

## RUSSULA ROSEA

**Nom de référence** : *Russula rosea* Pers.

**Synonymes** : *Russula lepida* Fr.

*Russula lactea* Fr.

**Classification** : **Division** : Basidiomycota

**Ordre** : Russulales

**Famille** : Russulaceae

**Nom français** : russule jolie, cul rouge, rouget.

**Intérêt culinaire** : non comestible.

Attention certains ouvrages nomment ce champignon *Russula lepida* Fr.



## 1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau hémisphérique puis convexe et enfin aplati. Couleur dominante : rouge.
- 1-2 Chapeau** : de 4 à 10 cm. Il est d'abord hémisphérique puis convexe, enfin étalé et parfois un peu déprimé. Le revêtement est sec, mat, très peu séparable de la chair du chapeau (1/4 du rayon au maximum), il est de couleur rouge-carmin uni bien qu'il puisse parfois présenter de zones jaunâtres ou plus pâles ou, au contraire rose-saumon ou rouge vif. Il est finement velouté-chagriné (loupe) et fait penser à un mur de plâtre peint en rouge, il se craquèle par temps sec et avec l'âge. La marge est incurvée puis déployée, régulière ou un peu lobée, elle est unie et de couleur rose-carmin.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 3-8 X 1-4cm. il est court, central, cylindrique, souvent coudé, un peu ventru ou clavé, il est très dur, sec et plein. Sa surface est un peu granuleuse et rugueuse (loupe), elle est blanche en haut mais elle se teinte localement de rose plus bas, très rarement elle est entièrement rose-rougeâtre.
- 1-4 Chair** : dans le chapeau elle est épaisse, très dure (comme une pomme) et reste compacte. Elle est blanchâtre à peine salie de gris mais elle est rouge sous le revêtement du chapeau, après dessiccation elle est teintée de jaune. Sa saveur est douce et mentholée parfois avec une pointe d'âcreté, l'odeur est également un peu mentholée et fruitée.
- 1-5 Lames** : adnées ou un peu échanquées à l'insertion sur le pied, elles sont épaisses, serrées au début mais plus espacées ensuite, elles sont sensiblement lardées sur le jeune champignon mais ensuite elles sont friables. Elles sont de couleur blanche à crème. Les lames sont plus ou moins fourchues, interveinées, anastomosées en différents points mais surtout près du pied. Les lamelles et les lamellules sont inexistantes ou rares. L'arête est entière, elle peut être plus pâle que les faces des lames ou au contraire soulignée de rose à proximité de la marge du chapeau
- 1-6 Sporée** : crème pâle.
- 1-7 Habitat** : cette espèce vient sous les feuillus (hêtres, bouleaux surtout), plus rarement sous les conifères (épicéas). On la trouve de fin juin à fin octobre.
- 1-8 Répartition** : cette espèce est assez commune en plaine et en montagne.

## 2-OBSERVATIONS

Il faudra être attentif à bien distinguer les russules qui portent des noms voisins.

- *Russula aurora* (Krombh.) Bres. = *Russula rosea* Qué. ; *aurora* est l'épithète valide.
- *Russula rosea* Pers. = *Russula lepida* Fr. = *Russula lactea* Fr. ; *rosea* est l'épithète valide.
- *Russula aurea* Pers. = *Russula aurata* Fr. ; *aurea* est l'épithète valide.

On constate que selon les dates de parution des ouvrages deux russules différentes peuvent porter le même nom « *Russula rosea* », il est alors indispensable de vérifier le nom des autorités.

## 3-INTERÊT

Cette espèce ne présente aucun intérêt.

## 4-RISQUES DE CONFUSION

Les risques de confusion sont assez rares car ses couleurs, sa fermeté, son revêtement sont bien caractéristiques, mais il existe des variétés créées autour de l'espèce type. Son plus proche sosie est la *Russula amarissima* qui se distingue surtout par sa saveur amère et qui est souvent faiblement jaunissante au frottement.

**Vérfifié le**