



Leg. & det. RRx

1 : Perithèces jaunes d'aspect granuleux.

2 : Faisceaux d'asques cylindriques, octosporés.

3 : Spores filiformes, lisses, hyalines, multiguttulées, cloisonnées. 80-90 X 1,5-2 µm.

En forme de quenouille, le carpophore entoure la tige comme un manchon; blanc au début, il devient jaune, orange ou rouille dans la vétusté. Rare, mais facilement reconnaissable sur le terrain.

Sur tige vivante de graminée Dactyle pelotonné (*Dactylis glomerata*)
Parking route de Jouvence, maille 3022D21. Le 24 juin 2017

► Proche de l'ergot du seigle, « la quenouille » produit en faible quantité des alcaloïdes toxiques (exemple : le Lolitrem B). L'échange de gamètes se fait par l'intermédiaire de mouches du genre *Botanophila*. Les femelles pondent sur les jeunes quenouilles blanches et elles ingèrent des spermatis qui restent viables dans leurs excréments.

