

► *Hymenoscyphus fraxineus*

256

(T. Kowalski) Baral, Queloz & Hosoya



Pétioles
de frêne



1 : Grandes spores pouvant atteindre 21 μm de longueur et 5 μm en largeur.
2 : Asques avec crochets que ne possède pas l'espèce proche *H. albidus*.



Milieux
humides

Ce minuscule ascomycète est le téléomorphe de *Chalara fraxinea*, responsable de la chalarose, maladie invasive des frênes. A rechercher *H. albidus* à spores plus courtes et asques sans crochet.

Sur pétiole de feuilles de frêne tombées de l'année précédente.
Bas de la Combe-à-la-Mairie, maille 3022D21, le 9 juin 2016.



Très
fréquent

► Longtemps nommé *Hymenoscyphus pseudoalbidus*, mais le nom correct (anamorphe et téléomorphe) de cet ascomycète est désormais *Hymenoscyphus fraxineus* (Voir Baral & al. *IMA Fungus* Volume 5 N° 1. : 79-80).