



- 1 : Arête des lames soulignée de rouge  
2 : Spores 14-17 (19) x 6,5-8,5  $\mu$ , pore germinatif présent.  
3 : Basides bisporiques.  
4 : Cystides sur la face des lames (pleurocystides).  
5 : Cystides sur l'arête des lames (cheilocystides).

Chapeau (0,5-2 cm) ocre-brunâtre à roux-brunâtre, hygrophane, pâlissant fortement, nettement strié par transparence (humide), un peu ridé, chair très mince, sans reste de voile.

Sur une souche, en bordure de sentier  
Fond de la combe Lavaux, maille 3023D14, le 2 juin 2015.

► Cette *Psathyrella* a reçu plusieurs noms qui trahissent sa variabilité. Les très grandes spores issues de basides bisporiques ainsi que l'arête soulignée de rouge, le pied non radicant cernent l'espèce.