

Lenzite des poutres, Lenzite des clôtures, Polypore des clôtures



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Gloeophyllum sepiarium

Famille: A tubes > Coriolaceae > Gloeophyllum

Caractéristiques du genre Gloeophyllum : chapeau: généralement petit, plat, en éventail ou en console, parfois presque nul, chair mince, brun-roux à brun-cannelle, coriace à liégeuse, plus rarement compacte - lames: tubes souvent labyrinthiformes à lamelleux - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur le bois, provoque une pourriture blanche

Synonymes: Gloeophyllum ungulatum, Daedalea ungulata, Lenzites undulata, Lenzites argentina, Lenzites argentinus, Lenzites sepiaria, Lenzites sepiarius, Daedalea sepiaria var. undulata, Agaricus boletiformis, Daedalea sepiaria, Merulius squamosus, Merulius sepiarius, Agaricus sepiarius, Agaricus asserculorum

Chapeau: 3-10cm, épaisseur assez faible de 1 à 1,5 cm au maximum en arrière, généralement allongé, concrescent, soudé en rang, ou dimidié à presque circulaire, dessus du chapeau légèrement convexe, zoné de sillons concentriques, fauves, brun-roux, noircissant sur le tard, finement feutrés de "poils" raides, rudes au toucher, marge très fine, aiguë, incurvée, régulière à ondulante, d'une belle couleur jaune-orangée qui tranche du reste du carpophore

Lamelles: serrées, peu larges de 3 à 6 mm, irrégulières, transversales à radiales aux extrémités, réunies parfois pour former un réseau labyrinthiforme, concolores à la marge puis blanchissant doucement à partir de celle-ci dans la vétusté

Pied: sans anneau, néant

Chair: fine, coriace, à consistance de liège, rougeâtre puis brune

Odeur: nulle

Saveur: nulle

Habitat: janvier-décembre, bois morts de résineux (très rare sur feuillus): billes, tas de bois ou sur bois ouvragés, poutres, planches, barrières, ponts, coffrages, clôtures et charpentes, endroits clairs, aérés, ensoleillés aux sous-bois sombres et humides, provoque pourriture brune

Remarques: résiste parfaitement à la sécheresse

Confusion: Tramète multicolore (Trametes ochracea)
Tramète versicolore, Polypore versicolore, polypore de couleur variable (Trametes versicolor)

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 allongés au point de former de véritables lamelles coriaces > Gloeophyllum

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Gloeophyllales > Gloeophyllaceae > Gloeophyllum

Photos:

