

## LEUCOPAXILLUS COMPACTUS

**Nom de référence :** *Leucopaxillus compactus* (Quélet) Neuhoff

**Synonymes :** *Leucopaxillus tricolor* (Peck) Kühner  
*Tricholoma tricolor* Peck

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

**Nom français :** leucopaxille tricolore.

**Intérêt culinaire :** comestible.



## **1-DESCRIPTION**

- 1-1 Silhouette** : au sol, trapu, de grande dimension avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : brun-jaune, lavé de rose.
- 1-2 Chapeau** : de 8 à 25 cm. Charnu, hémisphérique puis convexe à aplani et enfin un peu déprimé. Le revêtement est sec, mat, finement velouté, il peut se fendiller, sa couleur est cuir, ocre-jaune à brun-roussâtre avec parfois un reflet glauque dans la jeunesse seulement. Il devient brun-jaunâtre marqué de tons roussâtres nets et se marque de brun-rouge. La marge est assez épaisse, enroulée, localement cannelée, elle est plus pâle que l'ensemble du revêtement.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 5-10 x 2-6 cm. au milieu. Il est central, assez court, cylindrique, trapu, bulbeux à la base. Il est plein, ferme, sa surface est fibrilleuse à feutrée (loupe), blanchâtre et peut présenter des taches ochracées.
- 1-4 Chair** : épaisse, ferme, compacte, cassante, blanchâtre. Elle apparaît plus filamenteuse dans le pied. Saveur douce de champignon ou de noisette, l'odeur est douce mais peut paraître aigre parfois.
- 1-5 Lames** : elles sont fines, étroites, molles, un peu sinueuses, adnées-échancrées près du pied ou à peine décurrentes, fourchues. Les lames sont serrées. Elles sont de couleur jaune-verdâtre, jaune de beurre à jaune-citrin et se tachent localement de rouille. Elles sont un peu anastomosées à l'insertion sur le pied. Les lamelles et lamellules sont nombreuses. L'arête des lames est denticulée (loupe).
- 1-6 Sporée** : blanche.
- 1-7 Habitat** : surtout sur sol calcaire siliceux, dans les bois de feuillus (chênes, charmes, hêtres, etc.), cette espèce est très rare sous résineux. On la trouve en été et en automne. Le *Leucopaxillus compactus*, vient isolément ou en groupes de peu d'exemplaires.
- 1-8 Répartition** : espèce rare en plaine et en montagne, elle préfère les régions chaudes.

## **2-OBSERVATIONS**

### **3-INTERÊT**

Comestible, mais cette espèce ne devrait pas être cueillie, elle mérite d'être protégée.

### **4-RISQUES DE CONFUSION**

Avec tous les autres leucopaxilles, quelques cortinaires et tricholomes dont *Tricholoma acerbum*.

*Leucopaxillus paradoxus* lui ressemble beaucoup mais ce dernier n'a aucune trace rose sur le chapeau.

**Vérifié le 2 mai 2013**

**MAJ MJ le 6 août 2013**