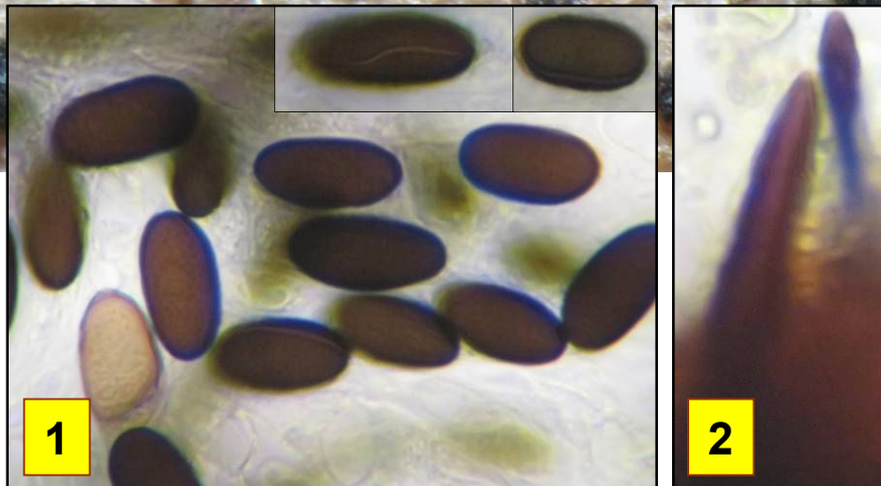


Bois mort



1

2

1. Echantillon de spores plus ou moins matures, montrant des variations de forme (spores à trois dimensions : 12-18 x 8-12 x 5-7 μm) et montrant un sillon germinatif.
2. Poil brun présent sur la surface de l'ascome.



Feuillus

Ascomes noirs globuleux, de diamètre inférieur à 0,4 mm, entièrement recouverts de poils bruns, croissant en colonies sur des bois morts décortiqués de feuillus. Pas rare.

Sur un tronc de frêne tombé (*Fraxinus excelsior*).

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



Fréquent

► Les pyrénomycètes du genre *Coniochaeta* sont en général, petits, noirs, plus ou moins poilus et se rencontrent sur des bois morts bien dégradés. Pour les déterminer il faut une étude approfondie passant par le microscope. *C. ligniaria* est peut-être l'espèce la plus courante du genre. On peut le rencontrer notamment sur hêtre.