



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

## *Psathyrella fatua* (Fr.) Konrad & Maubl.

Souvent cespiteux au sol, généralement automnal. Chapeau 10-50 mm, brun rouge à brun ocre, hygrophane, voile formé de fibrilles marginales pouvant appendiculer la marge. Lames à arête blanche, parfois rouge. Stipe pâle. Spores 7-9 x 4,5-5 µm, cheilocystides et pleurocystides présentes.

*P. spadiceogrisea* est une espèce proche, souvent printanière, ne poussant pas en touffe et de taille légèrement supérieure.

Notre récolte semble bien se rapporter au taxon cité, elle a été réalisée en octobre 2012 sur la commune de Ste Gemme. Les chapeaux atteignaient 45 mm au maximum, l'arête des lames était blanche mais parfois rouge sur les sujets un peu âgés. La microscopie, bien que d'aucun secours pour la séparation des espèces proches, était conforme à la littérature ; les spores mesuraient 7,5-8,5 x 4,5-5 µm avec pore germinatif central.

Biblio : Fouchier « Le Genre Psathyrella » FAMM 1995 (clés dichotomiques d'après Kits van Waveren) - Pilzk. Band. 2 Erhard Ludwig