

# Collybia acervata



**Comestible**

*Nom latin: Collybia acervata*

*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*

- 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 montage, 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 (*Collybia marasmioides*, *Gymnopus erythropus*, *Collybia kuehneriana*)  
Collybie en touffe (*Collybia confluens*, *Gymnopus confluens*, *Collybia acervata*)
- 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

