



1 : Fructifications noires, sessiles, en forme de disques, 0,5 à 1,5 mm.

2 : Asques bituniqués, octosporés.

3 : Ascospores hyalines, sub-claviformes, de 7 à 10 cloisons transversales, guttulées, 35-50 X 8-9 µm.



Cet ascomycète appartient encore à la série des champignons venant sur divers hôtes : érable, berbéris, chêne, tilleul, ronce, saule et d'autre arbres ou plantes.

Sur fragment de bois d'une souche d'érable, derrière l'écorce.
Parking de Jouvence, maille 3022D21, le 3 avril 2015.



► Encore et toujours, on peut penser le reconnaître sur le terrain avec ses fructifications en forme de pastilles noires, mais il n'est pas le seul ainsi et donc pas question de se passer du microscope.