Lactaire à toison, Lactaire à coliques





Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



Nom latin: Lactarius torminosus

Famille: A lames > Russulaceae > Lactarius

Caract?ristiques du genre Lactarius : chapeau: fragile, exudant un lait à la cassure, nu à velu, sec ou poisseux, cernes concentriques fréquents - lames: fragiles - pied: cylindrique, vite creux - remarques: mycorrhizien, on peut goûter de petits morceaux pour la détermination

Synonymes: Lactifluus torminosus, Galorrheus torminosus, Lactaria torminosa, Amanita venenata, Agaricus

torminosus

Chapeau: 4-10cm, convexe puis étalé et déprimé au centre, à marge enroulée, de couleur rose chair, rose

orangé à rose orangé pâle, à zones concentriques plus foncées, à feutrage (peluches) surtout visible sur ses bords chez les sujets jeunes, cuticule un peu poisseuse, marge longuement

enroulée

Lamelles: blanches à crème pâle, lait restant blanc, peu décurrentes, fines, serrées

Pied: sans anneau, rapidement creux, duveteux, de même couleur ou plus pâle que le chapeau

Chair: blanche, exsude un lait blanc très âcre à la coupe

Odeur: fruitée, de pomme

Saveur: très piquante

Habitat: août-octobre, sous bouleau, sol acide, sableux, argileux, assez fréquent

Remarques: immangeable vu son âcreté, contient une résine piquante qui peut provoquer nausées, diarrhée

et vomissement, certains le surnomme d'ailleurs Lactaire à coliques. Après avoir été lavé plusieurs fois et cuit, il peut être salé et conservé au vinaigre. Il est membre d'une famille comportant de nombreux types dont deux seulement sont intéressants : le lactaire délicieux et

surtout le lactaire sanguin

Confusion: Lactaire pubescent (Lactarius pubescens)

Détermination: Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair cassante comme

de la craie > Avec lait (latex) qui s'écoule à la cassure > Lactarius

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Russulales >

Russulaceae > Lactifluus