



Leg. & det. AG



1 : Asques unituniqués cylindriques, ascospores bisériées.

2 : Ascospores hyalines, 19-23 x 3-3,5 µm, uniseptées à 3-septées à maturité.



Périthèces noirs se développant en colonies sur des branches décortiquées, subglobuleux à légèrement coniques, 150-250 µm de diamètre. Peu être accompagné de son anamorphe (hyphomycète de type *Menispora*). Peu fréquent.

Sur branche de buis décortiquée.

Combe Saint-Martin, maille 3023D14, le 25 mars 2019.



► Rien ne ressemble plus à un *Chaetosphaeria* qu'un autre *Chaetosphaeria*. Seul un examen microscopique, ainsi que l'étude de son anamorphe s'il est présent, peut permettre de le déterminer. *Chaetosphaeria pulviscula* peut se rencontrer sur un grand nombre de feuillus divers.