



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Hygrophoraceae*

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

Nom français : Hygrophore de Berkeley

Dans les milieux herbeux. Chapeau 2-5 cm, non hygrophane, sec et prumineux, blanc blanchâtre à blanchâtre crème. Lames décurrentes, 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* qui possède un chapeau lubrifié, non prumineux 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 rare, c'est avec notre ami Robert Lagarde que nous avons eu le plaisir de le découvrir en prairies, dans le secteur de Brigueuil.

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

Fiche réalisée en novembre 2022 par Patrice TANCHAUD

