

RUSSULA AUREA

Nom de référence : *Russula aurea* Pers.

Synonymes : *Russula aurata* Fr.
Agaricus auratus With.

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

Nom français : russule dorée.

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 : jaune et/ou rouge.
- 1-2 Chapeau** : de 5 à 12 cm. Il est convexe puis étalé, déprimé, régulièrement circulaire. Le revêtement est lubrifié et brillant par temps humide sinon il est mat, chagriné et un peu rugueux par temps sec, il est jaune envahi de rouge-orangé ou de rouge doré. En général le centre et la périphérie sont plus jaunes que le reste du revêtement mais cela peut aussi être l'inverse. Il est séparable de la chair du chapeau sur 1/4 à 1/3 du rayon seulement. La marge est mince, arrondie, incurvée, unie puis courtement striée à cannelée, sa couleur est jaune, mais parfois rose pâle selon la diffusion du rougissement.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 5-8 X 1,5-3 cm, central, il est cylindrique ou en massue mais atténué en bas et évasé juste sous les lames, il est vite farci puis creux. Sa surface est de couleur blanchâtre lavée de jaune citrin (ou plus rarement toute blanche), elle est d'un jaune plus foncé en bas, elle est un peu rugueuse à bosselée et ridée longitudinalement.
- 1-4 Chair** : peu épaisse, ferme, fragile, de couleur blanche sauf sous le revêtement du chapeau où elle est jaune, elle est vite moelleuse dans le pied. Sa saveur de noix est douce, son odeur est faible.
- 1-5 Lames** : adnées à sublibres à l'insertion sur le pied, assez serrées, elles sont épaisses, larges, très friables. Elles sont de couleur crème-blanchâtre puis crème-jaunâtre et finalement ochracée. Elles sont fourchues à proximité du pied et même interveinées. Les lamelles et les lamellules sont inexistantes ou rares. L'arête est aiguë, entière, unie et de couleur très nettement et intensément jaune citron.
- 1-6 Sporée** : jaune pâle.
- 1-7 Habitat** : cette espèce vient sous les feuillus et les résineux, en été et en automne.
- 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 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 est comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Pour l'amateur s'attachant essentiellement à la couleur des lames, des risques de confusion existent avec *Russula alutacea*, *Russula rubroalba*, *Russula melliolens*, etc.

Les mycologues distinguent différentes formes de *Russula aurea* Pers.

Vérfifié le