

## TRICHOLOMA ACERBUM

**Nom de référence** : *Tricholoma acerbum* (Bull.) Vent.

**Synonymes** : *Agaricus acerbus* Bull.  
*Gyrophila acerba* (Bull.) Quél.

**Classification** : **Division** : Basidiomycota  
**Ordre** : Agaricales  
**Famille** : Tricholomataceae

**Nom français** : tricholome acerbe.

**Intérêt culinaire** : comestible très médiocre à légèrement toxique.



Photo : Michel Javayon

## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne à grande avec un pied surmonté d'un chapeau. Couleur dominante : jaune-ochracé pâle.

**1-2 Chapeau** : il peut atteindre un diamètre de 15 cm et même plus, il est d'abord convexe puis aplani et enfin étalé tout en conservant une marge longtemps enroulée. Le revêtement est mat et sec ou même un peu velouté (loupe), il est de couleur blanc-jaunâtre à ochracé pâle, au centre il est plus nettement brun rougeâtre alors qu'à proximité de la marge il peut présenter de petites taches brunes. La marge est enroulée et nettement sillonnée, cannelée.

**1-3 Pied ou stipe** : 6-12 X 2,5-4 cm. Cylindrique, un peu aminci à la base, il est plein. En haut sa surface porte de petits flocons jaune citrin (loupe) sur un fond crème-jaunâtre, vers le bas ces flocons sont de couleur plus ochracée pâle.

**1-4 Chair** : blanche, elle est épaisse, fibreuse dans le pied. Odeur nulle ou un peu fruitée, une saveur astringente de fruit pas mûr parfois piquante et amère.

**1-5 Lames** : échancrées à l'insertion sur le pied, elles sont très serrées et de couleur blanche à crème se tachant de roussâtre dans l'âge. Présence de lamelles et de lamellules. L'arête est entière et concolore à la face des lames.

**1-6 Sporée** : blanche.

**1-7 Habitat** : cette espèce pousse dans les forêts mixtes avec une préférence pour les hêtres et les chênes en été et en automne. Elle préfère les sols calcaires.

**1-8 Répartition** : espèce peu courante, certaines régions en sont totalement dépourvues.

## **2-OBSERVATIONS**

Cette espèce est bien caractérisée par son chapeau pâle marqué de profondes cannelures et son pied orné de flocons jaunes en haut.

## **3-INTERÊT**

Espèce parfois considérée comme légèrement toxique, donc à rejeter.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

Les tricholomes blanchâtres comme *Tricholoma album*, *Tricholoma pseudoalbum*, ou jaunâtres comme *Tricholoma lascivum*.

**Vérfié le 12 septembre 2013**