

Lepista flaccida / Paralepista flaccida

Clitocybe inversé des conifères

Ordre : Tricholomatales

Genre : Lepista / Paralepista **Sporée :** Blanche

Chapeau

De couleur orangée brunâtre, allant de 3 à 10 cm de diamètre. Vite creux en entonnoir, assez charnu, avec un revêtement lisse, luisant, il se craquèle au sec, et la marge est longtemps enroulée.

Chair

Chair élastique, pâle, concolore en surface. Odeur fongique banale. Saveur douce acidulée.

Hyménophore

Lames serrées, très décurrentes, facilement séparables de la chair, crème à beige roussâtre.

Pied

Plus pâle que le chapeau, lisse, base feutrée, cotonneuse, agglomérant le tapis des feuilles.

Sans Anneau

Sans Volve

Lepista flaccida / Paralepista flaccida

Clitocybe inversé des conifères

Ordre : Tricholomatales

Genre : Lepista / Paralepista Sporée : Blanche



Habitat

En cercle, en rond de sorcières, préférant le tapis des feuilles et des aiguilles bien humides.

Comestibilité

Bon comestible.



Période de cueillette

Peut se retrouver au mois d'août, et jusqu'en janvier-février si les conditions ne sont pas trop dures.
Du mois de septembre jusqu'à décembre.

Remarque

Lepista en grec : lepizô = peler. Chapeau nu, ayant l'aspect pelé. Comestible, mais de qualité gustative moyenne, et peut provoquer certains troubles digestifs chez des personnes fragilisées. Clitocybe acromelalga ne se retrouve qu'au Japon. Attention avec Clitocybe amoenolens présentant une forte odeur aromatique (poire, jasmin) qui est toxique et comme Clitocybe acromelalga, déclenche le syndrome acromélalgien.

Lepista flaccida / Paralepista flaccida

Clitocybe inversé des conifères

Ordre : Tricholomatales

Genre : Lepista / Paralepista Sporée : Blanche

Confusions avec risques



Confusions sans risques

