

# Meunier, Clitopile petite prune



**Bon comestible**

Recommandation officielle:



**COMESTIBLE**

*Nom latin: Clitopilus prunulus*

*Famille: A lames > Entolomataceae > Clitopilus*

*Caractéristiques du genre Clitopilus : chapeau: pentu, chair monce, fragile - lames: sporée rose, odeur de farine - pied: souvent excentré - remarques: mycorrizien*

- Synonymes:** Paxillopsis prunulus, Pleuropus prunulus, Clitopilus orcellus, Pleuropus orcellus, Agaricus orcellus, Agaricus orcella, Agaricus prunulus, Paxillus prunulus
- Chapeau:** 4-12 cm, charnu, hémisphérique puis convexe à plus ou moins étalé, aplani et légèrement mamelonné puis déprimé et en entonnoir, marge mince, enroulée puis s'étalant et ondulante, cuticule séparable, mate, veloutée, sèche, sec, parfois viscidule à l'humidité, lisse, finement velouté-feutré puis glabre, non hygrophane, blanc pur, blanchâtre, gris beige pâle, crème jaunâtre à grisâtre pâle, souvent teinté de rose, surtout au centre, lobée avec l'âge, unie
- Lamelles:** longuement décurrentes à parfois adnées, arquées, minces, étroites, très serrées, blanchâtres puis rosées à beige rosâtre, à arêtes entières, concolores aux faces, facilement détachables
- Pied:** sans anneau, centré ou parfois excentré, égal, atténué à clavé vers la base jusqu'à 1 cm de largeur, plein, lisse, finement à distinctement velouté-strié, blanchâtre à grisâtre, concolore au chapeau, vilieux à la base, charnu, court, légèrement prulineux comme le chapeau, base cotonneuse
- Chair:** moyennement épaisse, molle, tendre, fragile, blanche, ferme, compacte, blanche ou teintée de jaune-gris dans le cortex
- Odeur:** forte et bonne, de farine ou de concombre
- Saveur:** forte et bonne, de farine
- Habitat:** juillet-octobre, bois de feuillus et résineux, mousse, sol souvent riche et la litière des forêts et des milieux herbeux, saprophyte, fréquent
- Remarques:** Comestible de bonne qualité mais réservé aux connaisseurs de par sa ressemblance aux Clitocybes blancs qui n'ont pas les lames rosées à maturité. Les lames détachables mettent souvent sur la bonne voie pour reconnaître ce sisie de certains Clitocybes blancs
- Confusion:** Clitocybe blanchi (Clitocybe rivulosa)  
*et autres Clitocybes blancs*
- Conservation:** Séchage: attention: les vieux exemplaires ont tendance à devenir très mous, fragiles et cassants - Poudre
- 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 rose > Aspect de Tricholoma, Mycena ou Omphalina > Lamelles décurrentes ou échancrées > Lamelles décurrentes > Clitopilus
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Entolomataceae > Paxillopsis

## Photos:







Photos micro:

