

RUSSULA MELLIOLENS

Nom de référence : *Russula melliolens* (Quél.)

Synonymes : *Russula rubra* var. *sapida* Cooke

Russula atropurpurea var. *sapida* (Cooke) Reumaux

Classification : Division : Basidiomycota

Ordre : Russulales

Famille : Russulaceae

Nom français : russule à odeur de miel.

Intérêt culinaire : à rejeter.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe, aplati, puis creusé. Couleur dominante : rouge.
- 1-2 Chapeau** : de 3 à 10 cm. Il est globuleux puis convexe enfin étalé et déprimé, il est souvent cabossé. Le revêtement est séparable de la chair du chapeau sur environ les 2/3 du rayon, il est lisse, de couleur rouge foncé, rouge orangé ou rouge cuivré toujours assez vif et se macule de taches jaune ochracé. La marge est lisse et vite striée/cannelée, elle est concolore au revêtement.
- 1-3 Pied ou stipe** : 4 à 8 x 1 à 2,5 cm, central, irrégulièrement cabossé, il est cylindrique, clavé, plein puis vite farci et creux. Sa surface est blanchâtre, marquée de fines veines longitudinales (loupe), elle est parfois teintée de rose et la base se tache de roussâtre avec l'âge.
- 1-4 Chair** : elle est ferme, blanche puis jaunit avant de brunir lentement. Sa saveur est douce, son odeur de miel est encore plus nette dans le pied surtout chez le champignon sec.
- 1-5 Lames** : adnées à l'insertion sur le pied, elles sont assez serrées, friables, quelques lames sont fourchues à proximité du pied ou de la marge, elles sont blanchâtres puis crème plutôt foncé et tachées d'ocre-rouille. Les lamelles et les lamellules sont rares. L'arête est aiguë, entière et concolore aux faces.
- 1-6 Sporée** : crème assez foncé ou crème ochracé.
- 1-7 Habitat** : plutôt rare sous les résineux, cette espèce est fréquente sous les feuillus (chênes) dans les bois, les parcs, de juillet à novembre.
- 1-8 Répartition** : espèce venant aussi bien en plaine qu'en montagne où elle vient isolément ou en petit groupe.

2-OBSERVATIONS

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

Aucun.

4-RISQUES DE CONFUSION

Des risques de confusion existent avec les russules à dominante rougeâtre, de saveur douce et à revêtement assez nettement séparable..

Vérfifié