



- 1 : Spores ellipsoïdes, lisses ou verruqueuses, hyalines, non guttulées, 14-19 x 9-11µm.
 2 : Asques à huit spores unisériées, cylindriques, sans crochet. J+
 3 : Paraphyses monoliformes, septées, juste renflées au sommet.
 4 : Coupe de la fructification



Le complexe *varia* – *cerea* – *repanda* - *micropus* a toujours été un casse-tête. Les nouvelles analyses moléculaires semblent aller dans le sens d'une synonymie. Le nom de *repanda* est à rejeter car il n'existe pas d'holotype. *P. varia*, nom à retenir, vient au sol sur sciure, bois enfouis de feuillus, débris ligneux, place à feu, endroits piétinés...



Endroit piétiné avec sciure, sous hêtres.
 Bas de la Combe-à-la-Mairie, maille 3022D12, le 26 septembre 2015.

► Les paraphyses, la taille des spores, les couches des strates, la couleur, la marge ± crénelée, n'apparaissent plus aujourd'hui comme des caractères déterminants pour séparer ces espèces proches. Comestible très médiocre.