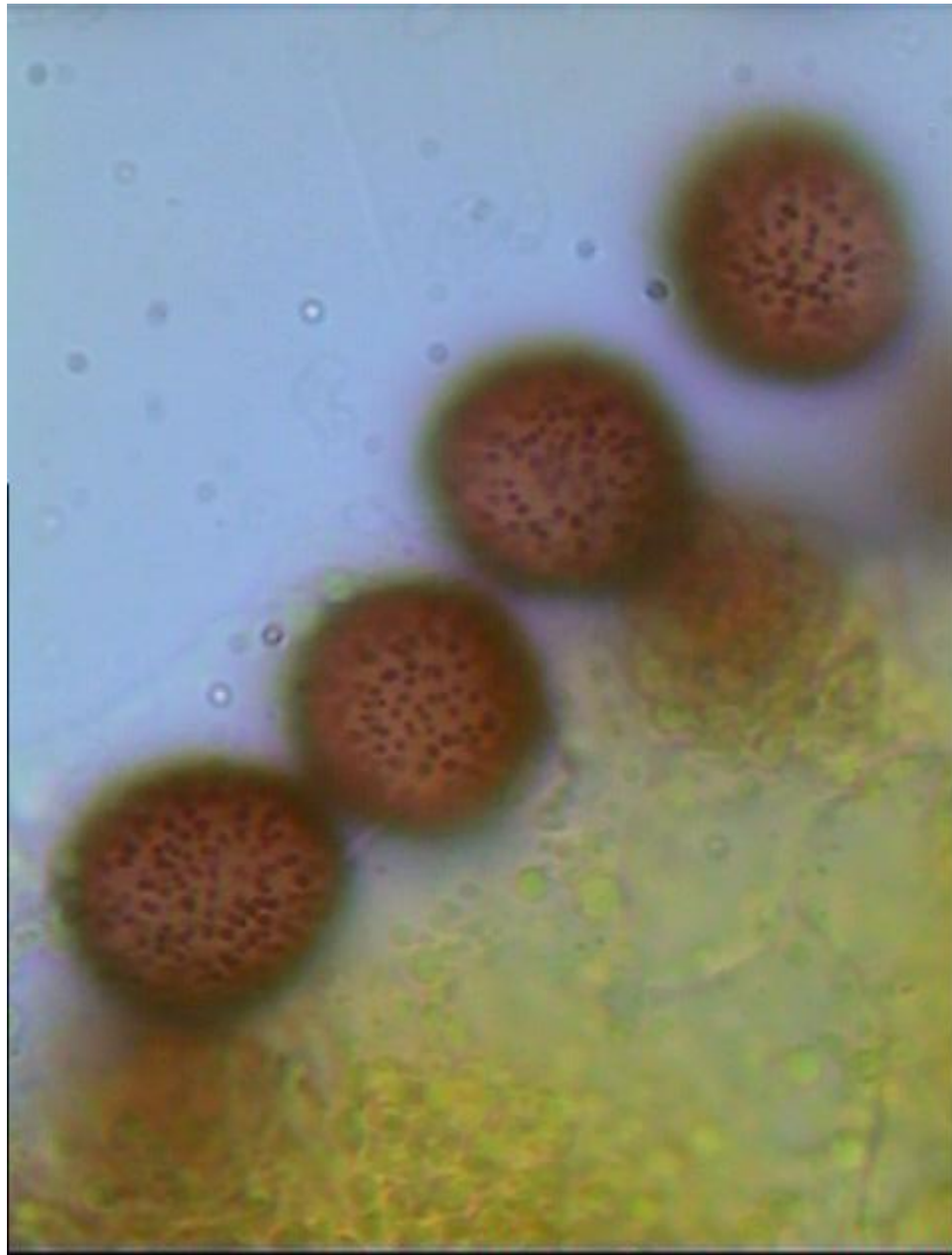
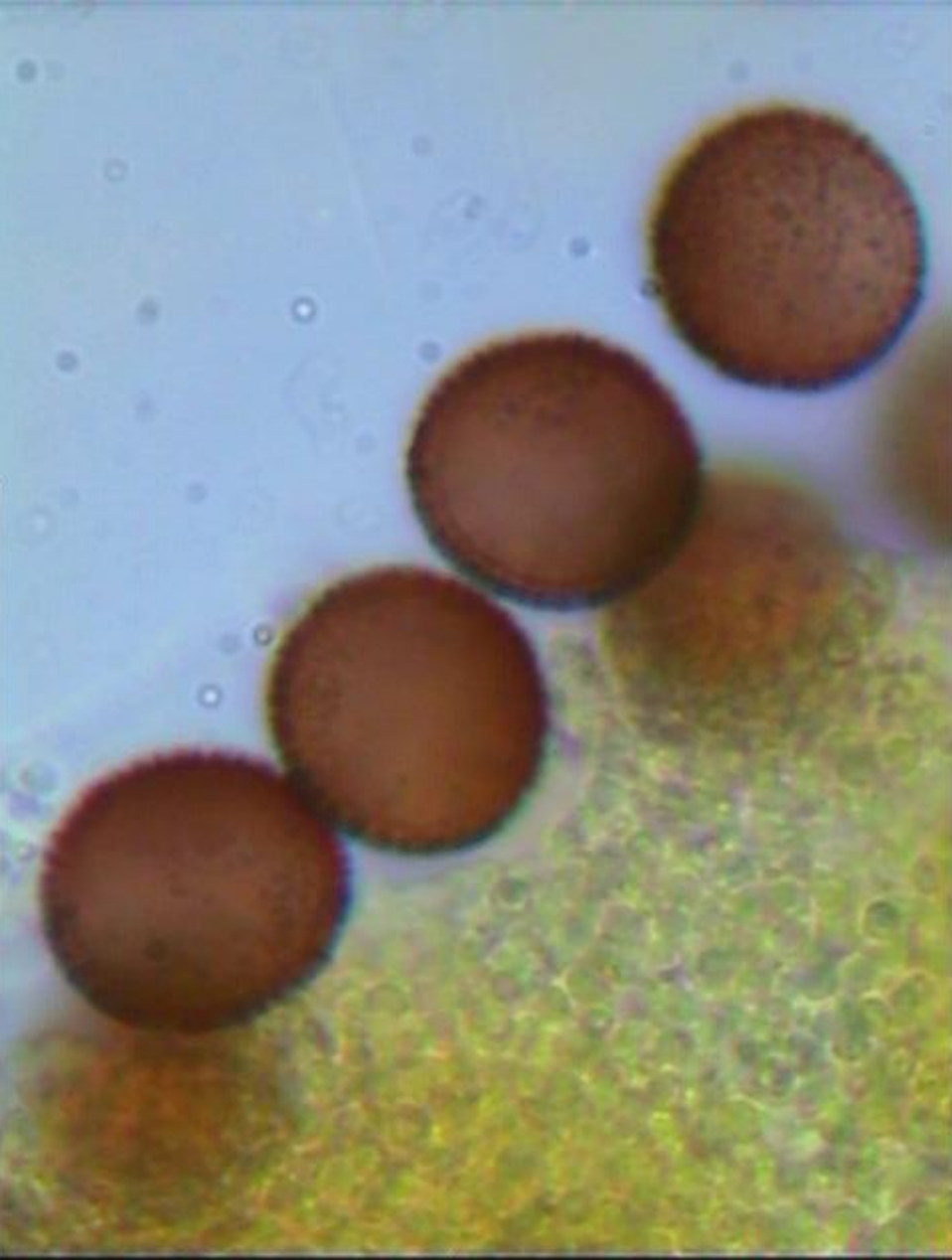
Sporocystes sessiles ou stipités (prolongement de l'hypothalle), pâlisant en blanchâtre, bleus, violets, brun foncé, iridescents si le calcaire manque.

