

Lactarius torminosus (Schaeff. : Fr.) Pers.



Ordre : Russulales (Basidiomycètes)

Nom(s) commun(s) : Lactaire à toison

Forme générale : Silhouette en entonnoir lorsque l'élément est adulte

Ecologie : Pousse sous les bouleaux

Répartition : Espèce commune

Description :

- **Chapeau** : très **velu, laineux**, bien visible au niveau de la **marge** qui reste **longtemps enroulée**, moins chez les spécimens avancés (jusqu'à 15 cm), **zoné de rose à rose brique** sur un fond plus pâle
- **Stipe** : blanchâtre à rose beige, parfois des dépressions plus foncées (scrobicules) en haut du stipe
- **Hyménophore** : lames serrées, fourchues sur le pied, couleur chair, rose
- **Chair** : **cassant net**, comme de la craie ; de couleur blanche. Présence d'un **latex blanc immuable** à la cassure, qui peut jaunir sur un mouchoir

Microscopie : Spores réticulées ; sporée blanche

Odeur : Fruitée

Saveur : Chair et latex : **très âcre**

Confusions : **Attention** de ne pas le confondre avec des lactaires **comestibles**, comme

- le **Lactaire délicieux** (*Lactarius deliciosus*) qui pousse **sous les pins**, avec un chapeau **lisse de couleur orange**, carotte, zoné, à **latex orange** et avec des **lames qui verdissent** chez les éléments âgés

Avec des **lactaires laineux, toxiques**, comme

- le **Lactaire pubescent** (*Lactarius pubescens*) qui pousse sous bouleaux, sur les pelouses, dans les friches ; champignon plus petit, à chapeau laineux mais plus clair, **crème jaunâtre pâle et non zoné** par rapport au lactaire à toison

Comestibilité : Espèce toxique, responsable du syndrome gastro-intestinal

Références :

Marcel BON. Champignons de France et d'Europe Occidentale. Ed. Flammarion, 2012

Didier BORGARINO, Christian HURTADO. Le guide des champignons, Edisud, 2011

Régis COURTECUISSÉ, Bernard DUHEM. Guide des Champignons de France et d'Europe. Ed. Delachaux et Niestlé, 2013

Guillaume EYSSARTIER, Pierre ROUX. Le guide des champignons - France et Europe. Ed. Belin: , 2017

Yves François POUCHUS. Guide de poche de mycologie officinale. Ed. Méd. Sciences Publications - Lavoisier, 2012

Crédit photo : Tocekas, 2007, CC-BY-SA

