

Clitocybe dealbata



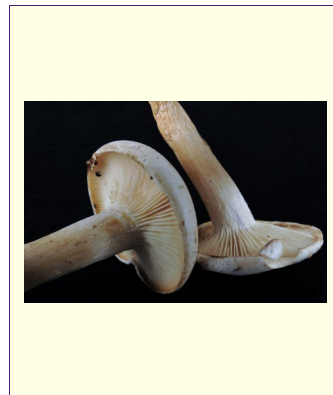
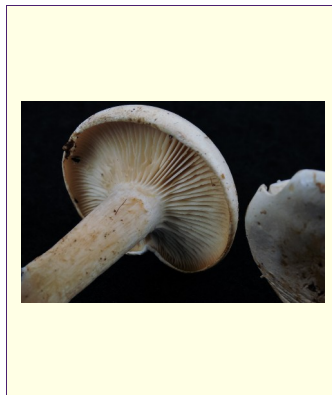
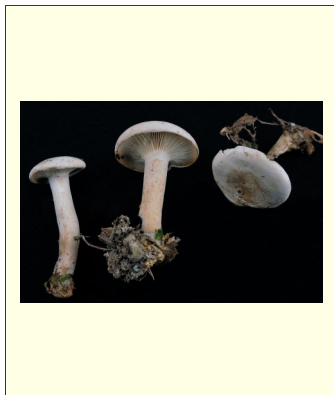
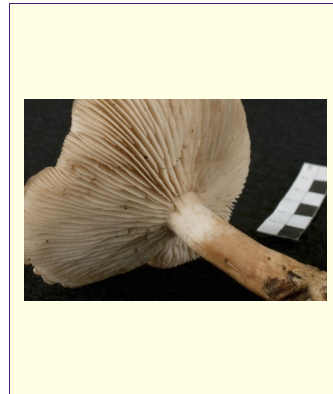
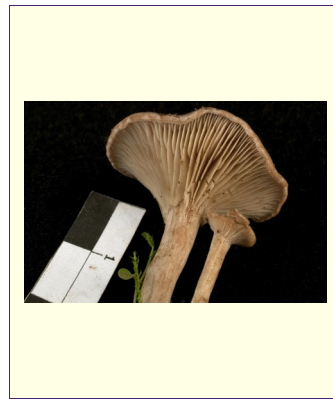
Excellent comestible



Blanche

Ordre :	Agaricales
Genre :	<i>Clitocybe</i>
Caractéristiques du genre :	Chair fibreuse à texture élastique cartilagineuse. Lames largement adnées à décurrentes. Sporée blanche ou très pâle.
Sporée :	Blanche.

Galerie



Description

Chapeau :	De 2 à 4 cm de diamètre. Revêtement glacé, blanc satiné rosâtre. Plat, légèrement creux. Marge mince et retroussée.
Chair :	Tendre à fibreuse. Blanche. Odeur forte et complexe de farine.
Hyménophore :	Lames blanches à grisâtres. Peu décurrentes.
Pied :	Blanc. Court. Surface fibrilleuse roussissant progressivement de la base. Mycélium agglomérant à la base du pied.

Anneau : Sans.
Volve : Sans.
Habitat : Prés, pelouses, bord des chemins herbeux.
Période de cueillette : Automne, temps froid et humide.

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Confusions : *Clitopilus prunulus* / Clitopile petite prune ; *Tricholoma columbetta* / Tricholome colombette.
Comestibilité : Toxique.

Syndrome associé : Sudorien : 15 minutes à 3 heures après l'ingestion. Gastro-entérites avec nausées, vomissements et diarrhées.

Puis syndrome cholinergique : hypersécrétions généralisées (hypersialorrhées, sudation intense, encombrements bronchiques) ; bradycardie ; myosis ; paresthésies.

Conduite à tenir : Hospitalisation et traitement par atropine. 1 mg toutes les 10 minutes jusqu'à mydriase et arrêt des sécrétions (attention au surdosage).

Remarques : Se méfier des petits champignons entièrement blancs. Attention à la confusion avec le *Clitopilus prunulus* / Clitopile petite prune ou meunier.

Plusieurs décès déjà décrits.