



Ordre : *Pluteales*

Famille : *Pluteaceae*

Pluteus pellitus (Pers. : Fr.) Kummer

Sur bois de feuillus, surtout sur hêtre. Chapeau lisse, blanc, crème ochracé ou brun. Lames blanches puis roses. Stipe blanc, fibrilleux. Odeur nulle à faiblement raphanoïde. Spores 7-8,5 x 4,5-5,5 µm. Cystides à crochets surtout présentes sur la face des lames, rares sur l'arête. Présence de cystides intermédiaires fusiformes. Boucles présentes dans la cuticule.

A comparer avec :

- *P. petasatus* (syn. probable *P. pseudorobertii*) : présence de mèches brunâtres au centre du chapeau, base du stipe avec fibrilles brunes, boucles absentes ;
- *P. primus* var. *purus* : sur conifères ;
- *P. cervinus* var. *albus* : surtout sur feuillus, stipe couvert de fibrilles irrégulières ou squamules, odeur nette de rave, boucles absentes.

La récolte présentée a été réalisée en août 2014, sur chêne pourrissant dans les bois de Jonzac. Les cystides à crochets surtout présentes sur les faces des lames et la présence de nombreuses boucles dans la cuticule, nous on conduit à adopter le binôme ici décrit.

Biblio : DM n° 111 clé du genre *Pluteus* M. Citérin & G. Eyssartier - Funga nordica.