



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

## ***Pseudombrophila bulbifera*** (E. J. Durand) Brumm.

Synonyme : *Cubonia dentata* var. *macrospora*

Sur excréments d'animaux. Apothécies 2-15 mm, globuleuses puis cupuliformes et étalées. Hyménium brun clair à brun rougeâtre, marge légèrement crénelée. Spores 10,5-13  $\mu\text{m}$ , hyalines, lisses ; présence possible de bulles de de Bary. Asques 160-220  $\mu\text{m}$ , non amyloïdes. Paraphyses cylindriques à contenu un peu brunâtre.

A comparer avec *P. dentata* : seule autre espèce du genre à spores globuleuses, mais de taille inférieure (8-10  $\mu\text{m}$ ).

A ce jour, nous avons rencontré cet ascomycète à deux reprises :

- octobre 2020 sur la commune de Nieul les Saintes, sur crottes de lapins (photographie ci-dessus à gauche et page 2) ; à noter que les apothécies furent d'apparition assez fugace, en effet, de passage sur la station quelques jours plus tard, nous n'avons pas pu en retrouver ;
- octobre 2022 à La Pointe Espagnole, sur crotte de chien (photographie ci-dessus à droite).

Biblio : A world monograph of the Genus *Pseudombrophila* J. van Brummelen - Bulletin FMBDS n° 191, p. 45-49.

