

Agaricus xanthodermus



Agaric jaunissant

Ordre : Agaricales Genre : Agaricus
Sporée : Brun noirâtre

Chapeau

De 5 à 10 cm de diamètre. Relativement épais jeune, forme polygonale puis typiquement aplati au sommet. Devient jaune vif au frottement (coloration disparaissant ensuite).

Zoom

Chair

Tendre et blanche. Jaunit fortement à la blessure. Odeur forte iodée ou de phénol.

Zoom

Hyménophore

Lames libres, ventruës, inégales. Blanches, roses puis brun noirâtres.

Zoom

Pied

Elancé et flexueux. Bulbeux, souvent marginé et jaune à la base à la coupe.

Zoom

Anneau

Simple et ample, à roue dentée. Descendant et blanc (supère).

Zoom

Sans volve

Zoom

Agaricus xanthodermus

Agaric jaunissant

Ordre : Agaricales Genre : Agaricus
Sporée : Brun noirâtre



Habitat

Prairies, pâtures et lisières des forêts.

Comestibilité

Toxique.



Période de cueillette

Du mois de Mai jusqu'à Novembre.

Remarque

Provoque des symptômes propres à une intoxication alimentaire avec diarrhées et vomissements chez certaines personnes. Semble parfois consommé sans inconvénients. Odeur désagréable qui se renforce à la cuisson. A cause de sa toxicité, il est à rejeter.

Syndrome associé

Résinoïdien léger : 30 minutes à 3 heures après.
Nausées, vomissements, diarrhées, pertes hydro-ioniques importantes

Conduite à tenir

Retour à la normale au bout de 45 minutes. Eventuellement hospitalisation avec rééquilibrage hydroélectrolytique.

Agaricus xanthodermus

Agaric jaunissant

Ordre : Agaricales Genre : Agaricus
Sporée : Brun noirâtre

Confusions avec risques



Confusions sans risques

