



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

## *Psathyrella obscurotristis* Enderle & M. Wilhelm

Isolé ou en groupe sur bois mort. Chapeau 10-45 mm, brun sombre, non hygrophane, ridé radialement et non strié, voile copieux dans la jeunesse puis persistant surtout vers la marge. Lames brunes à maturité. Stipe blanchâtre, brunissant par la base, fibrilleux et souvent avec une zone annulaire. Odeur d'amande amère. Spores 4,5-6 x 3-4  $\mu\text{m}$  sans pore germinatif. Pleurocystides avec un rostre, cheilocystides similaires mêlées à des cellules vésiculeuses. A comparer avec *P. laevis* et *P. piluliformis* qui se distinguent par leur chapeau hygrophane, l'absence d'odeur et des spores avec pore germinatif.

Espèce de création récente (2008) et probablement très rare, découverte en compagnie de notre ami Robert Lagarde en septembre 2015, sur bois pourrissant en milieu humide sur la commune de Combiers. Le chapeau du plus gros exemplaire atteignait 48 mm et l'odeur d'amande amère était très nette. La microscopie, comme le montre la photographie ci-dessus, s'est avérée conforme.

Biblio : Sterbeekia 28: 45-48 (2008) - Pilzk. 2 E. Ludwig.

*Fiche réalisée en mars 2016 par Patrice TANCHAUD*

