

RUSSULA AURORA

Nom de référence : *Russula aurora* (Krombh.) Bres.

Synonymes : *Russula rosea* Quél.
Russula velutipes Velen.

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Russulales
Famille : Russulaceae

Nom français : russule rose.

Intérêt culinaire : comestible.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe puis aplati et déprimé. Couleur dominante : rose pâle.
- 1-2 Chapeau** : de 3 à 9 cm. Il est convexe puis étalé et déprimé. Le revêtement est lubrifié et brillant par temps humide, il est mat et un peu pruineux par temps sec (loupe), il est de couleur rose pâle, le centre se décolore en crème-jaunâtre plus ou moins ochracé, parfois il se décolore en carné-brunâtre. Il est séparable de la chair du chapeau sur 1/2 rayon. La marge est peu épaisse et même translucide, incurvée, unie puis courtement striée cannelée plus tard.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 2-8 X 0,5-2,5 cm, central, Il est clavé, atténué dans sa partie supérieure puis évasé juste sous les lames. Il est plein puis farci d'une moelle. Sa surface est blanchâtre, elle jaunit légèrement au frottement. Au sommet et chez les jeunes exemplaires la surface est pruineuse (loupe) en haut, plus bas elle est finement tomenteuse (loupe), elle devient glabre avec l'âge.
- 1-4 Chair** : assez épaisse, ferme au début mais vite moelleuse dans le pied, elle est blanche et a un peu tendance à jaunir. Sa saveur est douce, son odeur est faible.
- 1-5 Lames** : adnées à sublibres à l'insertion sur le pied, elles sont assez serrées. Elles sont blanches, en vieillissant elles se teintent très légèrement de crème-jaunâtre surtout dans les sinus (au fond, près de la chair du chapeau). Elles sont fourchues et un peu interveinées à proximité du pied. Les lamelles et les lamel-lules sont existantes mais rares. L'arête est aiguë, entière, unie et concolore à la face des lames.
- 1-6 Sporée** : blanchâtre.
- 1-7 Habitat** : cette espèce vient sous les feuillus (hêtres, charmes, tilleuls ...) en été et en automne sur sol calcaire, elle est rare sous conifères.
- 1-8 Répartition** : cette espèce est 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* Quél. ; *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 la date 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 est comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Des risques de confusion existent avec toutes les russules douces à revêtement rose.

Vérfifié le