



Ordre : *Amanitales*

Famille : *Amanitaceae*

Amanita strobiliformis (Paulet) Bertillon

Synonyme : *Amanita solitaria*

Nom français : Amanite solitaire

En forêt, dans les chênaies-charmaies. Chapeau blanc blanchâtre à crème beige, portant des flocons plus ou moins épais, coniques ou sous forme de grandes plaques irrégulières. Stipe concolore avec un anneau épais, crémeux, fragile et restant souvent en partie à la marge du chapeau. Spores 10-12 x 7-9 μm .

Quelques formes ont été décrites (bien difficiles à retenir vu les aspects intermédiaires que peut prendre le voile général) :

- *A. strobiliformis subf. pellita* : larges lambeaux irréguliers et peu nombreux sur le chapeau comme sur notre photographie page 4 ;
- *A. strobiliformis subf. boudieroides* : petites verrues donnant au chapeau un aspect d'*A. boudieri*.

A noter l'existence d'une rare espèce parasite, *Squamanita schreieri*, qui se développe parfois sur cette amanite (également sur *A. echinocephala*), son chapeau est jaune orangé et squamuleux.

Nous observons cette amanite tous les ans sur ses terrains de prédilection (également sur le littoral comme sur les îles d'Oléron, de Ré et d'Aix, la Pointe Espagnole, etc.), rarement en grand nombre, généralement l'automne mais parfois dès l'été si la pluviométrie le permet.

Biblio : littérature courante.







