

Amanita strobiliformis / Amanita echinocephala



Amanite solitaire, Amanite pomme de pin

Ordre : Agaricales Genre : Amanita
Sporée : Blanche

Chapeau

De 10 à 25 cm de diamètre. Très charnu, couvert de large lambeaux de voile général et/ ou de flocons verruqueux blancs puis grisâtres. Blanchâtre sur fond beige, parfois jaune pâle à la fin. Marge non striée, appendiculée.

Zoom

Chair

Chair blanche. Saveur et odeur faible.

Hyménophore

Lames libres, serrées, blanches. Arête floconneuse.

Zoom

Pied

Blanc, épais. Floconneux puis nu. Bulbeux à la base (en forme de pomme de pin).

Zoom

Anneau

Anneau très haut placé, crémeux et fragile, accolé aux lames ou appendiculé.

Zoom

Volve

Volve fugace en plaques ou bourrelets superposés.

Zoom

Amanita strobiliformis / Amanita echinocephala

Amanite solitaire, Amanite pomme de pin

Ordre : Agaricales Genre : Amanita
Sporée : Blanche

Habitat

Sous feuillus et conifères, surtout sous
chênes. Sur sol calcaire. Thermophile.

Comestibilité

Bon comestible.

Période de cueillette

Du mois de Juillet jusqu'à Septembre.
Dès le printemps mais surtout à l'automne.

Remarque

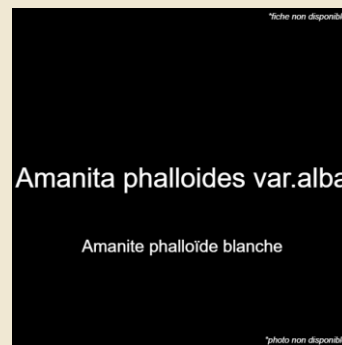
Rare. Espèce dite thermophile donc aimant la chaleur, on la
trouve principalement en été plus fréquemment dans le Sud.
Comestible de bonne qualité, trop peu abondante pour être
consommée selon certains auteurs. Le risque de confusion avec
d'autres amanites blanches causant de graves intoxications
souvent mortelles est non négligeable : Amanita virosa, Amanita
verna, Amanita phalloides var. alba., bien qu'elles soient toutes
beaucoup plus élancées, moins trapues.

Amanita strobiliformis / Amanita echinocephala

Amanite solitaire, Amanite pomme de pin

Ordre : Agaricales Genre : Amanita
Sporée : Blanche

Confusions avec risques



Confusions sans risques

