

TAPINELLA PANUOIDES

Nom de référence : *Tapinella panuoides* (Batsch) E.J. Gilbert

Synonymes : *Paxillus panuoides* (Fr.) Fr.
Crepidotus panuoides (Fr.) Pilat

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Boletales
Famille : Paxillaceae

Nom français : paxille faux panus.

Intérêt culinaire : toxique.



Photo : Annette Jacquel

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : sur bois de conifères, de petite dimension avec un chapeau en forme de spatule, pied absent ou rudimentaire et latéral. Couleur dominante : brun ochracé.
- 1-2 Chapeau** : 3-10 cm de long, 3-5 cm de large, il est en forme très variable et irrégulière, souvent en spatule un peu bombée ou de coquillage. Le revêtement est sec, feutré, hérissé de poils bruns vers le point d'attache, il est de couleur brun ochracé à crème ochracé parfois lavé d'olivâtre. La marge est mince, sinueuse, enroulée puis découpée en lobes imbriqués, elle est généralement plus pâle que le revêtement.
- 1-3 Pied ou stipe** : nul, ou très réduit et alors totalement latéral, il est plein. Sa surface est concolore au revêtement du chapeau.
- 1-4 Chair** : assez épaisse au centre du chapeau, mince à proximité de la marge, molle et un peu cotonneuse ; elle est blanche à crème ou même lavée de jaune. Odeur agréable, saveur douce.
- 1-5 Lames** : décurrentes à l'insertion sur l'embryon de pied, elles sont assez serrées, fourchues à proximité de la marge du chapeau, crispées ou ondulées, interveinées ou même anastomosées à alvéolées à proximité du pied, elles sont de consistance molle et séparables de la chair du chapeau avec l'ongle. Les lames sont de couleur jaune orangé pâle dans la jeunesse, plus foncée ensuite pour devenir rouille. Présence de lamelles et de lamellules. L'arête est aiguë, flexueuse et entière.
- 1-6 Sporée** : rouille ochracé.
- 1-7 Habitat** : en touffe ou serré avec les chapeaux imbriqués, surtout sur bois de conifères, parfois en absence totale de lumière (caves, mines) en automne et en hiver. Espèce peu fréquente.
- 1-8 Répartition** : ce champignon existe aussi bien en plaine qu'en montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Non comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Cette espèce peut être confondue avec *Paxillus ionipus* dont le pied est teinté de violet ou encore avec *Phyllotopsis nidulans*, à chair tenace, à lames ne se détachant pas facilement de la chair du chapeau et à sporée rosâtre.

Vérifié le 13 janvier 2014