



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Strophariaceae*

Kuehneromyces mutabilis (Scop. : Fr.) Smith & Singer

Synonyme : *Pholiota mutabilis*

Noms français : Pholiote changeante, Agaric à soupe

Cespiteux sur souches, bois, surtout de feuillus. Chapeau brun, très hygrophane, se décolorant rapidement par le centre. Lames crème, brunes à maturité. Stipe brun roussâtre, blanchâtre au sommet, portant une armille fibrillo-squamuleuse. Spores 6-7,5 x 4-5 μm .

Avec un stipe lisse sous l'anneau, à comparer avec :

- *K. lignicola* (syn. *Pholiota lignicola*) : sosie à spores identiques ;
- *Galerina marginata* : autre sosie, très fréquent sur bois pourrissant, spores aux dimensions supérieures.

A noter l'existence d'une rare espèce parasite, *Squamanita fimbriata*, qui se développe parfois sur cette pholiote, le chapeau et le stipe sont grisâtres et hérissés.

Cette espèce, fréquente dans certaines régions, semble rare dans la nôtre. Nous l'avons rencontrée de temps en temps, du printemps à l'automne, dans les secteurs de Saintes, Fontcouverte, St Sornin et Brigueuil.

Biblio : littérature courante.





