



Ordre : Hymenochaetales

Famille : Schizoporaceae

Hyphodontia pallidula (Bres.) J. Erikss.

Synonymes : *Grandinia pallidula*, *Gloeocystidium pallidulum*

Surtout sur conifères. Fructification résupinée, membraneuse à céracée, lisse ou finement verruqueuse, crème à ochracé grisâtre. Spores 3,5-4,5 x 2-3 μm , typiquement de petite taille. Présence de septocystides bouclées, lagénocystides absentes.

La distinction avec *H. alutaria* ne serait peut-être pas si évidente que le laisserait supposer la littérature, elle réside surtout sur la taille des spores et la présence plus ou moins fréquente de lagénocystides, mais de l'avis éclairé de quelques spécialistes, il pourrait ne s'agir que d'une seule et même espèce ...

Espèce peu fréquente, notre récolte a été réalisée en avril 2017 sur épicéa à Pessines, les spores observées mesuraient 3,7-4,5 x 2,5-3 μm et nous n'avons pas déniché de lagénocystides.

Biblio : BK2 84 - Corticiaceae Bernicchia & Gorjón.