

RUSSULA SILVESTRIS

Nom de référence : *Russula silvestris*(Singer) Reumaux

Synonymes : *Russula emetica* f. *silvestris* Singer
Russula emeticella (Singer);Romagn.

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Russulales

Famille : Russulaceae

Nom français : russule émétique des chênes.

Intérêt culinaire : non comestible.



Photo : Michel Javayon

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, souvent en groupe, champignon de taille moyenne avec un pied surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : rouge carmin.
- 1-2 Chapeau** : de 25 à 65 mm, hémisphérique jeune puis convexe, s'aplatissant enfin en se creusant avec l'âge. Le revêtement est lisse, rouge-carmin au début puis palissant vers le rose et parfois même blanchâtre. Il est lisse, mat par temps sec et lubrifié par temps humide. Le revêtement est presque entièrement séparable. La marge est striée/cannelée.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 8-12 x 0,8-1,8 cm. Il est plein, cylindrique ou un peu ventru. Le pied est blanc, finement rayé jeune, sa base vire au jaune-ochracé avec l'âge.
- 1-4 Chair** : blanche partout, y compris sous le revêtement du chapeau. La saveur est brûlante et l'odeur est faible.
- 1-5 Lames** : adnées, blanches à peine nuancées de verdâtre, assez serrées, parfois fourchues, elles se cassent au frottement. Les lamelles et lamellules sont rares ou absentes. L'arête est entière ou faiblement denticulée.
- 1-6 Sporée** : blanchâtre.
- 1-7 Habitat** : sous les feuillus, chênes, châtaigniers. Cette espèce préfère les sols acides.
- 1-8 Répartition** : espèce commune, en plaine comme en montagne.

2-OBSERVATIONS

La nomenclature donnait différentes variétés ou formes de la russule émétique, nombre d'entre elles sont devenues des espèces à part entière, c'est le cas de la *Russula emetica* f. *silvestris* devenue *Russula silvestris*.

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

Sans intérêt culinaire, immangeable.

4-RISQUES DE CONFUSION

Confusions possibles avec la russule jolie (*Russula lepida*) à saveur mentholée et à revêtement difficilement séparable ou avec la russule émétique du hêtre (*Russula fageticola*), ou bien encore avec la russule émétique du bouleau (*Russula betularum*), aucune n'est comestible.

La russule émétique des chênes se distingue de la russule émétique vraie par son habitat (*Russula emetica* vient sous les résineux).

Vérifié le 31 janvier 2013