



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

## *Chloroscypha alutipes* (W.Phillips) Dennis

Sur aiguilles de *Juniperus* ou *Cupressus*. Apothécies stipitées, jaune vif. Asques amyloïdes, spores fusiformes 22-28 x (6)7-7,5(8) µm à 2 ou 3 guttules.

A comparer avec *Chloroscypha sabinae* qui possède des spores différentes.

Nous connaissons cette espèce sur aiguilles de genévrier commun (*Juniperus communis*). Elle ne semble pas très fréquente, nous l'avons néanmoins observée dans cette écologie sur les secteurs de St Savinien, Plassay, Pons (17) et Gensac-la-Pallue (16). Elle est également présente sur le littoral, sur aiguilles de *Cupressus*, par exemple sur l'île de Ré et l'île d'Aix (photographie page 2).

Biblio : Bull. SMMA n° 21- Dennis - Bull. SMF 118(2) p125-138. (2002) - Bull. FAMM n° 39.



