



Leg. JCV & det. JCV

- 1 : Spores hyalines, en forme de navette, cylindrique, 7-9-(10) x 2,5-3,5 μm .
2 : Basides, 13-18 x 7-9 μm , à 6 stérigmates.
3 : Conidies ovales, à paroi épaissie, hyalines, 15-18 x 11-13 μm , produites sur de petits denticules sur le bord des conidiophores

Fructification entièrement résupinée, lâchement fixée au substrat et formant de très minces revêtements ressemblant à des moisissures. Surface floconneuse, arachnoïde, blanchâtre, puis tirant sur le jaunâtre.

Sur le bois mort et l'écorce d'*Acer* (Erable).
Marais de Jouvence, maille 3022D21, le 8 juin 2017.

Le genre *Botryobasidium* est bien caractérisé au microscope par ses hyphes très larges s'embranchant à angle droit et ses basides subcylindriques à 6-8 stérigmates. L'anamorphe de *Botryobasidium conspersum* est très fréquente et c'est souvent sous cette forme que l'on rencontre l'espèce.