



Ordre : *Pluteales*

Famille : *Pluteaceae*

Pluteus groupe romellii (Britz.) Saccardo

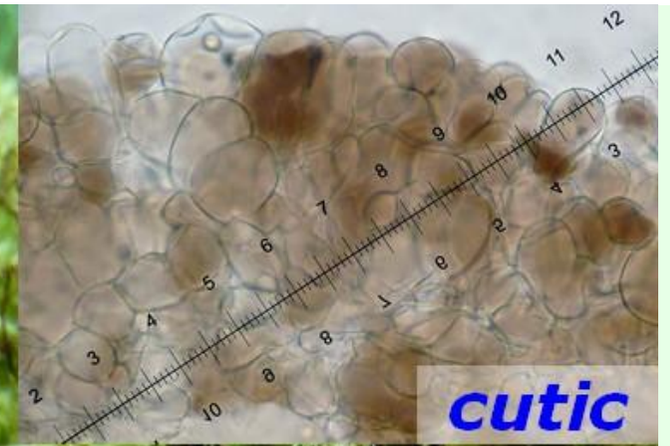
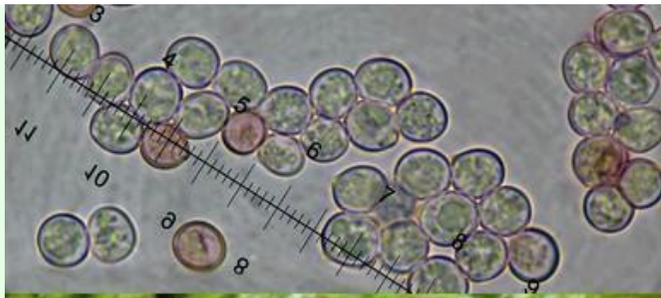
Nom français : Plutée de Romell

Sur bois et débris de feuillus. Chapeau brun sombre, brun cannelle à brun-jaune, rugueux au disque. Lames blanches ou jaunes, puis roses. Stipe jaune pâle à jaune vif, caractéristique de l'espèce, parfois seulement à la base. Chair jaune dans le stipe. Spores 6-7,5 x 5,5-6,5 µm.

Ce plutée ne posait pas de problème de détermination jusque-là, mais une nouvelle étude (cf. réf. ci-dessous) montre qu'il existe plusieurs espèces proches difficiles à distinguer sans recours à l'ADN, dont une toujours pas nommée, d'où la vision de groupe que nous adoptons ici. Citons par exemple quelques espèces européennes, *P. vellingae* qui semble répandu, *P. siccus* et *P. parvicarpus* seulement connus de Russie.

Biblio : littérature courante - J. Fungi 2022, 8, 773.

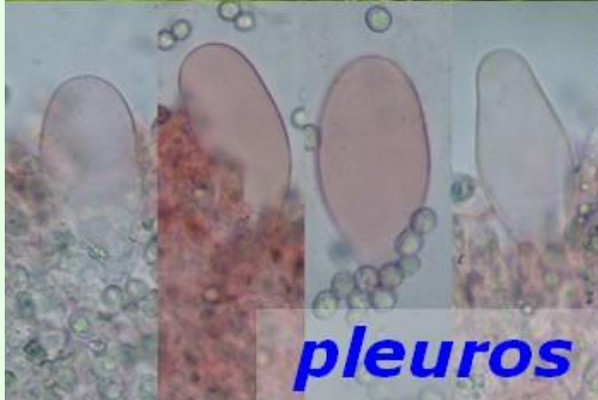
Fiche réalisée en août 2022 par Patrice TANCHAUD



cutic



cheilos



pleuros

