

RUSSULA ACRIFOLIA

Nom de référence : *Russula acrifolia* Romagn.

Synonymes : Aucun

Classification : Division : Basidiomycota

Ordre : Russulales

Famille : Russulaceae

Nom français : russule à lames piquantes, russule à lames âcres.

Intérêt culinaire : aucun.



Photo René Chalange

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne à grande avec un pied central surmonté d'un chapeau vite déprimé. Couleur dominante : blanc ou brun-rougeâtre.
- 1-2 Chapeau** : de 4 à 12 cm. Il est hémisphérique puis convexe et très vite déprimé et même souvent profondément creusé en entonnoir avec l'âge. Le revêtement, peu séparable (1/5 du rayon) de la chair du chapeau, lisse à un peu fibrilleux radialement, est visqueux par temps humide sinon lubrifié (test du baiser), sa couleur blanchâtre devient brun rose terne, jusqu'à noirâtre en vieillissant, le revêtement rougit au frottement. La marge est enroulée, fine, lisse ou un peu sinueuse.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 3-7 x 1,5-4 cm. Il est central, cylindrique, plein puis caverneux et creux. La surface, prulineuse dans la jeunesse seulement, est blanche puis concolore au revêtement du chapeau, elle rougit au frottement.
- 1-4 Chair** : assez épaisse, ferme, cassante, de couleur crème dès la coupe, elle rosit-rougit lentement après la coupe puis noircit en 1 ou 2 heures. Sa saveur est assez douce mais celle des lames est très piquante, l'odeur est faible.
- 1-5 Lames** : largement adnées à l'insertion sur le pied, elles sont serrées et rarement fourchues à proximité du pied. Les lames sont de couleur blanche puis crème pâle lavé de rose ou de jaune. Les lamelles et lamellules sont présentes. L'arête est fine, entière et brunit lentement en vieillissant.
- 1-6 Sporée** : blanche.
- 1-7 Habitat** : dans les bois feuillus et de conifères.
- 1-8 Répartition** : espèce assez fréquente 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

Cette russule n'est pas toxique mais elle ne présente aucun intérêt culinaire.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec toutes les russules compactes blanchâtres puis rougissantes ou noircissantes et plus particulièrement les *Russula albonigra*, *Russula nigricans* et *Russula adusta*.

Vérifié le 25 septembre 2014