



1 : Asques octosporés bituniqués.
2 : Ascospores 35-50 x 13-20 µm.



Périthèces mesurant entre 0,4 mm et 0,8 mm, immergés sous l'écorce, ne laissant poindre en surface que son ostiole, ce qui le rend quasiment indétectable si ce n'est les petites bosses provoquées par les périthèces. Il s'agit de la première observation en Côte-d'Or.



Sur branchettes mortes de charme (*Carpinus betulus*) attenantes.
Combe-au-Fou, maille 3022B43, le 9 janvier 2016.

► Ce pyrénomycète est, comme toutes les espèces du genre, assez difficile à détecter. Ceci étant, ces champignons sont inféodés à une essence, ce qui simplifie leur détermination. La beauté de cet ascomycète réside dans la microscopie avec ses très belles et grosses spores brunes.