



Leg. AG & det. AG



1 Coupe verticale d'un ascôme montrant la présence d'un involucellum recouvrant le préithèce.

2 : Ascospore hyaline triseptée, 15-22 x 4-7 µm.

Périthèces noirs, superficiels en surface d'écorce lisse de plusieurs feuillus, globuleux, 0,4-0,5 mm de diamètre, à paroi K+. Thalle à *Trentepohlia*, mince, blanchâtre à gris en passant par des teintes verdâtres. Courant.



Sur noisetier (*Corylus avellana*).

Darois, les Aiges-Moreau, maille 3022D23, le 23 mars 2017.



► Ascomycète lichénisé, au départ décrit sur *Prunus*, mais très fréquent sur *Corylus*. Se différencie de beaucoup d'autres espèces du genre en particulier par ses spores 3-septées, la détermination doit par conséquent passer par le microscope.