

## PARASOLA PLICATILIS

**Nom de référence** : *Parasola plicatilis* (Curtis) Red., Vilg. & Hopple

**Synonymes** : *Coprinus plicatilis* (Curtis) Fr.

*Agaricus plicatilis* Curtis

**Classification** : **Division** : Basidiomycota

**Ordre** : Agaricales

**Famille** : Psathyrellaceae

**Nom français** : coprin plissé, coprin parasol, coprin plié.

**Intérêt culinaire** : non comestible.



## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau vite plat. Couleur dominante : brun-roux ou grisâtre.

**1-2 Chapeau** : de 1 à 3 (4) cm, il est ovoïde-campanulé au tout début, puis il prend la forme d'une roue cannelée à sillonnée autour d'un petit disque central, il est assez peu déliquescent. Le revêtement est beige-brunâtre puis grisâtre à l'exception du disque central qui est fauve-roussâtre. Avec l'âge la marge se retrousse vers le haut, sinon elle est fine et fortement striée.

**1-3 Pied ou stipe** : de 2-8 x 0,1-0,3 cm, il est très long, cylindrique, creux, fragile et cassant. Sa surface est blanche à hyaline, elle est lisse mais un peu floconneuse à pruineuse surtout en bas (loupe). La base est un peu bulbeuse et de couleur brun-ochracé. Le pied ne porte pas d'anneau.

**1-4 Chair** : de couleur beige-grisâtre, elle est extrêmement mince et ne présente ni odeur ni saveur.

**1-5 Lames** : peu serrées et nettement écartées du pied, elles laissent un espace libre formant un disque blanchâtre (pseudocollarium) autour du pied au niveau de l'insertion sous le chapeau. Elles sont larges, blanchâtres au début puis noires plus tard, elles ne se liquéfient pas ou très peu. Présence de lamelles et lamel-lules. L'arête est lisse.

**1-6 Sporée** : noire.

**1-7 Habitat** : dans l'herbe des parcs, des prés et des allées forestières, de juin-juillet à novembre. Cette espèce vient isolément ou en groupe de plusieurs individus.

**1-8 Répartition** : espèce assez fréquente en plaine et en montagne.

## **2-OBSERVATIONS**

Ce champignon est éphémère.

## **3-INTERÊT**

Le coprin plissé n'est pas comestible.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

Ils sont assez nombreux (*Parasola auricoma*, *Parasola leiocephala*, etc. et même *Coprinopsis lagopus*, etc.) et il est difficile de distinguer les sosies sans être très attentif aux différents caractères et à l'habitat.

**Vérfifié le 5 septembre 2013**