Polypore du frêne







Nom latin: Perenniporia fraxinea

Famille: A tubes > Polyporaceae > Polyporus

Caract?ristiques 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: Poria fraxinea, Haploporus fraxineus, Vanderbylia fraxinea, Polystictus leucomelas, Ungulina

fraxinea, Fomes ganodermicus, Polystictoides leucomelas, Scindalma fraxineum, Ischnoderma fraxineum, Placodes fraxineus, Fomes fraxineus, Trametes fraxinea, Polyporus fraxineus,

Boletus fraxineus

Chapeau: 10-20cm, Fructification en forme de console, largement fixée au substrat, souvent de grande

taille, large (jusqu'à 60 cm suivant les fructifications confluentes), 16-20 cm de projection et de 2-8-10 cm d'épaisseur. Surface un peu veloutée dans la jeunesse, ondulée, bosselée, lisse, mate, crème à ochracé clair, glabrescente avec de petites verrues ou crêtes minces, d'abord ochracées puis brun gris sale, souvent avec des taches rougeâtres. Marge + ou - aiguë,

ondulée crénelée, crème à crème-orange au début, puis brun brunâtre

Lamelles: sans lames, face finement porée. Pores arrondis-anguleux, de 3 à 6 par mm suivant litt. surface

liègeuse crème, se teintant de rose au sec, ou de brun lilas au toucher. Tubes stratifiés de 3 à 6 mm d'épaisseur, rose ochracé, jusqu'à 6 cm d'épaisseur dans les vieux spécimens suivant les

couches séparées les unes des autres par une assise de trame

Pied: sans anneau, sans pied

Chair: Contexte coriace, fibreux, tubéreux, isabelle à crème ou jaune pâle, plus tard gris à brun pâle

vers la suface du chapeau, faiblement zoné, jusqu'à 3 cm d'épaisseur à la base. Réaction brune

au Melzer

Odeur: désagréable ou parfois d'anis

Saveur: légèrement amère

Habitat: août-octobre, souvent à la base des troncs, surtout de frênes, mais également sur d'autres

feuillus vivants, souvent confluents ou en groupes imbriqués. Pérenne. Tout au long de l'année.

Assez rare. Pourriture blanche.

Remarques: D'abord couleur orangée, chamois dans la jeunesse, puis développement plus dur dans sa

phase adulte

Confusion: peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.

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 > Poria

Photos:



