

RUSSULA VESCA

Nom de référence : *Russula vesca* Fr.

Synonymes : *Russula mitis* Rea
Russula heterophylla var. *vesca* (Fr.) Bohus & Babos

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

Nom français : russule comestible.

Intérêt culinaire : bon comestible.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe puis étalé et finalement déprimé. Couleur dominante : brun-rose-jambon
- 1-2 Chapeau** : de 4 à 10 cm. Il est d'abord subglobuleux puis convexe, étalé et enfin déprimé. Le revêtement est lubrifié et brillant par temps humide, sinon il est un peu rugueux et marqué de fines veines radiales à proximité du centre (loupe) et souvent discrètement piqueté de brun-rougeâtre, il est séparable de la chair du chapeau sur 1/2 rayon. Sa couleur est assez variable et va du rose carné au brun vineux, elle est marbrée d'ocre et parfois nuancée d'olivâtre, de crème. La marge est régulière, unie mais peut devenir cannelée et tubéreuse avec l'âge. A la marge le revêtement semble trop court et laisse apparaître l'extrémité des lames et, «montre les dents ».
- 1-3 Pied ou stipe** : de 4-8 x 1-3 cm, il est central, cylindrique mais évasé sous les lames alors qu'il est aminci en bas. Il est plein, ferme puis vermoulu. Sa surface est marquée de fines rides longitudinales (loupe), elle est blanche, parfois à peine lavée d'incarnat pâle ou de gris localement, elle brunit à la base.
- 1-4 Chair** : épaisse et dure, elle est blanche, à peine teintée de rose sous le revêtement du chapeau, elle se marque de rouille-jaunâtre au bas du pied. L'odeur est fruitée, la saveur de noisette est douce.
- 1-5 Lames** : adnées à subdécurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont serrées, minces, souples dans la jeunesse puis friables plus tard, fourchues à proximité du pied. Elles sont de couleur blanche puis crème. Les lamelles et lamellules sont rares. L'arête des lames est aiguë, entière, régulière, concolore aux lames ou piquetée de rouille.
- 1-6 Sporée** : blanche.
- 1-7 Habitat** : à terre sous feuillus et résineux, plutôt sur sol acide. Cette espèce vient isolée ou en petit groupe. De juin à novembre.
- 1-8 Répartition** : espèce 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

Bon comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Des risques de confusion existent surtout avec *Russula decipiens*, *Russula veternosa* ou *Russula maculata*.

Vérfié en séance 17 avril 2014