

LACTARIUS FLUENS \_ensemble 1

**Nom de référence** : *Lactarius fluens* Boud.

**Synonymes** : *Lactarius blennius* var. *fluens* (Boud.) Hrieglst.  
*Lactarius blennius* f. *lividopallens* J.E. Lange ex Bon

**Classification** : **Division** : Basidiomycota

**Ordre** : Russulales

**Famille** : Russulaceae

**Nom français** : lactaire coulant.

**Intérêt culinaire** : aucun.



**1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau plan-convexe puis à peine déprimé. Couleur dominante : gris-olivâtre nuancé de brunâtre.

**1-2 Chapeau** : de 4 à 12 cm, il est plan-convexe puis déprimé peu profondément. Le revêtement est visqueux. Il est de couleur gris-olivâtre à brun-olivâtre et séparable sur 1/4 du rayon. Il est un peu zoné, parfois guttulé, marqué de vagues cernes souvent diffus, il présente des veines radiales. La marge est unie ou courtement strié, incurvée, puis ondulée, elle est concolore au revêtement ou ocre pâle.

**1-3 Pied ou stipe** : de 2-5 x 1-2 cm, il est très court (bien inférieur au diamètre du chapeau), central, cylindrique, atténué tout en bas. Sa surface est concolore au revêtement ou plus pâle et lavée de rose, sauf tout en haut et tout en bas où elle blanche (**Phillips dit l'inverse**). Il n'est pas visqueux mais simplement lubrifié ou sec.

**1-4 Chair** : assez épaisse, ferme, elle est blanche mais plus foncée sous le revêtement du chapeau, elle vire très lentement au gris-verdâtre. L'odeur est faible et agréable. Le latex est très abondant, âcre, il est blanc puis se décolore en gris-verdâtre en séchant.

**1-5 Lames** : elles sont serrées à espacées, adnées à subdécurrentes. Les lamelles et lamellules sont nombreuses. Les lames sont crème-blanchâtre puis crème-carné, elles se teintent très lentement de roux puis de brun dans les blessures. L'arête est mince, entière, concolore aux lames dans la jeunesse plus tard elles sont liserées de brun-olivâtre.

**1-6 Sporée** : blanc-crème un peu carné.

**1-7 Habitat** : surtout sous les hêtres mais aussi les charmes et d'autres feuillus. En été et en automne.

**1-8 Répartition** : espèce peu fréquente en plaine et en montagne. Elle vient généralement en groupe de quelques exemplaires.

## **2-OBSERVATIONS**

Les lactaires à lait blanc ne sont pas comestibles.

## **3-INTERÊT**

Aucun, espèce à rejeter.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

Avec tous les lactaires à latex blanc de même couleur, mais surtout avec *Lactarius blennius*.

RC photo p 801 en NB - Vigot p412 – Hurtado p191 – RC/BD n°1543 – Hagara p329 en NB – Phillips p85. – B&K T6 n° 10 avec méfiance – Marchand T6 n° 540.