

Polypore amer, Leptopore blanchâtre, Polypore styptique



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Postia stiptica

Famille: A tubes > Fomitopsidaceae > Postia

Caractéristiques du genre Postia: chapeau: en forme de croute - lames: inexistant - pied: inexistant - remarques: responsable de la pourriture brune

- Synonymes:** Postia immitis, Oligoporus immitis, Tyromyces immitis, Leptoporus fodinarum, Leptoporus immitis, Tyromyces albidus, Leptoporus albellus subsp. albidus, Polyporus dentatus, Polyporus fodinarum, Polyporus foetens, Polyporus perdurus, Fomes albidus, Tyromyces carbonarius, Microporus albidus, Polyporus acriculus, Bjerkandera colliculosa, Bjerkandera acricula, Leptoporus albidus, Polystictus albidus, Polyporus immitis, Polyporus albidus, Boletus stypticus, Boletus albidus
- Chapeau:** 3-10cm sur 2-3cm, semi-circulaire, en console, parfois concrescent ou imbriqué, surface du chapeau blanc-pur puis crème, glabre, noduleux, marge fine, aiguë, droite à légèrement ondulée, concolore puis crème
- Lamelles:** pores 10 mm, non stratifiés, blanc-pur puis blanchâtres, pores très fins, circulaires à anguleux, allongés à un peu labyrinthiques, concolores, laissant s'écouler des gouttes amères chez les jeunes sujets
- Pied:** sans anneau, sans pied, en console
- Chair:** blanche, spongieuse, charnue, aqueuse
- Odeur:** forte, difficile à décrire, peu agréable
- Saveur:** très amer, astringent
- Habitat:** juin-décembre, saprotrophe, sur bois mort de conifères, parfois de feuillus, agent de carie brune cubique
- Remarques:** se détermine assez facilement par sa couleur unie, sa marge aiguë et surtout grâce à sa chair juteuse, légèrement acide puis, très vite, fortement amère et astringente : styptique
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Polyporales > Dacrybolaceae > Postia

Photos:

