



- 1 : Colonies cotonneuses, brun-rose, à la base des tiges mortes d'ortie.  
2 : Conidies botuliformes (en forme de saucisse), en masse, hyalines, 7-10 X 2 µm.  
3 : Soies souples, brun-doré et septées, 500 x 4-6 µm.

Cet ascomycète est un plurivore que l'on rencontre sur bon nombre de tiges mortes de plantes : bardane, berce, bugrane, épilobe, mercuriale, panais, trèfle, ortie...

A la base des tiges mortes de la grande ortie (*Urtica dioica*).  
Parking de Jouvence, maille 3022D21, le 3 avril 2016.

► Espèce discrète qui se caractérise par son aspect de coussin velouté, jaune à rose, donc déterminable sur le terrain. L'étude microscopique viendra ensuite confirmer l'excellence de l'identification initiale.