



1 : Spores globuleuses, lisses : 9,6-11,8 X 8,9 -11,5  $\mu\text{m}$ . Sporée blanche.  
2 : Cellules marginales arrondies à piriformes. Pas de cystides.



Cet *Amanitopsis* commun au chapeau gris dépourvu de restes du voile,  $\pm$  mammelonné, a une surface lisse, sillonnée jusqu'au 1/3 depuis la marge. La chair est blanche, douce, à saveur de noisette. Le pied, d'abord plein puis creux, voit sa base invaginée dans une volve blanche à blanchâtre. L'*Amanite à étui* ou *Coucoumelle* est comestible.



Dans les forêts de feuillus, chênes surtout.  
Fontaine de Jouvence, maille 3022D21, le 13 juin 2018.

► Le contrôle des caractères microscopiques est indispensable pour séparer cette espèce d'*Amanita mairei*, d'*Amanita submembranacea* et d'*Amanita battaræ*. A noter que de nombreuses variétés ont été décrites.