



Ordre : *Hymenochaetales*

Famille : *Schizoporaceae*

Hyphodontia alutaria (Burt) J. Eriksson

Synonyme : *Grandinia alutaria*

Sur conifères ou feuillus (variable selon les ouvrages). Fructification résupinée, lisse puis légèrement bosselée, blanchâtre puis ochracée. Microscopie caractéristique par la présence de lagénocystides incrustées et de septocystides cylindriques souvent cloisonnées et bouclées. Spores 5-6 x 3-4,5µm.

Les dimensions sporales sont variables d'un ouvrage à un autre, elles semblent difficiles à prendre en compte pour séparer ce taxon de *H. arguta* qui s'en différencierait surtout par ses nets aiguillons. Voir également *H. pallidula*.

Nous avons plusieurs récoltes de cette espèce qui nous semble assez fréquente sur les pins, tant sur le littoral qu'à l'intérieur des terres, mais également sur feuillus.

Biblio : BK2 76 - Corticiaceae Bernicchia & Gorjón.

Fiche réalisée en mai 2018 par Patrice TANCHAUD

