



1 : Spores ellipsoïdes, lisses, à paroi épaisse, sans pore germinatif,  $7-9 \times 4,5-6 \mu\text{m}$ .  
 2 : Cheilocystides lagéniformes, ventrues, en partie élargies-capitées,  $27-45 \times 6-12 \mu\text{m}$ .



Chapeau 1,5-4 cm de diam., hémisphérique à convexe puis largement convexe à étalé, viscidule à l'humidité, lisse, ridulé à cabossé, soyeux brillant au sec, jaune ocre à jaune brunâtre, avec l'âge, à marge aiguë, unie.

Pelouse calcaire sèche (*Xerobromion*).

Brochon, maille 3023D21, le 16 septembre 2015.



► L'*Agrocybe vervacti* avec son chapeau charnu peut être confondu avec *Stropharia coronilla* qui diffère par ses lames pourprées, son anneau membraneux et sa sporée brun pourpré foncé à noirâtre. *A. pediades* a des spores bien plus grandes.