





<u>Ordre</u>: Hymenochaetales <u>Famille</u>: 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 μ 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: BK277 - Corticiaceae Bernicchia & Gorjón.

Fiche réalisée en mai 2018 par Patrice TANCHAUD



