

Polypore cilié



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Polyporus ciliatus*

Famille: *A tubes > Polyporaceae > Polyporus*

Caractéristiques du genre *Polyporus* : chapeau: coriace, élastique, sec, feutré à écailleux - lames: tubes en couches minces - pied: central ou excentrique - remarques: lignicole, saprophyte, plus rarement parasite, provoque une pourriture blanche

Synonymes: *Polyporus saitoi*, *Polyporus brumalis* var. *expansus*, *Polyporus circulatus*, *Polyporus coerulescens*, *Polyporus ustalis*, *Polyporus guarapiensis*, *Polyporus platensis*, *Polyporellus ciliatus*, *Boletus nummulariformis*

Chapeau: 3-10cm, suborbiculaire, aplani, convexe, ombiliqué, déprimé à subinfundibuliforme, glabre, lisse à finement écailleux, azoné, grisâtre, brun pâle à gris-brun, puis ambre, à marge longtemps enroulée, mince, entière à lacérée, ciliée au début, glabre avec l'âge

Lamelles: pas de lame, pores ronds, très petits, blanchâtres, souvent un peu décurrents, Couche de tubes, concolore à la face poroïde, distinctement plus foncée et plus dense que le contexte, jusqu'à 2 mm de longueur

Pied: sans anneau, entré à légèrement excentré, égal, légèrement élargi vers la base, souvent courbe, chiné-zébré, parfois taché ou strié, avec fin tomentum fugace avec l'âge, ochracé pâle à brunâtre sombre

Chair: mince, tenace-coriace, blanc

Odeur: indistinct

Saveur: indistinct

Habitat: avril-juin, saprotrophe, sur bois mort de feuillus, rarement de conifères, agent de carie blanche

Remarques: venant tôt dans la saison, se développe le plus souvent en groupes de quelques individus. Ses pores, très fins, sont une des caractéristiques de cette espèce considérée comme non comestible

Confusion: Polypore d'hiver (*Polyporus brumalis*)
polypore d'hiver dont les pores sont plus grand et le pied lisse

Détermination: Carpophore > Tubes ou pores sous le chapeau > Chaire dure ou pied non central (Polypores) > Sur bois > Chapeaux simples > Ne dépassant pas le support de plus de 15 cm > Pied central et grêle > Chapeau écailleux > *Polyporus*

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Polyporales > Polyporaceae > *Polyporus*

Photos:







Photos micro:

