

Comatricha ellae

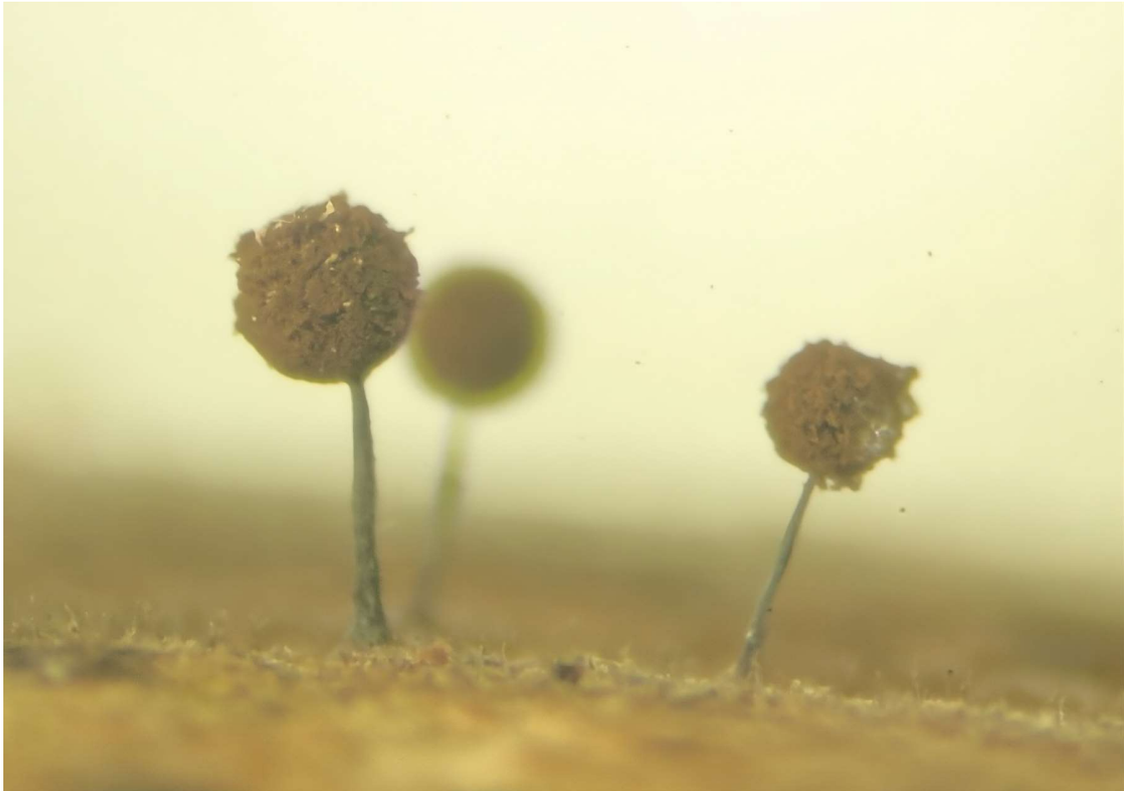
Lieu : Vaudrimesnil – Manche (50)

Date : 10/09/2024

Récolte et identification : Florent Boittin

Confirmation : Bernard Woerly

Réf. herbier FB : MYX-113



Sporocarpes : épars, 0,6 à 1mm de haut.

Sporocystes : globuleux, rarement oviforme, de 0,2 à 0,4 mm.

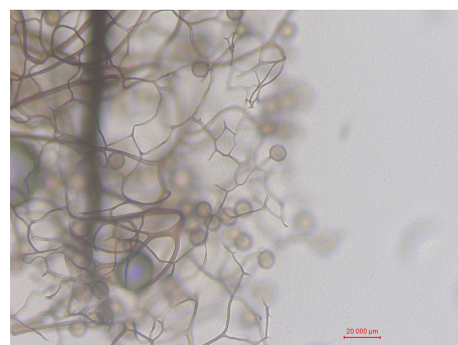
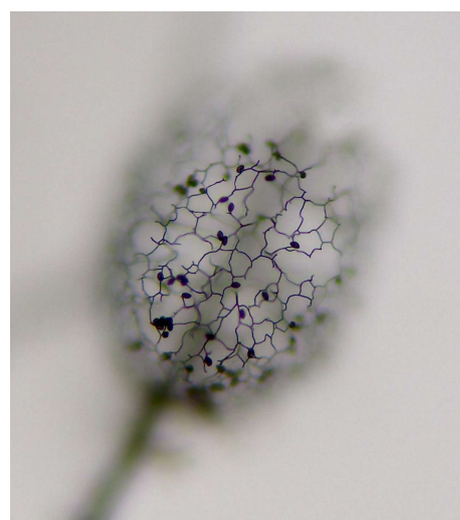
Péridium : évanescent

Stipe : noir brillant, mesurant plus de la moitié de la hauteur du sporocyste.

