



Feuillus

1 : Grossissement d'un acervule.  
2 : Conidiogénèse : conidio-  
phores très longs, hyalins, septés  
possédant un amas terminal de  
conidies brunes subglobuleuses  
de 2-3 µm de diamètre.



Sur  
charme

Acervules ne mesurant guère plus de 3-4 mm, colonisant les branches de l'arbre en laissant sur l'écorce des taches noires à l'état sec. Pas rare, notamment sur charme.

Sur branchette de charme (*Carpinus betulus*).  
Messigny, route d'Etaules, maille 3022D24, le 10 novembre 2016.



Peu rare

► Macroscopiquement, seul un œil averti peut détecter et déterminer cet hyphomycète sur le terrain. Des études récentes (Crous et al. 2015) ont montré qu'il pourrait s'agir de l'anamorphe d'un discomycète. Se rencontre notamment sur charme, hêtre ou lierre. Difficile de le confondre avec une autre espèce quand il est sous le microscope.