



Leg. & det. JCV

Bois mort

1

2

3

1 : Spores 5-8 (10) x 2,2-2,7 μm , non septées.

2 : Poils de la face externe en forme d'alêne, pourvus d'incrustations résineuses jaunâtres.

3 : Asques 26-54 μm , base avec crochet, apex bleissant dans le Melzer.

Résineux

Les espèces qui appartiennent au genre *Hyaloscypha* sont morphologiquement très semblables aux espèces à poils blancs du genre *Lachnum*; elles s'en distinguent principalement par la structure des poils pointus et non septés, ou septés seulement à la base.

Sous bois de pin, tombé, pourri, décortiqué et humide.
Aire des Chênaux, maille 3022D24, le 5 février 2020.

Peu fréquent

► Ce minuscule ascomycète est visible sur bois pourrissant humide de pin, et peut apparaître à toute saison dès l'instant où les conditions d'humidité sont suffisantes. L'abondante résine jaunâtre, visible au microscope, qui couvre les poils facilite la détermination.