

RUSSULA FARINIPES

ensemble 1

Nom de référence : *Russula farinipes* Romell.

Synonymes : Aucun

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Russulales

Famille : Russulaceae

Nom français : russule à pied farineux.

Intérêt culinaire : non comestible.



1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension faible à moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau, convexe puis étalé et déprimé. Couleur dominante : jaune-roussâtre.

1-2 Chapeau : de 3 à 7 ou 8 cm. Il est hémisphérique puis convexe, il s'aplanit ensuite et finit par être étalé et déprimé. Le revêtement est de couleur jaune à jaune-ochracé, il passe au brun-roux avec l'âge. Il n'est pas (ou à peine) séparable de la chair du chapeau, il est lubrifié et brillant par temps humide seulement, sinon il est sec et parfois très finement squamuleux. La marge est mince, cannelée, finement tuberculeuse-verruqueuse (loupe).

1-3 Pied ou stipe : de 3-6 x 1-2,5 cm, il est central, cylindrique mais aminci, il est dur, plein puis caverneux et finalement creux. En surface le cortex est de couleur blanche et se tache de brun à partir de la base. La surface, chez le jeune champignon est couverte d'une poudre blanche, plus tard il reste poudreux au sommet. Elle se tache de brun à partir de la base

1-4 Chair : un peu élastique, elle est blanche sauf sous le revêtement où elle est lavée de jaune. L'odeur est fruitée alors que la saveur est âcre

1-5 Lames : subdécurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont assez souples et plutôt espacées, blanches puis jaune pâle. Elles sont peu ou pas fourchues, les lamelles et lamellules sont rares ou inexistantes. L'arête est entière et fine, parfois elle est ornée de gouttelettes.

1-6 Sporée : blanche.

1-7 Habitat : dans les bois ou les parcs humides, sous feuillus, plus rarement sous résineux, cette russule préfère les sols calcaires. De juillet à octobre

1-8 Répartition : espèce peu fréquente aussi bien en plaine qu'en montagne où elle vient en petits groupes.

2-OBSERVATIONS

La russule à pied farineux, *Russula farinipes* a été parfois nommée *Russula subfoetens* ou *Russula fellea* ou encore *Russula simillima* en fait *Russula subfoetens* et *Russula fellea* sont des espèces distinctes alors que *Russula simillima* est un nom invalide ne correspondant à aucun champignon.

3-INTERÊT

Cette russule n'est pas comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec d'autres russules et plus particulièrement *Russula subfoetens*, *Russula laurocerasi*, *Russula pectinata*, *Russula fellea*...

RC/BD n°1357 – Hagara pnon – Phillips p94 – Hurtado pnon– Vigot pnon– RC photo p737 – B&K T6 n°136 – Marchand T5 n°429 trop succinct.