

Tramète pubescente



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Trametes pubescens*

Famille: *A tubes* > *Coriolaceae* > *Trametes*

Caractéristiques du genre *Trametes* : chapeau: console ou rosette, chair toujours pâle - lames: tubes plus ou moins enfoncés dans la chair - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur le bois ou parasite de blessure, provoque une pourriture blanche

Synonymes: *Trametes velutina*, *Tyromyces pubescens*, *Coriolus pubescens* f. *velutinus*, *Coriolus sullivantii*, *Polystictus applanatus*, *Coriolus applanatus*, *Leptoporus pubescens*, *Microporus imitatus*, *Microporus molliusculus*, *Microporus sullivantii*, *Microporus velutinus*, *Polystictus pubescens*, *Hansenia pubescens*, *Coriolus pubescens*, *Polystictus imitatus*, *Coriolus velutinus*, *Hansenia imitata*, *Polystictus sullivantii*, *Polystictus velutinus*, *Bjerkandera pubescens*, *Bjerkandera velutinus*, *Hansenia velutina*, *Polystictus molliusculus*, *Polyporus molliusculus*, *Polyporus sullivantii*, *Polyporus velutinus*, *Polyporus pubescens*, *Boletus pubescens*, *Boletus velutinus*

Chapeau: 4-6cm, dimidié, semi-circulaire, réniforme, allongé à flabelliforme, aplani à convexe, sirupeux, coriace, flexible et très léger au frais, plus léger au sec, tomenteux, finement velouté à glabre, d'aspect soyeux, ridulé à ondulé radialement, crème à chamois chaud, non à légèrement zoné de brun orangé, à marge mince, aiguë à légèrement obtuse, entière à légèrement ondulée à lobée, parfois incurvée

Lamelles: sans almes, tubes à surface inégale, crème à paille, jaunissante, chamois ochracé ou parfois cendrée avec l'âge, pores souvent irréguliers, anguleux, 3-5 par mm, à dissépinements entiers à dentés au début, très minces avec l'âge, couche de tubes crème à chamois pâle

Pied: sans anneau, sans pied, tenace-fibreux, non zoné, blanc à crème, mince ou épais

Chair: coriace, blanche

Odeur: indistincte

Saveur: indistincte

Habitat: janvier-décembre, souvent en amas imbriqués ou fusionnés latéralement pour former une structure complexe, rarement solitaire, saprotrophe, sur feuillus morts, rarement de conifères, agent de la pourriture blanche spongieuse

Remarques: Vu sa consistance, il est inconsommable

Confusion: Polypore du sapin (*Trichaptum abietinum*)
Tramète: pores crème, Polypore: pores violets
Tramète multicolore (Trametes ochracea)
couleurs moins contrastées

Détermination: Carpophore > Tubes ou pores sous le chapeau > Chair dure ou pied non central (Polypores) > Sur bois > Chapeaux simples > Ne dépassant pas le support de plus de 15 cm > Pied latéral ou nul > Chair mince ou dure comme du bois > Tubes non violets > Pores ronds > Chapeaux multiples et flexibles > Chair très coriace > *Trametes*

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

Photos:



