



1 : Coupe verticale d'un stroma.

2 : Asques octosporés J+ (Melzer) et ascospore, 10-15 x 5-6,5 µm, à sillon germinatif sur toute la longueur (en haut à gauche).



Pyrénomycète colonisant des branches de hêtre tombées au sol. Stromas hémisphériques brun canelle à rouge brique, puis brun à noir, pouvant atteindre un centimètre. Commun.

Sur branches de hêtre tombées.

Combe de Saussy, maille 3022B43, le 7 novembre 2015.



► Ce pyrenomycète est un classique du hêtre, avec *Annulohypoxyylon cohaerens* et d'autres espèces inféodées à cette essence. *Hypoxyylon howeanum* lui ressemble fortement et bien que venant sur d'autres feuillus, il peut arriver qu'il vienne sur hêtre avec *H. fragiforme*. La différence notable entre les deux est la longueur de la spore. De plus *H. howeanum* est souvent accompagné de son anamorphe.