



1 : Spores 8,5-12 x 5-6,5 µm, larmiformes, amyloïdes.

2 : Basides bisporiques.

3 : Cheilocystides 15-50 X 8-20 µm, subglobuleuses à clavées, la partie apicale couverte de fines excroissances assez espacées et plutôt courtes.

4 : Revêtement en cutis, à hyphes x 1,5-5 µm, portant de fins diverticules parfois ramifiés.



*M. metata* se reconnaît à son chapeau beige brunâtre, sa marge pâle, souvent lavée de rose, à ses lames blanchâtres puis franchement rosées chez l'adulte.

Partie sud de la pelouse (*Xerobromion*), en bordure des buis.  
Brochon, maille 3023D21, le 14 novembre 2015.



► *Mycena filipes* est très proche et possède les mêmes caractères microscopiques mais il ne montre pas de tons roses et il fréquente plus volontiers les écorces que les pelouses.