

DISCIOTIS VENOSA

Nom de référence : *Disciotis venosa* (Pers.) Boud.

Synonymes : *Peziza cocleata* (Wulfen) Bull.

Peziza venosa Pers.

Classification : **Division** : Ascomycota
Ordre : Pezizales
Famille : Morchellaceae

Nom français : Pézize veinée.

Intérêt culinaire : espèce toxique crue.



1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, pouvant mesurer de 10 à 15 cm de diamètre. Hémisphérique, cupuliforme puis étalé. Couleur dominante : brun.

1-2 Chapeau : discoïdal, large de 5 à 15 cm. La face supérieure est brun fauve à brun foncé, son centre est largement déformé, onduleux, veiné souvent en réseaux denses. La face inférieure est furfuracée (parsemée de petites mèches) et plus claire. La marge ondulée, fragile se déchire avec l'âge.

1-3 Pied ou stipe : pied court (environ 1cm), blanchâtre concolore à la face inférieure, trapu, plissé, profondément enterré et fixé au substrat.

1-4 Chair : très cassante, blanche à la coupe. Son odeur très caractéristique d'eau de Javel facilite la détermination du champignon lors de la cueillette.

1-5 Lames, tubes et pores, aiguillons : ce champignon n'en possède pas.

1-6 Sporée : crème.

1-7 Habitat : de mi-mars au tout début du mois de mai. Sous bois de feuillus (surtout frênes) humides, parcs, bordures de cours d'eau, terrains argilo-calcaire à légèrement sablonneux.

1-8 Répartition : relativement commun en plaine et moyenne montagne.

2-OBSERVATIONS

La pézize veinée est, dans certaines régions, appelée également oreille de cochon. Délaissée parfois par les chercheurs de morilles, c'est séchée qu'elle donnera tout son parfum.

3-INTERÊT

Comestible agréable, elle doit cependant être soumise à une cuisson suffisante car elle contient des substances toxiques hémolytiques. Son odeur de chlore disparaît totalement à la cuisson.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec *Discina Perlata* mais cette dernière espèce ne présente pas une odeur d'eau de Javel, elle doit être rejetée.

Vérifié le 4 décembre 2012