

Polypore hérissé



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Jahnoporus hirtus

Famille: A tubes > Polyporaceae > Polyporus

Caractéristiques 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: Polyporus luciengueletii, Albatrellus hirtus, Piptoporus hirtus, Polyporellus hirtus, Scutigera hispidellus, Leucoporus hirtus, Polyporus hispidellus, Cerioporus hirtus, Fomes hirtus

Chapeau: 10-20cm, circulaire, hispide, pelliculeux à tomenteux au début, hispide à verruqueux, azoné, gris brunâtre, brun rougeâtre à brun pourpre pâle, à marge assez obtuse, droite à légèrement ondulée, concolore

Lamelles: sans lames, face poreuse blanche à crème, pores anguleux, 1-2 par mm, à disséminations minces à lacérés, couche de tubes concolore et continue au contexte, décurrente, jusqu'à 8 mm de longueur

Pied: sans anneau, centré à latéral, simple à ramifié, tan à brun pourpre pâle, tomenteux à glabre

Chair: subéreux, azoné, blanchâtre, 0,3-1 cm d'épaisseur

Odeur: prononcée, agréable, de noisettes

Saveur: très amère, même au sec

Habitat: septembre-octobre, simple ou cespiteux sur une base commune ramifiée, sur sol de racines et souches de conifères, agent de carie brune cubique, rare

Remarques: pousse en groupes sur les souches de sapin

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

Détermination: Carpophore > Tubes ou pores sous le chapeau > Chair 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 > Polyporus

Photos:



