

GALERINA MARGINATA

Nom de référence : *Galerina marginata* (Batsch) Kühner

Synonymes : *Galerula marginata* (Batsch) Kühner

Pholiota marginata (Batsch) Quéél.

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Agaricales

Famille : Strophariaceae

Nom français : galère marginée.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : sur bois, de petite dimension avec un pied central surmonté d'un chapeau hémisphérique à convexe. Couleur dominante : brun-orangé.
- 1-2 Chapeau** : de 0,5 à 5 cm. Il est d'abord hémisphérique-conique, devenant convexe, mais toujours bombé. Le revêtement est lisse et souvent ou peu gras au toucher mais non visqueux. Cette espèce étant hygrophane, le revêtement de jaunâtre par temps sec devient brun fauve à l'humidité. La marge est plus ou moins striée, elle est légèrement excédante et présente parfois des fibrilles dans la jeunesse.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 2-8 x 0,15-0,4 cm. Il est central, cylindrique, sa couleur de fond est plus ou moins concolore à celle du chapeau ou plus foncée, sa surface présente des fibrilles apprimées (non en relief) sous un petit anneau, elle est plus pâle par une pruine blanchâtre au-dessus de celui-ci. L'anneau est membraneux, brunâtre, vite apprimé, il tend à disparaître sur les vieux exemplaires. Les pieds ne sont pas soudés entre eux lorsque le champignon est en groupe.
- 1-4 Chair** : elle est mince, jaunâtre à ochracée. Son odeur et sa saveur sont douces et farineuses.
- 1-5 Lames** : adnées ou un peu subdécurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont étroites et moyennement serrées. Elles sont de couleur crème foncé-ochracé, puis brun-ochracé. Présence de lamelles et de lamellules. L'arête est floconneuse et de couleur plus pâle que les faces.
- 1-6 Sporée** : brun-rouille.
- 1-7 Habitat** : cette espèce vit en troupe serrée sur le bois mort des conifères, mais aussi au sol dans les mousses, les débris ligneux, les copeaux, en été et en automne. Elle est plus rare sur bois de feuillus.
- 1-8 Répartition** : espèce assez fréquente aussi bien en plaine qu'en montagne surtout en automne.

2-OBSERVATIONS

La galère marginée contient des substances voisines de celles de l'amanite phalloïde.

3-INTERÊT

Espèce mortelle.

4-RISQUES DE CONFUSION

Cette espèce peut être confondue, sur son aspect général, avec l'armillaire couleur de miel mais surtout avec la pholiote changeante (*Kuehneromyces mutabilis*) qui est comestible. La pholiote changeante se distingue par son habitat sur bois mort de feuillus (elle est rare sur résineux), par son pied garni de petites mèches brunâtres sous l'anneau, les pieds soudés entre eux lorsque le champignon est en groupe.

Vérifié le 24 janvier 2013