



Ordre : Tricholomatales

Famille : Hygrophoraceae

***Cuphophyllus berkeleyi*** (P. D. Orton & Watling) Bon

Nom français : Hygrophore de Berkeleyy

Dans les milieux herbeux. Chapeau 2-5 cm, non hygrophane, sec et pruneux, blanc blanchâtre à blanchâtre crème. Lames décourbées, blanchâtres. Stipe concolore au chapeau. Odeur et saveur sans particularité. Spores 5,5-6,5 x 4-4,5 µm.

A comparer avec *C. virginicus*, moins charnu, qui possède un chapeau lubrifié, non pruneux et hygrophane.

Une synonymie avec une forme pâle de *C. pratensis* (alors nommée *C. pratensis* var. *pallida*) est souvent avancée, mais des récoltes intermédiaires semblent ne jamais avoir été réalisées, ce qui incite à penser qu'il peut s'agir d'une espèce à part entière.

Cet hygrophore est peu fréquent, nous le rencontrons occasionnellement en pelouses ou prairies, dans les prairies de Charente-Maritime et Charente.

Biblio : littérature courante - The genus Hygrocybe D. Boertmann - GEPR.

*Fiche réalisée en décembre 2024 par Patrice TANCHAUD*



