



Ordre : *Russulales*

Famille : *Russulaceae*

## ***Lactarius fulvissimus*** Romagn.

Synonymes : *L. subsericatus* (+ *f. pseudofulvissimus*), *L. britannicus* (distinct pour quelques mycologues par sa couleur brun-rouge)

Nom français : Lactaire fauve

Sous feuillus sur sol calcaire. Chapeau rouge-brun sombre à fauve orangé, sec et brillant. Lames crème ochracé. Stipe subconcolore au chapeau, sommet plus pâle. Lait blanc, immuable, ou jaunissant lentement isolé sur le mouchoir. Odeur de caoutchouc. Spores 7,5-8,5 x 6,5-7 µm, subréticulées.

Espèces semblables à comparer :

- *L. rubrocinctus* : lié au hêtre, chapeau brun-rouge, lames gris violacé au froissement, présence d'une zone sombre sous les lames ;
- *L. badiosanguineus* : sous épicéas et sapins, chapeau brun vineux noirâtre, spores non réticulées.

Ce lactaire est très fréquent sur nos secteurs de prospection, nous pouvons le rencontrer chaque année entre les mois de septembre et de décembre. A noter que la synonymie des taxons cités ci-dessus, déjà avancée dans *Funga nordica*, semble confirmée par l'étude publiée dans *Fungal Biology* 120 de 2016.

Biblio : littérature courante - *Lactarius* Pers. M.T. Basso - *Funga nordica* - GEPR.















