



Ordre : *Agaricales*

Famille : *Psathyrellaceae*

Parasola cf. schroeteri (P. Karst.) Redhead, Vilgalys & Hopple

Synonyme : *Coprinus schroeteri*

Sur terre ou sol fumé. Chapeau 7-15 mm, brun jaunâtre à brun rougeâtre, grisonnant avec la marge longuement striée. Lames non ou peu déliquescentes. Stipe blanc jaunâtre. Spores 10-15,5 x 8-13 µm, lentiformes à cordiformes vues de face.

A comparer avec les espèces du même genre, notamment *P. megasperma* qui possède des spores de dimensions proches, mais ovoïdes à elliptiques.

Notre récolte a été réalisée en juin 2019 dans le secteur de Ste Gemme, les spores contrôlées mesuraient 13-16 x 10-11 µm. Nous émettons quelques réserves sur notre identification, en effet les spores sont souvent indiquées plus larges que celles que nous avons observées, mais elles sont malgré tout suffisamment cordiformes pour éliminer *P. megasperma*.

Biblio : Studies in Coprinus d'Ulje - Ehrhard Ludwig, Pilzkompodium Band 1 - DM n° 86 (juin 1992) et n° 95 (oct. 1994) tome 24 (clés Coprinus par M. Citérin).