

## MACROLEPIOTA FULIGINOSA

**Nom de référence** : *Macrolepiota fuliginosa* (Barla) Bon

**Synonymes** : *Lepiota procera* var *fuliginosa* (Barla)  
*Lepiota rachodes* (Vittad) Quel

**Classification** : **Division** : Basidiomycota  
**Ordre** : agaricales  
**Famille** : agaricaceae

**Nom français** : lépiote élevée, lépiote fuligineuse, coulemelle.

**Intérêt culinaire** : comestible.



## 1-DESCRIPTION

**1-1 Silhouette** : à terre, de grande taille, avec un pied central surmonté d'un chapeau de forme très variable. Couleur dominante : brun sur beige

**1-2 Chapeau** : 10 à 30 cm, il est ovoïde au début, puis hémisphérique à fortement convexe, il s'étale ensuite et en conservant un mamelon central net. Le revêtement est recouvert de larges squames concentriques labiles, elles sont brun gris ou brun foncé sur fond beige clair à blanchâtre. Au centre, le chapeau présente une calotte non squameuse, mais unie et de couleur brun foncé. Les squames se font plus rares au bord du chapeau qui apparaît donc blanc crème. La marge est appendiculée au début et finalement lisse.

**1-3 Pied ou stipe** : de 15-40 x 1-2 cm. Cylindrique, épaissi avec un fort bulbe basal plus ou moins marginé (surtout chez le jeune champignon, jusqu'à 5 cm), il est très fibreux. Plein au début, il se creuse avec l'âge. Il porte un anneau de forme complexe, double et frangé au bord, on peut le faire coulisser le long du pied. La surface du pied est blanchâtre, floconneuse de brun au-dessus de l'anneau, alors que sous l'anneau elle est légèrement chinée de zébrures brunes sur fond crème. Le cortex est très fibreux et rougit au grattage surtout vers le bas du pied, ce qui différencie cette espèce de *Macrolepiota procera*.

**1-4 Chair** : peu épaisse, assez molle, blanche dans le chapeau, elle est très fibreuse dans le pied. Elle offre une odeur agréable de champignons et une saveur douce de noisette. Sa couleur est immuable.

**1-5 Lames** : libres ou écartées à l'insertion sur le pied, elles sont serrées, larges, blanches, sèches, assez souples et souvent fourchues vers le pied, elles se tachent de rosâtre/brunâtre avec l'âge. Lamelles et lamellules présentes. L'arête est lisse ou finement denticulée.

**1-6 Sporée** : blanche.

**1-7 Habitat** : dans les bois de feuillus et plus rarement de résineux, au bord des routes, des chemins, dans les prairies. Sur tout type de terrains d'août à novembre-décembre.

**1-8 Répartition** : de la plaine à l'étage montagnard, espèce fréquente.

## 2-OBSERVATIONS

Le groupe des « coulemelles » se reconnaît à l'anneau complexe et coulissant, aux chinures du pied sous l'anneau et aux grandes dimensions. Jeune, la coulemelle ressemble à une baguette de tambour, adulte elle est en forme de parasol.

## 3-INTERÊT

C'est un bon comestible qu'il convient de consommer bien cuit à condition de rejeter le pied indigeste car très fibreux.

## 4-RISQUES DE CONFUSION

Toutes les *Macrolepiota* (grandes lépiotes) peuvent être confondues avec la vraie coulemelle (*Macrolepiota procera*). On évitera soigneusement les petites lépiotes rosâtres dont le diamètre du chapeau est inférieur à 6 ou 8 cm et dont l'anneau ne coulisse pas.

*Magrolepiota fuliginosa* est un sosie parfait de la vraie coulemelle et elle est très fréquente, ces deux espèces sont souvent confondues, cependant *Macrolépiota fuliginosa* présente une teinte rougeâtre lors du grattage du cortex au bas du pied et les squames de son chapeau sont plus sombres alors que les chinures du pied sont plus discrètes. Les très jeunes exemplaires de *Macrolepiota fuliginosa* ont, un bulbe énorme qui contraste avec les dimensions du champignon. Elle est également bonne comestible.

**Vérfié le 5 mars 2015**