

CHEILYMENIA FIMICOLA (De Not. & Bagl.) Dennis



SYNONYMES

Arrhenia fimicola Bagl.
Peziza coprinaria Cooke
Chelymenia coprinaria (Cooke) Boud..

BIBLIOGRAPHIE

Boudier, 1905-1910, *Icones Mycologicae*, 4 (Réimp. 1982) : planche 383 (*sn. Cheilymenia coprinaria*)
Breitenbach et Kränzlin, 1981, *Champignons de Suisse*, 1 : 86
Ellis M.B. & Ellis J.P., 1988, *Microfungi on miscellaneous substrates* : p. 106, fig. 329

ICONOGRAPHIE

Boudier, 1905-1910, *Icones Mycologicae*, 4 (Réimp. 1982) : planche 383 (*sn. Cheilymenia coprinaria*)
Breitenbach et Kränzlin, 1981, *Champignons de Suisse*, 1 : 86

OBSERVATIONS

Petite espèce fimicole et sessile de couleur jaune orange, reconnaissable au microscope à la dimension et à la forme des spores ainsi qu'à ses longs poils subulés et septés.

DESCRIPTION

Fructifications de 2 à 6 mm de diamètre, sessiles.

Apothécies superficielles, petites, en forme de creuset au début puis cupuliformes et étalées

Hyménium orange-jaune ou rouge nuancé d'orangé.

Surface externe légèrement plus pâle que l'hyménium, d'un jaune rosé, recouverte de poils sétuleux brun clair, peu denses et peu apparents.

Habitat sur excréments d'animaux sauvages (chevreuils, cerfs, ...) mais également sur bouses de vaches.

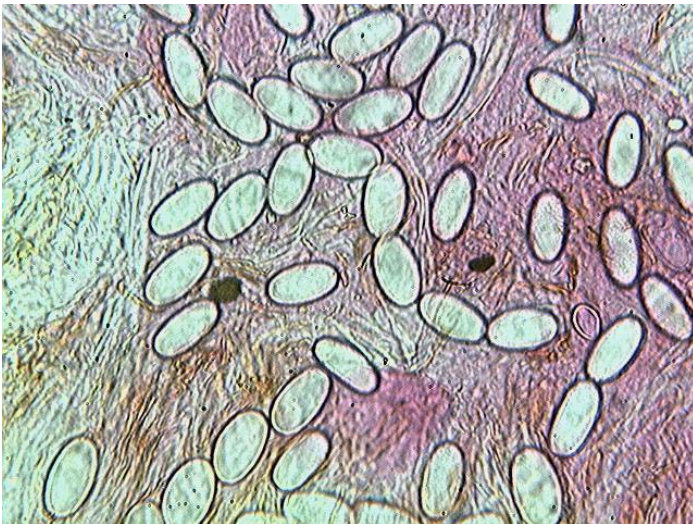
Spores elliptiques, hyalines, lisses, non guttulées, non septées, de 16 - 23 x 9 - 13 μ .

Asques unituniqués, operculés, cylindriques, octosporés, de 170 - 180 x 12 μ , à sommet non bleuisant dans l'iode.

Paraphyses cylindriques, septées, un peu élargies au sommet jusqu'à 7 μ .

Poils septés, à sommet aigu, brunâtres, à base radicante ou plusieurs fois fourchue.

MICROSCOPIE (R.G.)



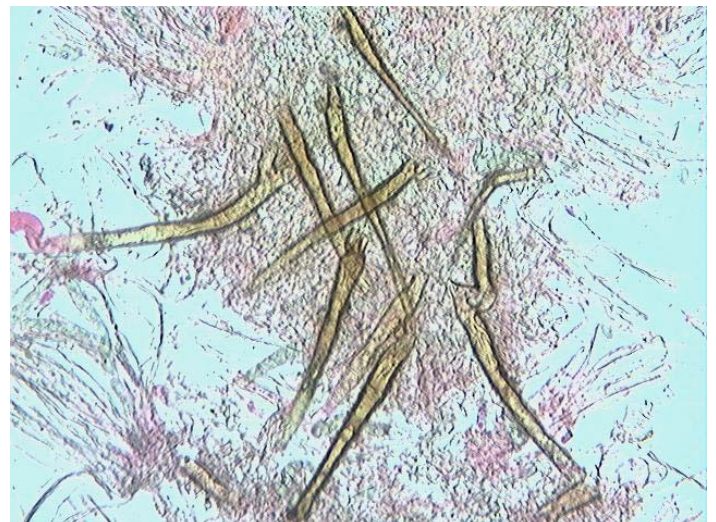
Spores x 400 (dans la phloxine)



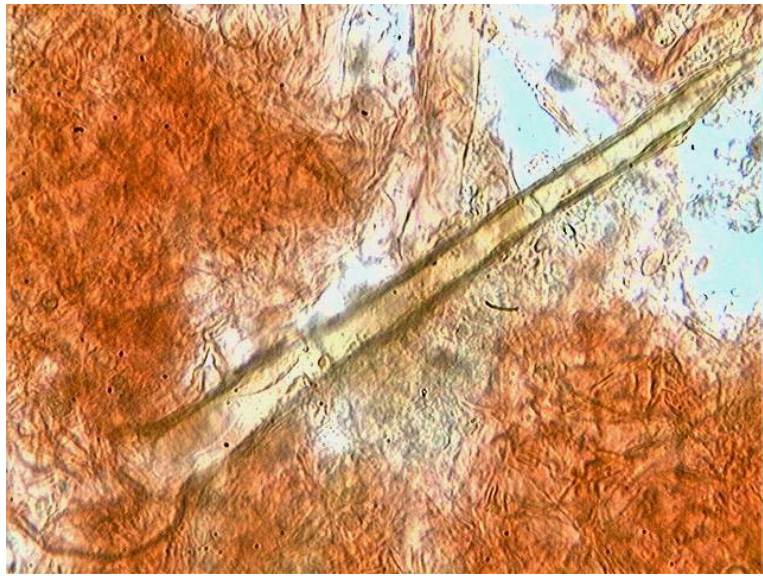
Spores x 1000 (dans la phloxine)



Asque x 400 (dans le congo)



poils x 100 (dans la phloxine)



Poil x 400 (dans le congo)