

XERULA PUDENS

Nom de référence : *Xerula pudens* (Pers.) Singer

Synonymes : *Oudemansiella pudens* (Pers.) Pegler & T.W.K. Young
Collybia radicata var. *longipes* s (P. Kumm.) Quéf.

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Agaricales
Famille : Physalacriaceae

Nom français : collybie à poils ras, collybie à long pied.

Intérêt culinaire : à rejeter.



1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension petite à moyenne, avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe à aplati. Couleur dominante : beige.

1-2 Chapeau : de 3 à 10 cm de diamètre, il est convexe, puis aplati, avec un mamelon obtus. Son revêtement est lisse ou plus souvent feutré velouté surtout vers l'extérieur, il est de couleur gris-brun parfois chocolat avec ou sans tons olivâtres, il est un peu visqueux par temps humide. La marge est aiguë, lisse, un peu poilue, plus ou moins flexueuse et concolore au revêtement.

1-3 Pied ou stipe : 10 à 25 x 0,5-1 cm, central, cylindrique à fusiforme, plus ou moins torsadé, il est enflé par un léger bulbe au niveau du sol, puis aminci plus bas et se prolonge par une portion radicante pouvant aller jusqu'à 15 cm ; il est rigide mais cassant, plein, sinué, parois torsadé. Sa surface est strigieuse ou veloutée (loupe) sur toute sa longueur, sillonnée à cannelée longitudinalement, elle est de couleur gris-brun, à brun-rougeâtre.

1-4 Chair : mince, ferme, elle est blanche, dans le pied est tenace. Odeur faible, saveur douce de noisette.

1-5 Lames : largement adnées, échancrées ou même légèrement subdécurrentes en filet à l'insertion sur le pied, larges, moyennement serrées à espacées, ventrues, molles, interveinées, elles sont blanches puis crème. Présence de lamelles et de lamellules. L'arête est entière et concolore à la face des lames ou hyaline.

1-6 Sporée : crème-blanchâtre.

1-7 Habitat : sur les vieilles souches ou à terre mais en liaison avec les racines enterrées de feuillus, ce champignon vient le plus souvent d'hêtres, chênes, charmes, mais aussi sous d'autres feuillus dans les parcs, il est rare sous résineux. Il vient plutôt sur sol calcaire ou neutre.

1-8 Répartition : espèce assez peu fréquente en été automne, elle vient en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

Lorsqu'elle est récoltée avec sa longue racine et son pied velouté, la collybie à poils ras est facilement identifiable.

3-INTERÊT

Non comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec *Xerula radicata* dont le pied n'est pas hirsute/velouté.

Vérfié le 30 octobre 2014