

# Collybia acervata



Comestible

Recommandation officielle:



**NON COMESTIBLE**

Nom latin: *Gymnopus erythropus*

Famille: A lames > Tricholomataceae > Collybia

Caractéristiques du genre *Collybia* : chapeau: taille moyenne, en partie hygrophane, cuticule sèche - lames: adnées, trame régulière, blanches à brunâtre, adhérentes à adnées - pied: épais à mince, cannelé, nu ou floconneux - remarques: saprophyte, voir également *Microcollybia*

**Synonymes:** *Collybia kirchneri*, *Collybia marasmioides*, *Collybia kuehneriana*, *Marasmius bresadolae*, *Chamaeceras erythropus*, *Chamaeceras kirchneri*, *Mycena marasmioides*, *Marasmius kirchneri*, *Collybia erythropus*, *Marasmius erythropus*, *Agaricus erythropus*, *Collybia acervata*

**Chapeau:** 2-4cm, roux-brunâtre, brun-rosé foncé, sec est ocre pâle à cuir, convexe s'aplatissant rapidement pour devenir en entonnoir, à marge légèrement striée cuticule nue et lisse, hygrophane

**Lamelles:** brièvement adhérentes, serrées, blanchâtre à ivoire ou crème

**Pied:** sans anneau, cylindrique, long, fin, brun-rosé foncé, nu, brillant, souvent couvert de mycélium blanc vers la base

**Chair:** mince, un peu coriace

**Odeur:** nulle à faible, de chou en décomposition en vieillissant

**Saveur:** douce

**Habitat:** août-octobre, principalement en montagne, débris ligneux ou bois pourrissant, principalement dans les bois de résineux, épicéa, sur racines, toujours en touffes importantes

**Remarques:** comestible de moindre qualité

**Confusion:** *Collybie à pied rouge* (*Gymnopus erythropus*)  
*Collybie en touffe* (*Marasmiellus confluens*)

**Conservation:** Séchage - Poudre

**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 adnées ou échancrées > Chapeau moins de 4 cm > Sans anneau > Pied grêle et tenace, résistant à la torsion > Pas sur cône de résineux > Pied souple à la pression des doigts > *Collybia*

**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 adnées ou échancrées > Chapeau plus de 4 cm > Pied cartilagineux > Pied pas noir ni velouté à la base > Pas de cordon mycélien à la base du pied ou chapeau sec > *Collybia*

**Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Omphalotaceae > *Gymnopus*

## Photos:

