

Polypore du sapin, Phellin de Hartig



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Phellinus hartigii*

Famille: *A tubes* > *Hymenochaetaceae* > *Phellinus*

Caractéristiques du genre *Phellinus* : chapeau: console ou nul (résupiné), toujours pluriannuel, sans croûte distincte, chair brun-roux à roux, ligneuse - lames: tubes brun-roux à bruns - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur le bois et parasite de faiblesse, provoque une pourriture blanche

- Synonymes:** *Fomitiporella hartigii*, *Fomitiporia hartigii*, *Phellinus robustus* f. *hartigii*, *Phellinus robustus* var. *hartigii*, *Fomes robustus* f. *pinuum*, *Fomes hartigii*, *Polyporus hartigii*, *Ochroporus fulvus*
- Chapeau:** 5-20cm, fructification tuberculeuse, ou pulvinée au début, puis en forme de console ou de sabot de cheval chez l'adulte, hyménophore parfois oblique, largement fixée au support, surface piléique lisse, croûteuse, à peine marquée de vagues sillons concentriques, sans bourrelets, dépourvue de profondes crevasses radiales, sauf parfois dans la vétusté, croûte chagrinée, souvent guttulée-scrobiculée, brun vineux à brun jaunâtre sombre ou noirâtre, marge obtuse, ocre-brun, sans rebord ni arête vive, busquée, en retrait
- Lamelles:** néant, pores sur la face inférieure finement porée, pores étroits, arrondis, tubes stratifiés, (chaque couche séparée de la suivante par une mince assise de trame), de longueur variable, lustrés à la coupe, cannelle, jaune rougeâtre, farcis de blanc avec l'âge
- Pied:** sans anneau, sans pied
- Chair:** ligneuse, tenace, très dure, fibreuse, brillante à la coupe, plus foncée que les tubes, jaune-brun à brun fauve ou brun rouillé, disposées en couches horizontales, zonée
- Odeur:** neutre
- Saveur:** neutre
- Habitat:** janvier-décembre, spécifique et parasite de l'*Abies*, également saprophyte sur branches pendantes ou tombées, sur troncs, souvent à la face infère (exceptionnellement sur *Picea*, mais toujours dans des lieux humides). Isolés, rarement grégaires. Pérenne. Peu fréquent mais répandu
- Remarques:** provoque une pourriture blanche très active.
Bien trop dur pour être consommable
- Confusion:** Amadouvier des pins, Polypore marginé (*Fomitopsis pinicola*)
Amadouvier, Polypore allume-feu (*Fomes fomentarius*)
Amadouvier: pousse sur feuillus, Polypore du sapin: pousse sur résineux
- Détermination:** Carpophore > Tubes ou pores sous le chapeau > Chair dure ou pied non central (Polypores) > Sur bois > Chapeaux simples > Dépassant le support de plus de 15 cm > Pluriannuel, chair brun-roux > *Phellinus*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Hymenochaetales > Hymenochaetaceae > *Fomitiporella*

Photos:

