



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

Psathyrella arenosa Örstadius & E. Larss.

Sur sol sablonneux. Chapeau 4-15 mm, jaunâtre brun à rouge-brun avec quelques fibrilles de voile au sommet du chapeau. Lames grises teintées de pourpre, arête concolore ou blanche. Stipe brunâtre, parfois fibrilleux. Spores 7-9 x 4-5 μm elliptiques à ovoïdes, parfois légèrement phaséoliformes, petit pore germinatif central. Basides tétrasporiques. Cheilocystides lagéniformes à subutriformes mêlées à des cellules clavées vers la marge, pleurocystides plus ou moins similaires. Boucles présentes. Voir la fiche de *P. ichnusae* comparant quelques espèces proches et difficiles à distinguer.

Notre récolte a été réalisée en mars 2017, sur sol sablonneux dans le secteur de Cadeuil commune de Ste Gemme. Nous remercions vivement M. Guillaume Eyssartier de nous avoir mis sur la piste de cette espèce probablement peu fréquente et de description récente (2015). Une analyse phylogénétique aurait ici été la bienvenue, nous n'y manquerons pas à l'occasion d'une éventuelle nouvelle récolte.

Biblio : Mycol. Progress 14(5), article 25: 17.

Fiche réalisée en septembre 2019 par Patrice TANCHAUD