



Ordre : *Amanitales*

Famille : *Amanitaceae*

Amanita gilbertii Beauseigneur

Nom français : Amanite de Gilbert

Au printemps dans les régions méditerranéennes et atlantiques, en milieux sablonneux, à l'intérieur des terres et jusque dans les dunes, avec présence de pins et/ou chênes. Chapeau 5-15 cm, blanc puis ochracé à brun-gris pâle, couvert de lambeaux vélaire. Lames blanches puis crème carné. Stipe lisse, blanc avec un anneau membraneux ; base napiforme à fusiforme profondément ensablée enveloppée d'une volve circoncise. Spores 10-14 x 5-6 μm .

Plusieurs espèces (certaines bien connues par exemple en Gironde et dans les Landes) poussant à la même période sont à distinguer :

- *A. verna* : chapeau plus clair et sans reste de voile, bulbe arrondi, réaction jaune vif sur la cuticule sous l'effet de KOH ;
- *A. curtipes* (spores allongées plutôt elliptiques) et *A. ponderosa* : stipe chiné, anneau absent ;
- *A. boudieri* (spores cylindriques) et *A. beillei* (lames rose saumoné) : volve absente.

Nous avons déniché cette rare espèce début mai 2023, dans le sud Charente-Maritime, le long d'un chemin forestier sur la commune de Cercoux. Il est à noter que les spores cylindriques ne sont pas légion chez les amanites.

Biblio : Amanites du sud-ouest de la France, G. Parrot - Fungi Europaei, Amaniteae (P. Neville & S. Poumarat) - Bull. FMBDS n° 165, 2002.

Fiche réalisée en mai 2023 par Patrice TANCHAUD

