

Stérée sanguinolente



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Stereum sanguinolentum*

Famille: Autres > Stereaceae > Stereum

Caractéristiques du genre *Stereum* : chapeau: recouvrant généralement le substrat par ses chapeaux superposés, ondulés, lobés, couche fertile lisse, sans aiguillons ou plis sur la face inférieure du chapeau, chair coriace-élastique - lames: inexistantes - pied: inexistant - remarques: saprophyte et parasite de faiblesse sur le bois, provoque une pourriture

- Synonymes:** *Stereum acanthophysatum*, *Haematostereum sanguinolentum*, *Stereum balsameum*, *Merulius sanguinolentus*, *Auricularia sanguinolenta*, *Phlebomorpha sanguinolenta*, *Thelephora sericea* var. *sanguinolenta*, *Thelephora sanguinolenta*
- Chapeau:** 2-5cm, omboné-sessile à subcupuliforme, largement dimidié à étroitement attaché, aplani à plissé, sillonné radialement, ondulé, lobé à incisé, tomenteux, avec zones hirsutes à finement strigieuses-feutrées, surtout avec l'âge, zoné à tomentum avec 1-2 zones concentriques, paille, chamois, chamois cannelle, blanc grisâtre, brunâtre, brun, gris, orange grisâtre, brun orangé jaune-rouge et brun-rouge, souvent teinté de gris violacé, parfois verdâtre par les algues, vite glabrescent et exposant le cortex jaune-rougeâtre à brun, à marge incurvée, étroite, sinueuse, crénelée, distinctement délimitée, blanchâtre à chamois pâle
- Lamelles:** néant, hyménophore lisse à irrégulièrement bosselé-ridulé parfois ruguleux, rarement tuberculé, craquant et montrant le contexte, jaunâtre, chamois pâle, gris à gris brunâtre, souvent teinté de rougeâtre à violacé, brun foncé au sec, exsudant immédiatement un liquide abondant rosâtre à rougeâtre au froissement ou à la meurtrissure
- Pied:** sans anneau, pied quasi nul, pâle, beige à ochracé souvent par petites taches foncées, séparé du tomentum par une fine ligne brun foncé
- Chair:** croûteux-coriace, tenace et élastique au frais, dure et coriace au sec
- Odeur:** nulle
- Saveur:** nulle
- Habitat:** janvier-décembre, sur bois de conifères, écorces, écorces moussues, branches et troncs morts et pourris, jeunes arbres morts, bois mort, cortiqué ou non, troncs d'arbres vivants, souches, billes, solitaire, souvent fusionné latéralement ou en amas imbriqués, commune
- Remarques:** agent de pourriture blanche
- Confusion:** Tramète versicolore, Polypore versicolore, polypore de couleur variable (*Trametes versicolor*) à l'état jeune
- Détermination:** Carpophore > Ni lamelles, ni tubes, ni pores, ni aiguillons sous le chapeau > Entièrement à l'air libre à maturité > Champignon étalé, en forme de croûte > Chair solide, dure > Plus ou moins décollé du support, non rouge > *Stereum*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Russulales > Stereaceae > *Stereum*

Photos:

