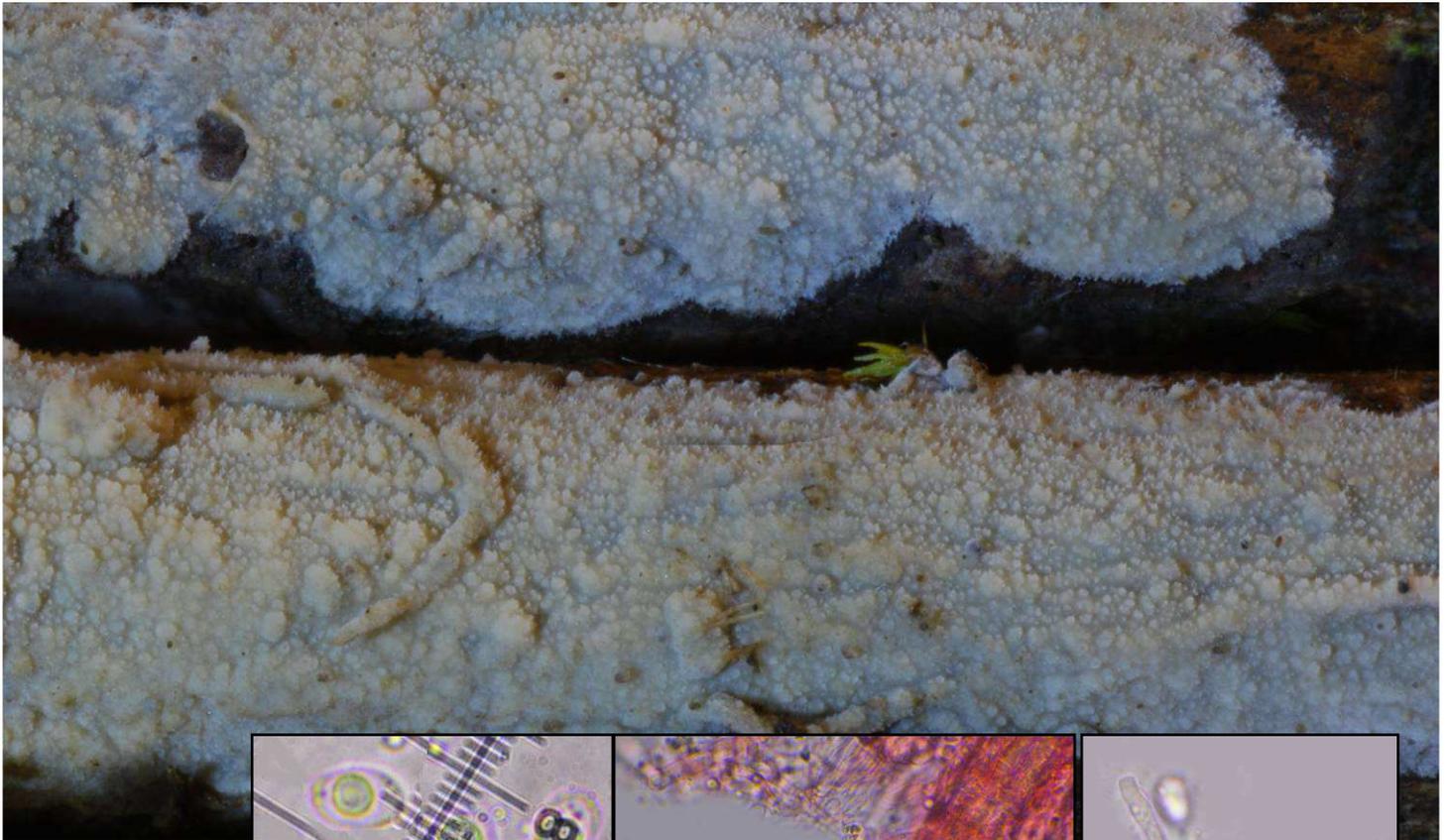


► *Hyphodermella corrugata*

220

(Fr.) J. Erikss. & Ryvarden



Bois mort



Feuillus



Peu fréquent

1 : Spores largement elliptiques, lisses, hyalines, souvent uniguttulées, 8-11 x 5-6 μm .
2 : Hyphes terminales du sommet des dents finement incrustées, connées et agglutinées.
3 : Basides étroitement clavées, 40-50 x 6-7 μm et pourvues d'une portion basale étirée en pédicelle.

Fructification entièrement résupinée. Surface irrégulièrement bosselée, verruqueuse, ontoïde, tubercules (dents) le plus souvent acuminés (faisceaux d'hyphes), blanchâtre à crème, ocracée dans la vétusté.

Sur une tige morte d'acacia.

Pelouse d'Arvaux, maille 3022D22, le 14 février 2016.

► Cette espèce est reconnaissable macroscopiquement (loupe) à ses hyphes incrustées conférant aux dents un sommet pénicillé. Elle a été classée dans le genre *Hyphodermella* à cause de la base pédicellée des basides et à cause de ses hyphes non bouclées.