

## RUSSULA TINCTIPES

**Nom de référence** : *Russula tinctipes* J Blum ex Bon

**Synonymes** : Aucun

**Classification** : **Division** : Basidiomycota

**Ordre** : Russulales

**Famille** : Russulaceae

**Nom français** : russule à pied teinté.

**Intérêt culinaire** : aucun.



Pto René Chalange

## **1-DESCRIPTION**

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau bassement convexe, aplati, peu creusé. Couleur dominante : rouge.
- 1-2 Chapeau** : de 6 à 12 cm. Convexe à presque plat, il n'est jamais profondément déprimé. Le revêtement est séparable de la chair du chapeau sur environ 1/4 du rayon, il est rouge, luisant, rugueux, glabre mais tend à se décolorer en saumon à partir du bord. La marge est mince, infléchie et régulière puis un peu cannelée.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 3-7 x 1-2 cm, central, cylindrique, souvent coudé en bas et évasé juste sous les lames, il est d'abord plein et ferme puis moelleux-spongieux et enfin creux. Sa surface est blanchâtre, elle est lavée de gris-pourpre ou de rosâtre d'un côté ; tout en bas elle est ridée longitudinalement (loupe).
- 1-4 Chair** : épaisse et ferme, elle est blanche mais la moelle du pied est grisâtre. Sa saveur est douce ; son odeur faible est celle de la menthe.
- 1-5 Lames** : adnées ou même subdécurrentes à l'insertion sur le pied, moyennement ou assez peu serrées, elles sont friables ; quelques lames sont fourchues à proximité du pied. Elles sont de couleur blanche au début puis jaune ochracé pâle ensuite. Les lamelles et les lamellules sont inexistantes ou rares. L'arête est aiguë, entière, unie et concolore à la face des lames.
- 1-6 Sporée** : jaune.
- 1-7 Habitat** : cette espèce pousse sous les feuillus, essentiellement sous les hêtres et les chênes de juin à fin octobre.
- 1-8 Répartition** : cette espèce est peu fréquente tant en plaine qu'en montagne.

## **2-OBSERVATIONS**

La russule à pied teinté est un sosie parfait de *Russula pseudointegra* et il est difficile de les distinguer sur le terrain ; même un examen trop succinct des caractères microscopiques ne lèvera pas l'ambiguïté.

## **3-INTERÊT**

Aucun.

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.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

Des risques de confusion existent donc avec la commune *Russula pseudointegra* mais aussi avec toutes les russules douces à revêtement rouge.

**Vérifié le 21 octobre 2014**