



Ordre: Pluteales <u>Famille</u>: Pluteaceae

Pluteus phlebophorus (Dittm. : Fr.) Kummer

Nom français: Plutée veiné

Sur débris de bois de feuillus. Chapeau brun châtain à brun ochracé, nettement ridé à réticulé au centre. Lames blanches puis roses. Stipe blanc crème à brun jaunâtre. Spores 7-8 x 5-7 µm. Pleurocystides lagéniformes à utriformes avec un col étroit assez long.

Espèce de la Section Cellulodermatei à comparer avec :

- P. nanus : chapeau gris-brun terne un peu veiné au centre, stipe blanc-gris, pleurocystides subutriformes avec un col large et obtus ;
- P. pallescens: chapeau strié par temps humide, brun pâle, souvent hygrophane, veiné au centre, pleurocystides clavées à subutriformes;
- P. cinereofuscus : chapeau non ridé présentant des teintes olivâtres.

Ce plutée est assez fréquent, selon nos constatations il est visible du mois d'avril au mois de novembre. A noter que la récolte ci-dessus à droite a été séquencée, elle pouvait faire penser à *P. mammifer*, taxon non retenu par quelques auteurs ; la présence d'un mamelon ne semble pas rare pour le genre et ne serait donc pas un signe distinctif.

Biblio: littérature courante - Pilzk. 2 E. Ludwig - Funga nordica.





