



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Hygrophoraceae*

## *Cuphophyllus virgineus* var. *ochraceopallidus* (P.D. Orton) Roux

Synonyme : *Cuphophyllus ochraceopallidus*

Dans les milieux herbeux. Chapeau crème à ochracé. Lames blanches, décurrentes. Stipe blanc à subconcolore au chapeau. Pas d'odeur particulière. Spores 8-9,5 x 4,5-5,5  $\mu\text{m}$ , basides 35-54  $\mu\text{m}$ .

A comparer avec quelques espèces ou variétés proches (cf. fiche *C. virgineus*).

En cas de récolte odorante, rappelant le bois de crayon ou l'huile de cèdre, envisager *C. russocoriaceus*.

Cette variété est bien difficile à distinguer de *C. virgineus* var. *cereopallidus*. Seule la microscopie, avec présence de basides mesurant plus de 40  $\mu\text{m}$  et atteignant 50  $\mu\text{m}$ , nous a permis de nommer nos récoltes. Ces différences paraissent bien subtiles, nous notons néanmoins la présence de cet hygrophore tous les ans, l'automne ou en début d'hiver.

Biblio : littérature courante - The genus *Hygrocybe* D. Boertmann - Mille et un champignons P. Roux - Funga nordica - Pilzk. 3 E. Ludwig.

