



Bois mort



Feuillus



Rare

1 : Asques bituniqués, octosporés, ascospores bisériées.

2 : Ascospores brunes 1(3) septées, brun foncé avec l'âge, 34-38 x 8-9 µm.

Périthèces noirs immergés ne laissant apparaître à la surface du bois décortiqué qu'un bec latéralement compressé. Peut se rencontrer sur divers bois de feuillus. Deux seules observations en Côte-d'Or, toutes deux dans ce secteur de la combe Lavaux. Rare.

Au sol, sur branche de frêne décortiquée.

En bout de combe Lavaux, maille 3023D14, le 10 décembre 2015.

► Rien ne ressemble plus à un *Lophiostoma* qu'un autre *Lophiostoma*. Pyrénomycètes immergés dans le bois ne laissant apparaître que des ostioles compressés noirs, ils ont l'air de petits ailerons de requin. Bien malin celui qui arriverait à la loupe à identifier l'un d'eux. L'expérience fait qu'on peut faire des pronostics mais le passage au microscope est obligatoire pour asseoir la détermination. Celui est macroscopiquement plus petit que la plupart, et possède un ostiole à contour elliptique caractéristique. Mais son unicité réside dans ses belles spores brunes.