



Ordre : Cortinariales

Famille : Bolbitiaceae

Agrocybe vervacti (Fr. : Fr.) Singer

Nom français : Agrocybe jaune

En pelouses et prairies, parfois dans les paillages (BRF). Chapeau ridulé ou cabossé, jaune fauvâtre à ocre jaune assez vif. Lames brunâtres à maturité. Stipe blanchâtre. Spores 7-9 x 4,5-6 µm, pore germinatif absent à peu net. Cheilocystides et pleurocystides lagéniformes à sommet souvent capité.

A comparer par exemple avec trois espèces possédant des spores plus grandes avec un net pore germinatif :

- *A. pediades* : cheilocystides lagéniformes ;
- *A. ochracea* : cheilocystides et pleurocystides capitées ;
- *A. arvalis* : présence d'un sclérote à la base du stipe (mais parfois absent ou disparu), pleurocystides et quelques cheilocystides ramifiées.

Cette espèce n'est pas très fréquente, nous l'avons occasionnellement rencontrée dans des milieux herbeux, en Charente-Maritime et Charente, de la fin de l'été à l'automne.

Biblio : littérature courante.