

Russule anthracite



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Russula anthracina

Famille: A lames > Russulaceae > Russula

Caractéristiques du genre Russula : chapeau: fragile, sans lait, nu, collant à poisseux, parfois pruineux, souvent très coloré - lames: adnées, cassantes (sauf une exception: charbonnière) - pied: cylindrique-claviforme - remarques: mycorrhizien, on peut goûter de petits morceaux pour la détermination

Synonymes: -

Chapeau: 7-12cm, convexe s'aplatissant rapidement avec dépression centrale, à cuticule lisse, à marge unie, de couleur blanchâtre puis crème se marbrant de brunâtre à bistre pâle devenant ensuite brun grisâtre puis noircissant

Lamelles: adnées, serrées, fines et arquées (donnant parfois l'impression qu'elles sont décurrentes), à lamelles intercalées, de couleur blanc crème devenant grise puis noire aux blessures

Pied: sans anneau, court et souvent massif, de couleur blanchâtre devenant brun grisâtre

Chair: blanche et grisonne puis noircit à l'oxydation, épaisse

Odeur: légèrement fruitée

Saveur: âcre, désagréable

Habitat: août-octobre, petites troupes de quelques individus, aussi bien dans les bois et forêts de feuillus que de conifères, appréciant surtout les zones humides et les terres plutôt acides

Remarques: rare en plaine

Confusion: Russule à lames serrées (*Russula densifolia*)
espace des lames et attache sur le pied
Russule noircissante (*Russula nigricans*)
Russule noire et blanche (*Russula albonigra*)

Détermination: Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair cassante comme de la craie > Sans lait > Russula

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Russulales > Russulaceae > Russula

Photos:



