



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

## *Psathyrella cortinarioides* P.D. Orton

Synonyme : *P. frustulenta*

Terrestre, dans la litière de feuilles, d'aiguilles ou sur bois pourrissant. Chapeau 1-5 cm, hygrophane, brun-rouge puis ocre-beige à brun grisâtre ; voile blanc fibrilleux couvrant le chapeau, plus ou moins persistant vers la marge à maturité. Lames brunâtres avec l'arête blanche. Stipe blanc, fibrilleux. Spores 6,5-9 x 3,5-5 µm, phaséoliformes, pore germinatif absent ou indistinct. Arête des lames dominée par des cystides plus ou moins clavées, cheilocystides variables et éparses. Pleurocystides fusiformes à sublagéniformes à parois assez épaisses. Boucles présentes.

A comparer notamment avec :

- *P. kitsiana* : arête garnie de cheilocystides sans paracystides, pleurocystides à parois peu épaisses.

Cette psathyrelle est peu fréquente, nous l'avons observée à deux reprises :

- photographie à gauche : fin février 2017, sous conifères, le long d'un chemin en forêt de Brigueuil ;
- photographie à droite : décembre 2020, sur bois moussu sur l'île de Ré.

Biblio : Francis Fouchier « Le Genre Psathyrella » FAMM 1995 (clés d'après Kits van Waveren) - Pilzk. 2 E. Ludwig - Funga nordica.