

PSEUDOCRATERELLUS UNDULATUS

Nom de référence : *Pseudocraterellus undulatus* (Pers.) Rauschert

Synonymes : *Craterellus sinuosus* Fr.
Cantharellus undulatus (Pers.) Fr.

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Cantharellales
Famille : Cantharellaceae

Nom français : chanterelle sinueuse.

Intérêt culinaire : très bon comestible.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : en groupe dense au sol, de faible dimension, cette espèce porte un chapeau creusé surmontant un pied. Couleur dominante : gris-brun.
- 1-2 Chapeau** : de 1 à 5 cm, plat ou creusé, il est peu charnu et très hygrophane. Le revêtement est gris-brun, brun-jaune ou même ocre, brillant et lisse, il présente parfois des fibrilles grises (loupe). La marge est mince, lobée, sinueuse parfois crispée, elle est blanche.
- 1-3 Pied ou stipe** : 1-7 x 0,3-1 cm, il est central, grêle, cylindrique mais évasé en haut, parfois creux jusqu'à la moitié. Sa surface est plus pâle que le revêtement du chapeau surtout dans la moitié supérieure.
- 1-4 Chair** : blanchâtre, souple, fine. Elle a une saveur douce et une odeur faiblement fruitées.
- 1-5 Lames, plis** : l'hyménium ne présente pas de lames vraies mais tout au plus des plis ou des veines. Au début l'hyménium est blanchâtre à gris et lisse puis il présente de vagues plis décourants et interveinés.
- 1-6 Sporée** : blanchâtre.
- 1-7 Habitat** : cette espèce pousse densément groupée de juillet à octobre sous les feuillus, plus particulièrement : chênes, hêtres et châtaigniers.
- 1-8 Répartition** : assez peu fréquent ce champignon vient de préférence sur sol calcaire ou peu acide, en plaine et en moyenne montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Très bon comestible, il se conserve très bien par dessiccation.

4-RISQUES DE CONFUSION

Cette espèce peut être confondue avec *Craterellus cornucopioides* (L.) Pers.

Vérifié le