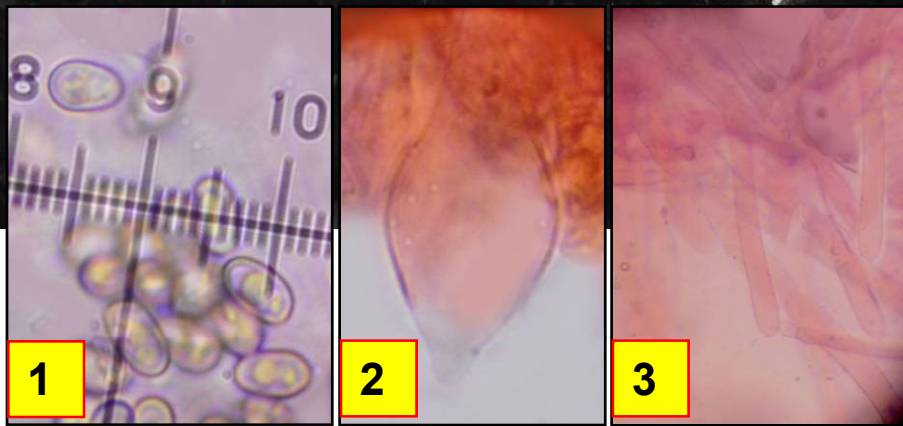


# ► *Volvariella pusilla* (Pers.) Singer



Leg. & det. JCV



- 1 : Spores ellipsoïdales, lisses, jaune pâle, à paroi épaisse,  $5,8-7,2 \times 3,8-4,7 \mu\text{m}$ .
- 2 : Cheilocystides fusiformes à lagéniformes,  $40-70 \times 11-27 \mu\text{m}$ ; pleurocystides semblables.
- 3 : Revêtement piléique formé d'hyphes couchées, parallèles, à articles relativement longs.



Chapeau, (5)10-25 mm, hémisphérique puis aplani étalé, peu umboné; surface mate, finement feutrée fibrilleuse, blanche; marge aiguë, lisse, incisée dans la vieillesse. Lames d'abord blanchâtres, puis roses. Pied cassant, cylindrique, clavé à la base qui est insérée dans une volve bi à tétralobée; volve membraneuse, blanchâtre, parfois gris clair sale.

Dans une anfractuosité pierreuse, sur la terre nue.  
Combe Chaudron, maille 3023D23, le 25 août 2018.



► La Volvaire plumeuse (*V. hypopithys*) est très proche de la Volvaire naine (*V. pusilla*); la première a le pied entièrement couvert de fins poils dressés, alors que la seconde a, en principe, le pied lisse et serait de plus petite taille; mais en fait, elle ne peuvent guère être séparée que par les spores un peu plus larges ( $4,5 \mu\text{m}$ ) de la Volvaire naine.