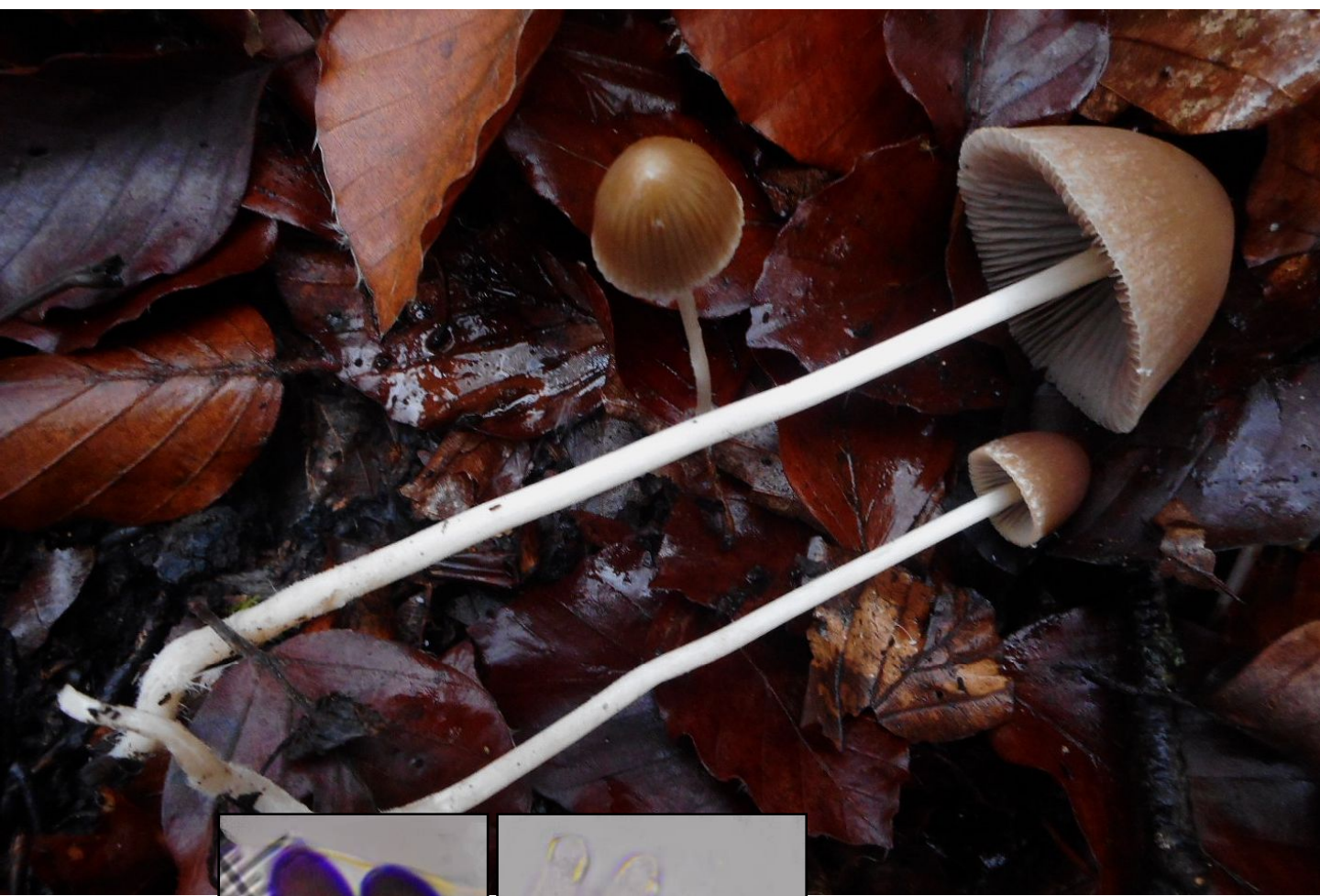


# ► *Psathyrella microrrhiza*

(Lasch : Fr.) Konrad & Maublanc



Leg. JCV & det. JCV



1 : Spores  $10-14 \times 5,5-7 \mu\text{m}$ , oblongues à ellipsoïdes, à pore germinatif net.

2 : Cystides présentes sur l'arête et sur les faces des lames, lagéniformes à fusoïdes.

Feuillus

Litière

Fréquent

Chapeau 1-4 cm, conique, hygrophane et strié, brun rougeâtre, gris-brun pâle, avec un voile net mais labile sous forme de petites mèches blanches et fibrilleuses. Lames à arête plus pâle et distinctement soulignée de rouge. Pied toujours nettement (mais parfois très courtement !) radicant.

Dans la litière, sous feuillus.

Parc de Jouvence, maille 3023D14, le 12 novembre 2018.

► Il est souvent nécessaire, pour apprécier le caractère raclicant du pied de *P. microrrhiza*, de couper délicatement sa base avec une lame de rasoir : la partie enterrée apparaît alors nettement en pointe. *P. corrugis* lui ressemble beaucoup, mais son voile est nul ou insignifiant. *P. longicauda* a un pied nettement plus radicant, et des lames plus sombres à arête non rouge.