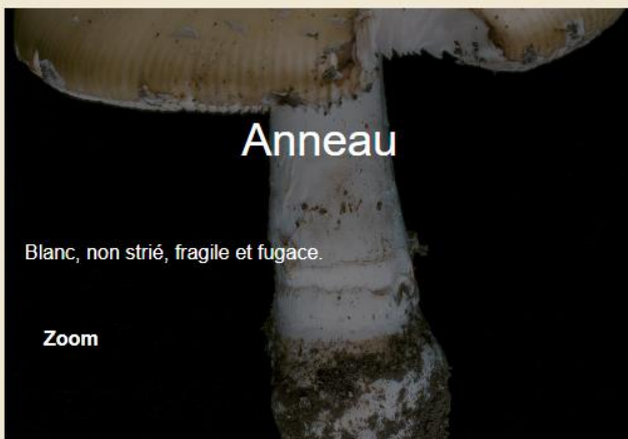




Amanita jonquillea

Amanite jonquille

Ordre : Agaricales **Genre :** Amanita
Sporée : Blanche



Amanita jonquillea

Amanite jonquille

Ordre : Agaricales Genre : Amanita
Sporée : Blanche



Habitat

Sous bois de conifères et de feuillus (hêtres).

Comestibilité

Toxique.



Période de cueillette

Du mois d'Avril jusqu'à Novembre.
Du printemps jusqu'aux approches de l'hiver.

Remarque

Toxicité controversée. Consommée dans le sud de la France notamment. A rejeter par principe de précaution. La grande variabilité de cette espèce (peut être plusieurs espèces différentes) pourrait expliquer cette toxicité controversée. Dans tous les cas où la totalité du pied n'a pas été ramassé, il est difficile, voire impossible de conclure, car le voile partiel et général est caractéristique mais fragile.
La toxicité des champignons à amanitine est suffisante pour éliminer du panier tous les champignons en contact avec ceux-ci.

Syndrome associé

Myco-atropinien : trois heures après ingestion apparaissent diarrhées profuses, vomissements, hypersalivation. Egalement, signes nerveux avec délire furieux et hallucinations.

Conduite à tenir

Compensation des pertes hydriques, soutenir le cœur et calmer les troubles psychiques.

Amanita junquillea

Amanite jonquille

Ordre : Agaricales Genre : Amanita
Sporée : Blanche

Confusions avec risques



Confusions sans risques

