



Les champignons de Charente-Maritime, Charente et Deux-Sèvres

Patrice TANCHAUD, Charentais maritime, arpente depuis 20 ans tous les milieux du département (forêts, prairies, milieux anthropiques...) à la recherche des champignons. Membre de la Société mycologique du massif d'Argenson, il parcourt également les départements de la Charente et des Deux Sèvres.

Ses recherches lui ont permis de créer un site riche de plus de 2500 espèces, sous-espèces et variétés de basidiomycètes et d'ascomycètes. Chacune d'elle fait l'objet d'une fiche illustrée de plusieurs photographies. On y trouve le nom scientifique latin, l'ordre et la famille d'appartenance, le nom français ainsi que les caractéristiques écologiques et une référence bibliographique. Une microphotographie permet souvent de visionner les caractères des spores, notamment lorsqu'elles sont utilisées dans la détermination.

On y rencontre encore une liste d'ouvrages recommandés, la date des expositions mycologiques régionales à venir et une liste de sites mycologiques.

Le site héberge également une importante collection de photographies présentant oiseaux, insectes, plantes, reptiles.

A visiter absolument :

www.mycharentes.fr

Guy Chezeau



Ordre : *Amanitales*

Famille : *Amanitaceae*

Amanita caesarea (Scop. : Fr.) Pers.

Noms français : Amanite des Césars, orange

Sous feuillus. Chapeau orangé vif à rouge orangé. Lames jaune doré. Stipe jaune clair ou doré. Volve épaisse, en sac. Spores 10-12 x 7-8 µm. Cette espèce peut parfois être confondue avec *A. muscaria* et ses différentes variétés (amanite tue-mouches) dont le chapeau peut souvent être orangé et dépourvu de verrues (en raison de la pluie ou du passage des limaces) ; attention également au caractère accidentel des lames qui peuvent occasionnellement être jaunes chez toutes les amanites tue-mouches (cf. fiche *A. muscaria* var. *aureola*).

Cette belle amanite est très typique. Elle ne fait pas son apparition tous les ans, mais les années où les conditions sont favorables, il est possible de la rencontrer sur de très nombreux secteurs, et selon nos observations surtout entre les mois de juillet et d'octobre.

Biblio : littérature courante.

Fiche réalisée en août 2017 par Patrice TANCHAUD