

# **Lactarius torminosus (Schaeff.: Fr.) S. F. Gray**

**Identifiants : 17663/lacttorm**

**Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 12/05/2024**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Fungi* ;
- *Division : Basidiomycota* ;
- *Classe : Agaricomycetes* ;
- *Ordre : Russulales* ;
- *Famille : Russulaceae* ;
- *Genre : Lactarius* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Woolly milk cap, ;**

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

**Parties comestibles : champignon, attention<sup>(((0+x) traduction automatique)</sup> / Original : Fungus, Mushroom, Caution<sup>(((0+x)) ATTENTION:</sup> C'est un poison**



**cf. consommation**

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Liens, sources et/ou références :**

**dont classification :**

**dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**

**dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

**Boa, E. R., Wild edible fungi and their importance to people. FAO Non Wood Forest Products Booklet 17 ; Imai, 1938, ; Kaufmann, B. et al, 1999, The Great Encyclopedia of Mushrooms. Konemann. p 15, 56 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 320 ; Stryamets, N., et al, 2015, From economic survival to recreation: contemporary uses of wild food and medicine in rural Sweden, Ukraine and NW Russia. Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine 11:53 ; www.plantnames.unimelb.edu.au (Poisonous)**