

Armillaire à pied clavé, Armillaire à pied bulbeux, Armillaire à pied-bot



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



COMESTIBLE

Nom latin: Armillaria cepistipes

Famille: A lames > Tricholomataceae > Armillaria

Caractéristiques du genre Armillaria : chapeau: sec , écailleux - lames: adnées, blanches à rose clair, un peu décurrentes, trame régulière - pied: épais, souvent annelé - remarques: lignicole, souvent en touffes, généralement parasite, provoquant une pourriture blanche

Synonymes: Armillaria cepistipes f. pseudobulbosa, Armillaria cepaestipes

Chapeau: 4-9 cm, hémisphérique devenant convexe puis s'étalant pour généralement présenter un centre déprimé, hygrophane, à zone faiblement mamelonnée et finement squamuleuse, à marge floconneuse, enroulée et striée, de couleur brun ochracé à brun roussâtre, cannelée avec l'âge

Lamelles: adnées à faiblement décurrentes, fines et relativement serrées, de couleur blanchâtre se tachant de brunâtre en vieillissant

Pied: Anneau fibrilleux et fugace, peu squamuleux, pied jaunâtre et très floconneux jeune, puis brunâtre, cylindrique, devenant plus épais à faiblement bulbeux vers la base, généralement droit, partiellement floconneux, blanchâtre au-dessus de l'anneau, concolore au chapeau au dessous, brun à brun rougeâtre vers la base

Chair: blanche, assez ferme, se tache lentement de rose brunâtre

Odeur: terreuse, fongique

Saveur: légèrement acidulée

Habitat: juillet-octobre, branches et brindilles, débris ligneux en général, dans les bois de feuillus

Remarques: Toujours en groupes de plusieurs individus. Peu courant, de saveur peu agréable, il est considéré comme non comestible

Confusion: Gomphide helvétique, Gomphide visqueux (Chroogomphus helveticus)
Dans la jeunesse

Détermination: Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée blanche > Pas de volve > Pied central > Lamelles minces ou à consistance non cireuse > Lamelles non libres > Lamelles décurrentes > Avec anneau > En touffe, pied svelte > Armillariella

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Physalacriaceae > Armillaria > Armillaria cepistipes

Photos:

