

# Lépiote élevée, Coulemelle



**Bon comestible**

Recommandation officielle:



**COMESTIBLE**

*Nom latin: Macrolepiota procera*

*Famille: A lames > Agaricaceae > Macrolepiota*

*Caractéristiques du genre Macrolepiota : chapeau: grande taille, sec, écaillé - lames: adnées, trame régulière, libres, séparées du pied par un collarium - pied: épais, creux, avec anneau coulissant - remarques: saprophyte*

- Synonymes:** Leucocoprinus procerus, Mastocephalus procerus, Amanita procera, Lepiota procera, Agaricus antiquatus, Agaricus procerus
- Chapeau:** 10-20cm, voire même 25cm. Ovoïde jeune, puis convexe en forme de parasol, mamelonné, à calotte discale brune et squames circulaires (pellicule épaisse se déchirant en larges écailles de couleur cannelle à brunâtre). Marge épaisse, parfois lobée-festonnée. Cuticule sèche, mate, couverte de méchules radiales, brunes sur fond gris roussâtre.
- Lamelles:** libres, serrées, inégales, ventruées, formant autour du pied une zone circulaire lisse évidente, blanc crème devenant blanc-crème sale
- Pied:** avec anneau complexe et coulissant, de couleur blanche au dessus et brun clair au dessous, ayant l'aspect d'une bague épaisse d'aspect laineux. Pied très fin et long, raide, creux, facilement séparable du chapeau. Un peu bulbeux, chiné brunâtre sur fond pâle
- Chair:** blanc-rosé, peu épaisse, tendre, un peu floconneuse
- Odeur:** agréablement fruitée
- Saveur:** noix ou noisette à l'état juvénile
- Habitat:** juillet-novembre, lisière de forêt, bois clair de feuilles, prairies, clairières, haies
- Remarques:** comestible excellent, surtout jeune (grillée comme un morceau de viande). Le pied est trop dur pour être mangé, mais peut être séché et réduit en poudre. Certains ont du mal à le digérer.
- Confusion:** Lépiote de Konrad (*Macrolepiota mastoidea*)  
*forme des écailles sur le chapeau, anneau*  
Lépiote déguenillée (*Chlorophyllum rhacodes*)  
*mais également avec la lépiote brun-incarnat (mortelle !) dont la taille est toutefois inférieure tant par le chapeau que par le pied, heureusement rare en Suisse romande.*
- 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 > Chapeau sec, fibrilleux ou écaillé > Pied plus de 15 cm > *Macrolepiota*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Agaricaceae > *Macrolepiota*

## Photos:





