

# Tapinella atrotoomentosa



## Paxille à pied noir, Paxille à pied velouté

Ordre : Bolétales      Genre : Tapinella  
Sporée : Brune

### Chapeau

De 4 à 30 cm de diamètre. D'abord mamelonné, parfois visqueux au disque, brun roux à brun olivacé, souvent décoloré. Marge veloutée, longtemps enroulée, cannelée.

Zoom

### Chair

Chair molle, blanchâtre puis jaunissant après 5 min, gris rose et enfin violette au bout de 15min. Odeur peu agréable. Saveur amarescente.

### Hyménophore

Lames fortement décurrentes, serrées, anastomosées vers le pied, souvent fourchues, crème puis ochracées, brun-roussâtre dans les endroits meurtris, molles, se détachant facilement de la chair du chapeau.

Zoom

### Pied

2-17 x 2-5,5 cm, généralement court et, trapu, central ou excentrique, typiquement couvert d'un velours brun sombre ou noirâtre, parfois long chez les gros exemplaires.

Zoom

### Sans anneau

Zoom

### Sans volve

Zoom

# Tapinella atrotoomentosa

## Paxille à pied noir, Paxille à pied velouté

Ordre : Bolétales      Genre : Tapinella  
Sporée : Brune

### Habitat

Sur souches pourries de conifères, parfois de feuillus.



### Comestibilité

A rejeter. La toxicité n'est pas connue car elle n'a probablement jamais été consommé en raison de l'amertume de sa chair.



### Période de cueillette

Du mois de Juillet jusqu'à Octobre.

### Remarque

C'est un champignon tinctorial étonnant, très apprécié des « mycodyers » qui permet de teinter la laine en Vert bronze par simple décoction de la laine grâce à la présence d'acide théléphorique, une terphénylquinone présente aussi chez les lichens. Elle donne des couleurs allant de Gris-vert profond à marron ou noir selon les mordants utilisés. Plus le sujet est âgé, plus il accumule de l'eau et devient spongieux. Il abrite alors beaucoup de bactéries.

Aucune confusion.