



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

Psathyrella cernua (Vahl: Fr.) G. Hirsch

Synonyme : *P. papyracea* - Nom nouveau (2015) et valide que nous adopterons probablement dans l'avenir : *Homophron cernuum*

Autour des souches ou à proximité d'arbres, grégaire à légèrement fasciculé, parfois isolé. Chapeau 15-70 mm, brun rougeâtre puis brun-gris, hygrophane et devenant crème blanchâtre par le sec, marge striée. Lames blanchâtres, puis brun rougeâtre. Stipe blanchâtre couvert de fibrilles subconcolores. Spores 6-9 x 3,5-5,5 µm. Cheilocystides et pleurocystides à parois épaisses coiffées de cristaux. A comparer avec les espèces de la section *Spadiceae* qui regroupe les espèces à cystides cristallifères.

Nous avons récolté cette espèce en octobre 2013, en bordure de forêt, sur la commune de Ste Gemme. Les exemplaires ont très rapidement pâli après avoir été prélevés montrant leur très forte hygrophanéité. La microscopie s'est avérée conforme, les spores mesuraient 7,5-8,5 x 4,5-5 µm et présentaient un pore germinatif central.

Biblio : Francis Fouchier « Le Genre Psathyrella » FAMM 1995 (clés d'après Kits van Waveren) - BK4 324 - Funga nordica.