



Leg. & det. JCV

Cupules

Chênes

Rare

1 : Spores irrégulièrement fusiformes, lisses, hyalines, avec 2 ou plusieurs guttules, parfois septées, $13-19 \times 3-4$ (5) μm .

2 : Asques octosporés, spores uni- ou bisériées, $100-180 \times 7-8 \mu\text{m}$, J+.

3 : Paraphyses cylindriques, épaisses de 2 μm , septées, parfois fourchues.

Fructification 1-4 mm, cupuliforme \pm étalée, nettement pédicellée. Hyménium blanchâtre à ocre-blanchâtre, lisse. Surface externe et pied concolores. Pied cylindrique atteignant 5 mm de longueur, lisse. Isolé ou à croissance serrée.

Sur cupules de *Quercus* (chêne).

Combe Chaudron, maille 3023D23, le 15 août 2018.

► Espèce assez caractéristique par son écologie; sur cupules de hêtre croît également *Dasyscyphus virginicus*, celle-ci se reconnaît aisément par sa couleur nettement blanche et sa forte pilosité.