

# Pholiote adipeuse, Pholiote jaune citron, Pholiote grasse



Comestible, sans valeur



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Pholiota adiposa*

Famille: *A lames > Strophariaceae > Pholiota*

Caractéristiques du genre *Pholiota* : chapeau: nu à écailleux, sec ou visqueux, non hygrophane - lames: adnées, trame régulière, généralement avec chrysocystides - pied: épais à mince, avec ou sans anneau - remarques: parasite et saprophyte du bois, provoque une pourriture blanche

**Synonymes:** *Pholiota lilacifolia*, *Hypodendrum adiposum*, *Pholiota aurivella* var. *abietis-nordmanniana*, *Dryophila adiposa*, *Agaricus adiposus*

**Chapeau:** 3-9cm, convexe à subétalé, parfois omboné, visqueux, lisse ou avec méchules dispersées à subdressées brunes à rougeâtres sur fond jaune citron à jaune doré au frais, à marge appendiculée de débris vélaire jaune pâle

**Lamelles:** adnées-sinuées à légèrement adnexées, étroites, 2-4 mm de largeur, serrées, blanchâtres à jaunes puis ferrugineuses, à arêtes entières à légèrement crénelées

**Pied:** anneau partiel, fibrilleux, jaune, laissant une zone annuliforme distincte, évanescence. Pied égal, lisse et crème jaunâtre au-dessus de la zone annuliforme, avec écailles dispersées récurvées pâles ou jaunâtres sur fond jaune-brun au-dessous

**Chair:** mince, compacte, jaune

**Odeur:** faible, aromatique

**Saveur:** faible

**Habitat:** juillet-octobre, saprotrophe ou probablement parasite sur bois vivant ou pourri ou dans les blessures de feuillus

**Remarques:** Par temps pluvieux, les écailles piléiques disparaissent parfois complètement, laissant le chapeau nu. Certains auteurs font une distinction entre la Pholiote adipeuse et la Pholiote jaune citron

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

**Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée ni noire ni blanche > Sporée brun ou rouille > Pied central > Lamelles adhérentes au chapeau > Chapeau non sphérique, non ocre givré et non ridé à la base > Pas sur fumier > En touffes sur bois mort ou au pied des souches > Odeur et saveur farineuses ou chapeau non hygrophane > Odeur et saveur non farineuses > Chapeau fortement écailleux ou crème verdâtre et visqueux > *Pholiota*

**Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Strophariaceae > *Pholiota*

## Photos:





