

Polypore souris



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Postia tephroleuca

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:** Oligoporus lacteus, Oligoporus tephroleucus, Spongiporus tephroleucus, Tyromyces elatinus, Spongiporus lacteus, Piptoporus elatinus, Tyromyces melinus, Tyromyces tephroleucus, Polyporus linearisporus, Hemidiscia lactea, Polyporus tokyoensis, Polyporus tokyvensis, Polystictus lacteus, Tyromyces lacteus, Polyporus cineratus, Bjerkandera cinerata, Polyporus melinus, Bjerkandera melina, Leptoporus lacteus, Leptoporus tephroleucus, Bjerkandera tephroleuca, Bjerkandera lactea, Postia lactea, Polyporus elatinus, Boletus tephroleucus, Polyporus lacteus, Polyporus tephroleucus
- Chapeau:** 40-100mm, atteignant 40 mm d'épaisseur au point d'attachement tubériforme au début, puis en forme de console, largement fixée au substrat, surface piléique convexe ou aplanie, finement feutrée à lisse, un peu sinueuse, d'abord blanchâtre, puis gris-brunâtre, marge obtuse plus ou moins aiguë avec l'âge, gris-blanchâtre à corne, jaunissant un peu en séchant
- Lamelles:** sans lame, tubes blanchâtres, ne variant pas de teinte à la pression
- Pied:** sans anneau, sans pied, en console
- Chair:** blanche, immuable, dure
- Odeur:** neutre
- Saveur:** neutre, douce
- Habitat:** juillet-novembre, sur bois mort de feuillus, principalement hêtre et bouleau, assez fréquent localement
- Remarques:** parfois saveur amère
- Confusion:** Amadouvier des pins, Polypore marginé (Fomitopsis pinicola)
dans sa forme jeune, l'Amadouvier des pins est blanc, mais pousse sur les résineux
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Polyporales > Dacrybolaceae > Oligoporus

Photos:

