

# Amanita spissa / Amanita excelsa



## Amanite épaisse

Ordre : Agaricales    Genre : Amanita  
Sporée : Blanche

### Chapeau

De 8 à 15 cm de diamètre. De gris à brun, couvert de reste de voile général en plaques ou en verrues. Marge non striée.

Zoom

### Chair

Blanche, ferme. Odeur faible de rave.

Zoom

### Hyménophore

Lames blanches ou grisâtres, libres.

Zoom

### Pied

Blanchâtre, strié dans la partie supérieure et chiné dans la partie inférieure. Base bulbeuse épaissie en forme de navet.

Zoom

### Anneau

Blanc, membraneux et strié de façon caractéristique, descendant (supère).

Zoom

### Volve

Presque nulle, souvent verruqueuse jeune, puis dite apprimée car très fragile.

Zoom

# Amanita spissa / Amanita excelsa

## Amanite épaisse

Ordre : Agaricales      Genre : Amanita  
Sporée : Blanche



### Habitat

Sous conifères et feuillus. Sur sol acide.

### Comestibilité

Comestible sous condition.



### Période de cueillette

Du mois de Juillet jusqu'à Novembre.  
Fin d'été à automne.

### Remarque

Grands risques de confusions avec *Amanita pantherina*, donc à rejeter par principe de précaution. Le dessus de l'anneau ne devient pas jaune-orangé à la soude contrairement à *Amanita pantherina*. Dans les cas où la totalité du pied n'a pas été ramassée, ou si le voile partiel est dégradé, il peut être difficile de conclure. Comme sa cousine *Amanita rubescens*, elle contient des hémolysines thermolabiles et hydrosolubles. Prendre la précaution de la blanchir dans de l'eau bouillante salée pendant 5 minutes. Jeter l'eau de cuisson et cuisiner selon votre goût.

### Syndrome associé

**Hémolytique** : nausées, vomissement, hématurie, jusqu'à une insuffisance rénale et anémie si consommation importante.

### Conduite à tenir

Traitement symptomatique, éventuellement hospitalisation.

# Amanita spissa / Amanita excelsa

## Amanite épaisse

Ordre : Agaricales      Genre : Amanita  
Sporée : Blanche

### Confusions avec risques

