



Ordre : Corticiales

Famille : Corticiaceae

Vuilleminia coryli Boidin, Lanquetin & Gilles

Généralement sur branches mortes de noisetier encore à l'arbre, parfois également sur frêne ... Fructification lardacée, grisâtre lilacin sur le frais à crème jaunâtre sur le sec. Cystides cylindriques présentes, spores 17-20 x 5-6 µm, hyphes bouclées aux cloisons.

A comparer avec les espèces du même genre, notamment :

- *V. comedens*, fréquent sur chêne, le seul caractère distinctif est l'absence de cystides ;
- *V. macrospora*, *cystidiata* et *pseudocystidiata*, autres espèces avec des cystides.

Les noisetiers présentent souvent les décortications typiques de ce genre, à ce jour, nos contrôles microscopiques ont montré la présence de cystides nous conduisant à cette espèce, elle nous semble donc fréquente sur nos secteurs de prospection.

Biblio : BK2 217 - Bull. SMF 105 (2) 1989 - Bull. SMF 123 (3-4) 2007 - Corticiaceae A. Bernicchia & S.P. Gorjón.