



Ordre : *Russulales*

Famille : *Russulaceae*

Lactarius pubescens (Fr.) Fr.

Nom français : Lactaire pubescent

Sous bouleaux. Chapeau blanchâtre crème à ochracé roussâtre, marge barbue. Lames crème carné, serrées. Stipe blanc rosâtre, pouvant présenter un cerne rose sous les lames (parfois nommé *L. pubescens f. betularum*). Lait blanc, âcre. Spores 6-7,5 x 4,5-5,5 µm.

Dans notre région, ce lactaire semble difficile à confondre, sauf les sujets âgés qui prennent des teintes roses avec l'âge, notamment par temps de pluie, et qui peuvent alors être difficiles à distinguer de *L. torminosus* qui lui peut souvent perdre ses belles couleurs roses du départ.

Poussant également sous bouleaux, à comparer avec :

- *L. scoticus* (syn. *L. favrei*) : véritable sosie, pousse en bordure de tourbières montagnardes, lait jaunissant ;
- *L. aquizonatus* : poils visqueux à la marge, lait et chair jaunissants ;
- *L. citriolens* : chapeau nettement jaune, poils secs, lait jaunissant ;
- *L. resimus* : grosse espèce rare en France, surtout des pays nordiques, seule la marge est pubescente, lait jaunissant vivement à l'air.

Ce lactaire est assez fréquent sous son essence de prédilection, nous pouvons l'observer dans de nombreux secteurs, dès l'été, et parfois encore en décembre, aussi bien dans les milieux frais autour d'étangs que dans les parcs ou jardins où des bouleaux ont été plantés.

Biblio : littérature courante.





