



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 9,5-11,5  $\mu\text{m}$ , globuleuses.

A comparer notamment avec :

- *A. fulvoides* : (taxon pouvant parfois paraître ingrat à distinguer) surtout sous chênes et châtaigniers, chapeau de couleur fauve rapidement « sali » par un grisonnement qui s'intensifie avec le temps ;
- *A. betulae* : sous bouleaux, chapeau grisonnant avec l'âge, volve fragile peu tachée d'ochracé.

A noter l'existence d'*A. fulva* f. *xylophila*, forme qui pourrait être retenue par exemple pour la récolte présentée page 2 (exemplaire de 35 mm poussant sur une souche de châtaignier). Mais quelle valeur donner à cette forme sous seul prétexte qu'elle pousse sur bois ?

Cette amanite est assez fréquente, notamment dans les bois de châtaigniers, mais nous sommes souvent dans le questionnement pour mettre un nom sur nos récoltes...

Biblio : littérature courante - GEPR.