Capillitium dense, réticulé. Les nœuds du capillitium, sur cette récolte, sont souvent dépourvus de granules calcaires.

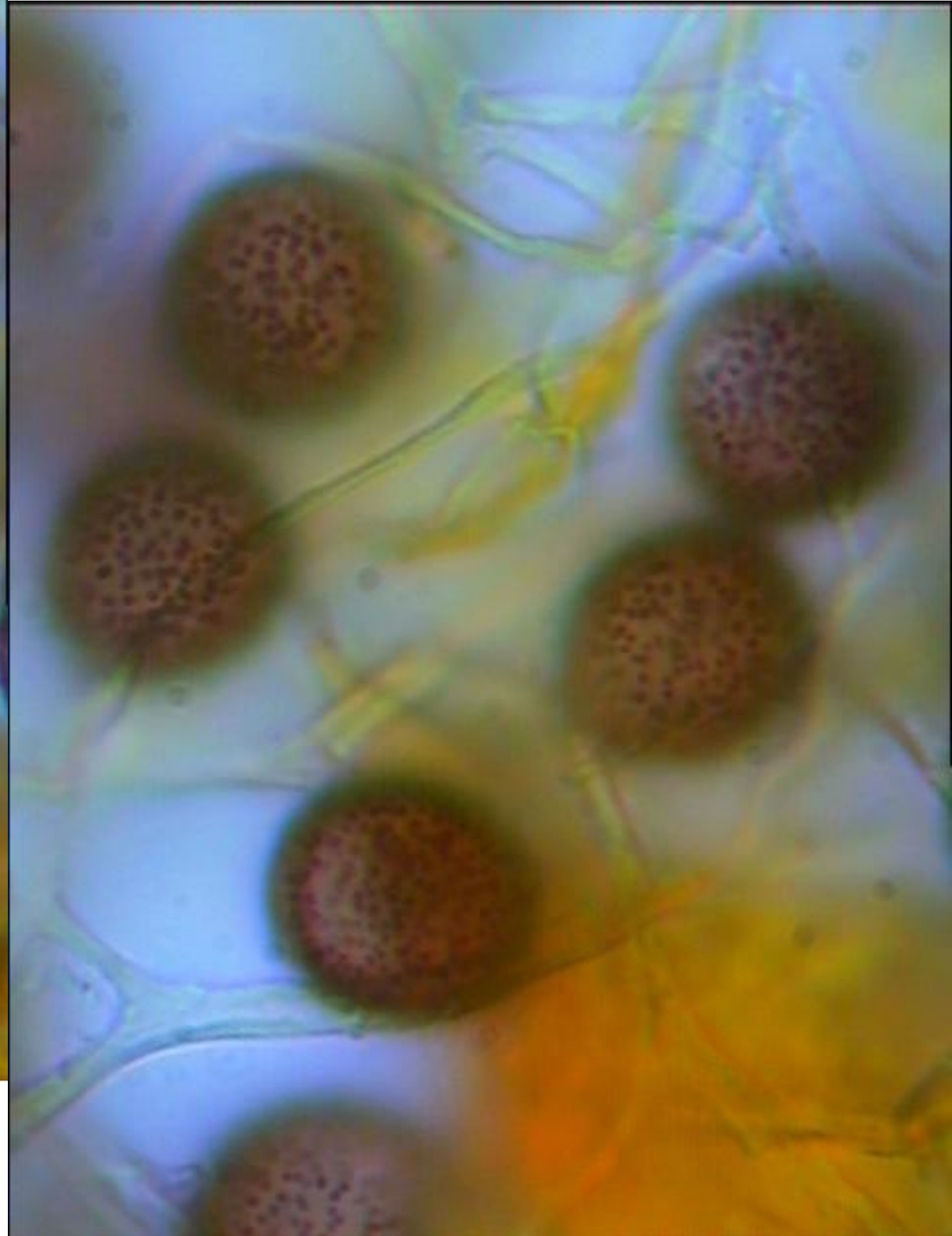




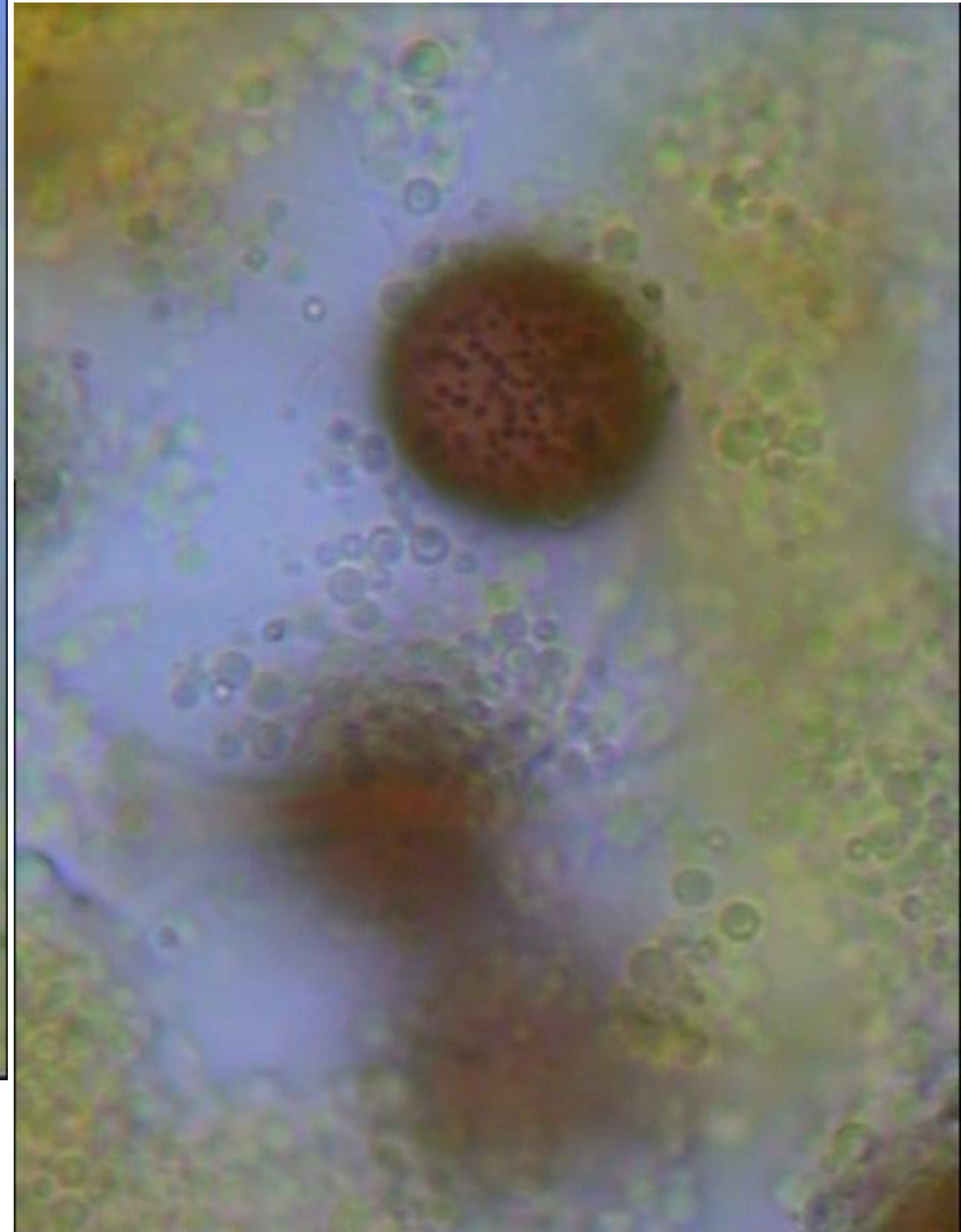
Spores & granules calcaires



Spores & capillitium



Spores et nœuds calcaires



En suivant la clé dans « *Les Myxomycètes* » :

P. 145, 1) Espèces nivicoles = Groupe I p. 145.

Myxocarpes à calcaire jaune, jaune-orange, pouvant pâlir. Sporocarpes avec parfois qlq courts plasmodiocarpes (vers 2,5 mm). Spores assez foncées, 10-13 (-15) μm , spinuleuses = *P. albescens*. Si spores moyennement foncées, plus petites et finement verruqueuses voir *P. alpinum*