

## RUSSULA CLAROFLAVA

**Nom de référence** : *Russula claroflava* Grove.

**Synonymes** : *Russula flava* Romell  
*Russula constans* Britzelm.

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

**Nom français** : russule jaune clair, russule jaune citrin, russule jaune noircissante.

**Intérêt culinaire** : quelconque.



Deux jours après la cueillette



Photos : Michel Javayon

## 1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau hémisphérique puis convexe et enfin aplati et creusé. Couleur dominante : jaune.
- 1-2 Chapeau** : de 4 à 12 cm. Il est d'abord hémisphérique puis convexe, enfin étalé et déprimé. Le revêtement est lubrifié par temps humide (test du baiser), même sec il reste assez brillant. Il est séparable de la chair du chapeau sur 1/2 à 2/3 du rayon, il est de couleur jaune de chrome à jaune-doré mais peut se tacher de grisâtre, il est lisse ou un peu chagriné au centre (loupe) il n'a pas tendance à se craqueler. La marge est incurvée mais elle se relève avec l'âge, elle est unie puis très brièvement striée-cannelée dans la vieillesse.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 3-9 X 1-2,5 cm, central, il est cylindrique, évasé sous les lames mais atténué en bas. Il est fragile, plein puis farci-moelleux et enfin creux plus tard. Sa surface est blanche, parfois très discrètement nuancée de jaune-citrin, elle grisonne avec l'âge et au frottement, elle se macule de noirâtre à partir du bas. La surface est ridée et un peu rugueuse chez jeune champignon elle est pruneuse au sommet (loupe).
- 1-4 Chair** : dans le chapeau elle est assez épaisse et ferme. Elle est blanche et grisonne puis se macule de noirâtre après la coupe. Sa saveur est douce, l'odeur est faible et un peu fruitée.
- 1-5 Lames** : adnées, ascendantes et fourchues à l'insertion sur le pied, elles sont assez serrées, de couleur blanc ivoire avec des reflets ochracés pâles, puis elles deviennent jaune ochracé vif avec la maturité des spores. Les lamelles et les lamellules sont inexistantes ou rares. L'arête est aiguë, entière, au début elle est concolore à la face des lames puis elle brunit-noircit à partir de la marge du chapeau.
- 1-6 Sporée** : ocre assez foncé.
- 1-7 Habitat** : cette espèce vient plutôt en zone humide, dans les sphaignes, les marécages, sous les feuillus (essentiellement bouleaux, aulnes, châtaigniers) plutôt sur sol acide. On la trouve de juillet à novembre.
- 1-8 Répartition** : cette espèce est assez commune en plaine et en moyenne montagne, elle est rare ou inexistante en haute altitude.

## 2-OBSERVATIONS

La chair, les lames, la surface du pied grisonnent au frottement ou avec l'âge. La chair des russules étant granuleuse, leur pied casse comme un bâton de craie, il est donc impossible de tirer des lanières de la chair ou du cortex du pied.

## 3-INTERÊT

Cette espèce n'est pas toxique mais son intérêt culinaire est bien faible.

## 4-RISQUES DE CONFUSION

Les risques de confusion existent avec toutes les russules jaunes comme *Russula ochroleuca*, *Russula risigalina* par exemple.

Vérfié en séance 17 avril 2014

