

## POLYPORUS BRUMALIS

**Nom de référence** : *Polyporus brumalis* (Pers.) Fr.

**Synonymes** : *Leucoporus brumalis* (Pers.) Zmitr

*Polyporus trachypus* Rostz

**Classification** : **Division** : Basidiomycota

**Ordre** : Polyporales

**Famille** : Polyporaceae

**Nom français** : polypore d'hiver.

**Intérêt culinaire** : aucun.



Photo : Claude Tinlot



Photo : Claude Tinlot

## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : sur bois, champignon de taille moyenne à chapeau déprimé surmontant un pied grêle. Couleur dominante : brun-rouge.

**1-2 Chapeau ou réceptacle** : de 2 à 10 cm, convexe puis étalé et enfin déprimé au centre, il présente un revêtement mince, finement velouté devenant glabre en vieillissant (loupe), il est de couleur gris-bistre à brun rouge. La marge est mince, lobée à ondulée mais non ciliée.

**1-3 Pied ou stipe** : de 2 à 10 cm, central ou un peu excentré, cylindrique, long et grêle, parfois un peu épaissi en bas. Sa surface est finement écailleuse ou floconneuse, elle est généralement hérissée de soies jaunâtres bien visibles. La couleur dominante est brunâtre.

**1-4 Chair** : blanchâtre, mince, de consistance très coriace et développant une odeur fongique et une saveur douce.

**1-5 Tubes/pores** : les tubes sont décurrents et aboutissent à des pores petits (3 à 4/mm) mais visibles à l'œil nu, ces pores sont anguleux (loupe), de couleur blanche à crème sur le tard.

**1-6 Sporée** : blanche.

**1-7 Habitat** : sur bois mort de feuillus de l'automne jusqu' en hiver.

**1-8 Répartition** : assez commun.

## **2-OBSERVATIONS**

### **3-INTERÊT**

Le polypore d'hiver n'est pas consommable.

### **4-RISQUES DE CONFUSION**

Avec *Polyporus ciliatus* à pores encore plus fins et *Polyporus arcularius* à pores plus gros.

**Vérfifié le 7 novembre 2013**