Columelle : atteignant les 2/3 de la hauteur du sporocyste

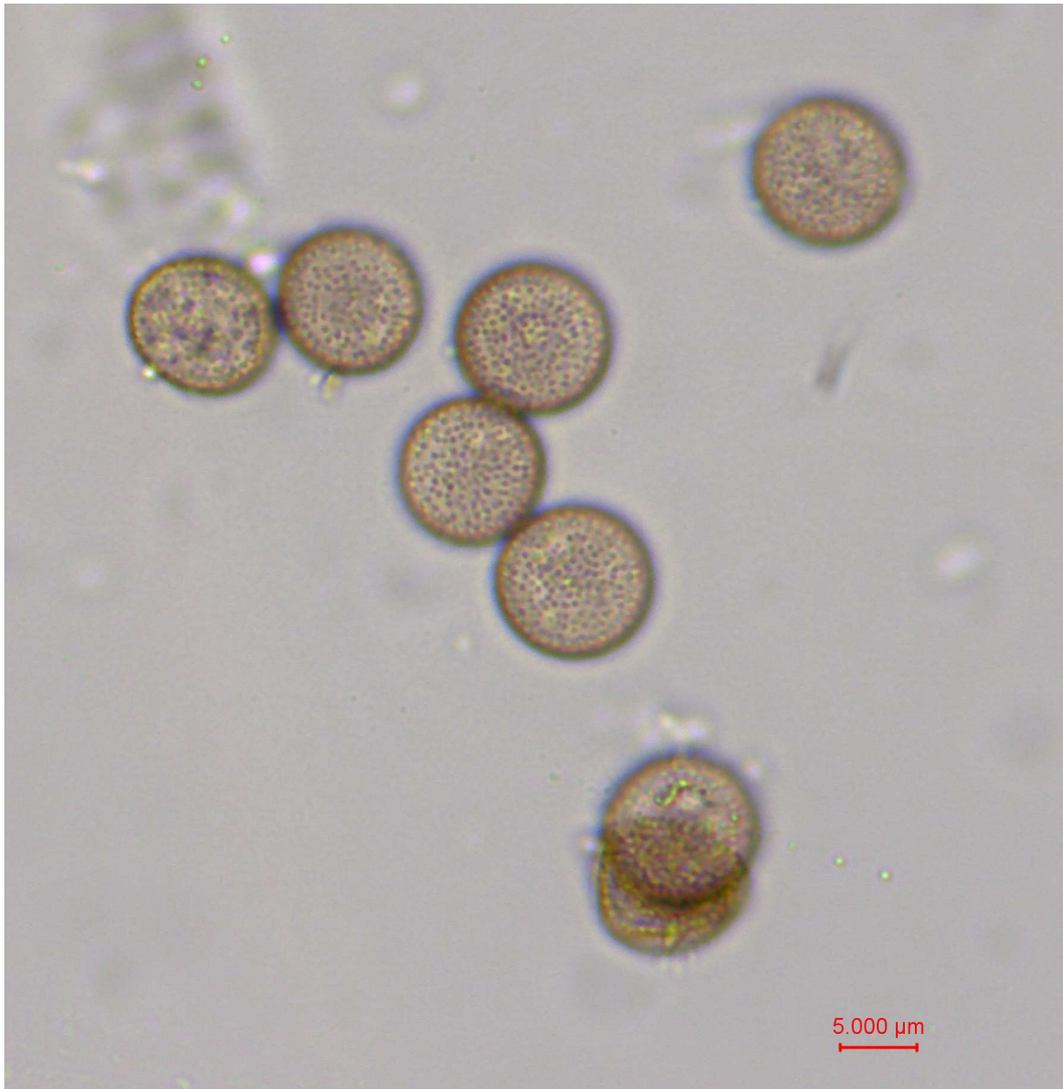


Capillitium : foncé, flexueux, à filaments ramifiés et + ou – interconnectés formant un réseau de surface presque complet.



Spores : 9-10 µm, finement verruqueuses.





Support : bois mort de feuillu non identifié.

Biotope : bocage, chemin pédestre.

Répartition géographique : au niveau national, *C. ellae* a été observé à 17 reprises selon l'INPN et, au niveau mondial, 246 enregistrements sont géoréférencés sur le GBIF.

Florent Boittin