



Leg. AG & det. AG

1

2

3

1: Coupe verticale d'un stroma.

2: Réaction des pigments à la potasse dans les tons de jaune (parfois orangeâtre à verdâtre).

3: Ascospores brunes ellipsoïdes-inéquilatérales, 16-23 x 8,2-10,8 µm.

Stromas hémisphériques sessiles, rarement fusionnés, venant sur écorce et connectés au bois par un petit pied central immergé, gris sépia à brique foncé, mesurant de 2 à 7 mm de diamètre pour au maximum 3 mm de haut. Périthèces sphériques à obovoïdes présents sous la surface du stroma (photo 1). Ostioles souvent bien visibles car cernés par une zone blanche. Pas rare.

Sur branche de frêne tombé (*Fraxinus excelsior*).
Combe à la Mairie, maille 3022D12, le 15 janvier 2018.

► Parmi le nombre important d'*Hypoxylon* croissant sur frêne, *H. fraxinophilum*, qui s'est pendant un temps fait appeler *H. intermedium*, est reconnaissable par ses petits stromas subsphériques rétrécis à la base; une coupe (photo 1) montre bien ce dernier caractère. *Hypoxylon laschii* lui ressemble quelque peu, mais vient sur peuplier.



Bois



Frêne



Pas rare