



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

Pseudombrophila ripensis (E.C. Hansen) Brumm.

Surtout sur vieilles bouses de vaches. Apothécies jusqu'à 15 mm émergeant d'un gros sclérote globuleux brun-noirâtre. Hyménium jaune-brun puis brun-roux, marge nettement différenciée et crénelée couverte de poils blanchâtres, comme la face externe. Spores 13,5-17,5 x 9-10 µm, asques 230-240(300) µm non amyloïdes, paraphyses septées.

Notre récolte a été réalisée en novembre 2010, sur bouse de vache dans le secteur de la Gripperie St Symphorien ; les spores observées mesuraient 15,5-17,5 x 9-10 µm et les asques étaient d'une moyenne de 230-250 µm. A cette époque, nous n'avions nullement pensé à vérifier la présence d'un éventuel sclérote, néanmoins l'identification ne fait guère de doute au vu non seulement de l'habitus, mais aussi de la microscopie singulière de cette espèce, avec de larges spores et des asques qui sont les plus longs connus dans ce genre.

Biblio : A world monograph of the Genus *Pseudombrophila* J. van Brummelen.

Fiche réalisée en février 2018 par Patrice TANCHAUD