

RUSSULA XERAMPELINA

Nom de référence : *Russula xerampelina* (Schaeff.) Fr.

Synonymes : *Russula erythropus* Fr. ex Pelt.

Agaricus rubellus Batsch

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Russulales

Famille : Russulaceae

Nom français : russule feuille-morte.

Intérêt culinaire : comestible.



1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau bassement convexe, aplati, à peine creusé. Couleur dominante : rouge foncé.

1-2 Chapeau : de 6 à 12 cm. Il est convexe à presque plat et un peu cabossé ou flexueux ; il n'est jamais profondément déprimé. Le revêtement est très peu séparable de la chair du chapeau (1/4 du rayon tout au plus), il est rouge pourpre vif, rouge-carmin alors que le centre est presque noir ; il est lubrifié et luisant par temps humide mais une fois sec il est velouté ou chagriné. La marge, incurvée, mince, unie mais parfois légèrement cannelée avec l'âge est plus brillante que l'ensemble du revêtement.

1-3 Pied ou stipe : de 3-7 x 1,5-3,5 cm, central, cylindrique ou en massue, il est élargi juste sous les lames. Il est plein et très ferme mais en vieillissant il devient moelleux sous un épais cortex. Sa surface est blanche en haut sinon elle est, toute ou en partie, rose-rouge. Plus tard la base du pied brunit. Cette surface est pruinée, ridée, veinée longitudinalement. Très exceptionnellement la surface du pied peut être entièrement blanche. La surface du pied devient passe au brun-jaune au frottement.

1-4 Chair : assez épaisse et ferme, elle est blanche mais après la coupe, elle tend à brunir surtout dans la moelle du pied. Sa saveur est douce ; son odeur de marée rappelle les crustacés ou le hareng.

1-5 Lames : adnées à ascendantes à l'insertion sur le pied, moyennement serrées, elles sont épaisses, peu friables sans pour autant être franchement lardacées ou souples. Elles sont blanchâtres au tout début puis ocre pâle. Quelques lames sont fourchues à proximité du pied. Les lamelles et les lamellules sont très rares. L'arête est aiguë, entière, unie, se marque souvent de rouge près de la marge et brunit tardivement.

1-6 Sporée : ocre assez foncé.

1-7 Habitat : cette espèce vient sous les conifères, pins essentiellement mais aussi sous épicéas et sapins sur terrain siliceux, en automne.

1-8 Répartition : champignon commun tant en plaine qu'en montagne.

2-OBSERVATIONS

Le nom de *xerampelina* fait allusion à la couleur des feuilles de vigne en automne.

3-INTERÊT

Cette espèce est comestible mais elle ne présente pas un grand intérêt.

4-RISQUES DE CONFUSION

Des risques de confusion existent avec toutes les variétés créées à partir de cette espèce, elles ont des couleurs très diverses mais ont en commun l'odeur de crustacé cuit. Le risque de confusion existe aussi avec la commune *Russula pseudointegra* et avec toutes les russules douces à revêtement rouge.

Vérfié le 28 octobre 2014