



Ordre : *Trechisporales*

Famille : *Sistotremataceae*

Trechispora alnicola (Bourdot & Galzin) Liberta

Synonyme : *Grandinia alnicola*

Sur feuillus, surtout aulne et saule. Fructification résupinée, verruqueuse, crème ochracé, marge blanche. Basides tétrasporiques, spores 2,5-4,5 x 2-4 µm. Présence de conidies hyalines à la marge. A comparer avec les nombreuses espèces du genre *Trechispora*, par exemple *T. antipus*, également avec conidies, mais dont les basides sont bisporiques.

Espèce peu fréquente. Nous l'avons récoltée en septembre 2014 et juillet 2015, sur aulne, à Fontcouverte et St Porchaire. Les basides étaient majoritairement tétrasporiques (20-30 x 4,5-5 µm), bouclées à la base. Nous n'avons pas vu de cristaux, mais des conidies conformes présentes à la marge, ainsi que des spores mesurant 3-4 x 2,5-3 µm.

Biblio : Jülich vol. 2 p. 146 – Bourdot & Galzin p. 413 - Corticiaceae A. Bernicchia & S.P. Gorjón (clé)

Fiche réalisée en juillet 2015 par Patrice TANCHAUD