



Ordre : *Amanitales*

Famille : *Amanitaceae*

## *Amanita fulva* Kärcher & Contu

En forêt, surtout sous conifères ou bouleaux, parfois sous d'autres feuillus acidophiles. Chapeau mamelonné, roux orangé à fauve et le restant tout au long du développement. Stipe blanchâtre à ochracé roussâtre, volve blanchâtre tachée de rouille. Spores globuleuses 9,5-11,5 µm.

A comparer notamment avec :

- *A. fulvoides* : surtout sous chênes et châtaigniers, dont la belle couleur fauve se « salit » assez rapidement par un grisonnement qui s'intensifie avec le temps ;
- *A. betulae* : sous bouleaux, chapeau grisonnant avec l'âge, volve fragile peu tachée d'ochracé.

Des amanites pouvant être rapportées à *A. fulva* ou à *A. fulvoides* sont fréquentes, notamment dans les bois de châtaigniers, mais nous sommes souvent dans le questionnement pour mettre un nom sur nos récoltes ...

Biblio : littérature courante - GEPR p. 286.



La récolte présentée ici a été réalisée en juin 2012 sur la commune de Fontcouverte, sur une souche de châtaigniers. A noter l'existence d'*A. fulva* f. *xylophila*, taxon qui pourrait être retenu ici vu la taille modeste du basidiome (35 mm) et l'écologie, mais nous ne savons quelle valeur donner à cette forme sous seul prétexte qu'elle pousse sur bois ...