



Ordre : *Pluteales*

Famille : *Pluteaceae*

Pluteus leoninus (Sch. : Fr.) Kummer

Synonyme : *P. fayodii*

Nom français : Plutée jaune lion

Sur bois pourrissant de feuillus. Chapeau feutré (typique de la Section *Hispidodermatei*), jaune d'or à jaune ochracé au centre. Lames blanches puis roses. Stipe crème jaunâtre. Spores 6-8 x 5-6,5 µm. Cuticule constituée uniquement de longs éléments fusiformes.

A comparer avec deux autres espèces de la même Section :

- *P. variabilicolor* : teintes variables, stipe avec des flocons sombres mais parfois absents, présence de piléocystides et caulocystides similaires aux cystides hyméniales (lagéniformes à utrifformes parfois mucronées ou avec un col) ;
- *P. fenzlii* : anneau sur le stipe (parfois fugace), spores légèrement plus petites (5,5-6,5 x 4,5-5 µm).

Avec une cuticule constituée d'éléments cellulux, un chapeau un peu verdâtre, voir *P. chrysophaeus* (Section *Cellulodermatei*).

Beau plutée aux couleurs vives, poussant souvent isolé ou en petit nombre, visible à tous moments de l'année si les conditions sont favorables.

Biblio : littérature courante.

