



Bois mort



Feuillus



Fréquent

1 : Asques octosporés, ascospores ellipsoïdes, hyalines, 6-10 x 1,5-2 µm, unicellulaires.

Apothécies de 2 à 5 mm ou plus comme sur cette récolte, bleu turquoise, stipitées. Assez courant.

Sur branches tombées de hêtre.

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

► Ce discomycète n'est pas rare. Pour le dénicher, il faut repérer des bois tombés bien dégradés bleuis par le mycélium. Il n'est pas rare en temps de sécheresse de ne trouver que le mycélium, mais dès qu'il y a de l'humidité, on trouvera *C. aeruginascens* sur la face inférieure du bois, à l'abri. Une espèce est très proche, *C. aeruginosa*, qui possède des spores un peu plus grandes.