



Ordre : *Hymenochaetales*

Famille : *Schizoporaceae*

## *Hyphodontia arguta* (Fr.) J. Eriksson

Synonyme : *Grandinia arguta*

Surtout sur feuillus (variable selon les ouvrages). Fructification résupinée, blanche à crème, avec de nets aiguillons atteignant 0,5-1 mm. Spores 4,5-6 x 3,5-4  $\mu\text{m}$ . Présence de lagénocystides incrustées (parfois rares) et de septocystides cylindriques souvent cloisonnées et bouclées.

A comparer avec *Hyphodontia alutaria* dont la surface est lisse, mais à microscopie très proche.

Nous avons plusieurs observations de cette espèce, elle semble assez fréquente sur nos terrains de prospection, aussi bien sur feuillus que sur conifères.

Biblio : BK2 77 - Corticiaceae Bernicchia & Gorjón.

*Fiche réalisée en mai 2018 par Patrice TANCHAUD*



