Vesse-de-loup en forme de poire





Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



Nom latin: Lycoperdon pyriforme

Famille: Autres > Lycoperdaceae > Lycoperdon

Caract?ristiques du genre Lycoperdon: chapeau: piriforme, brunissant peu à peu à maturité, intérieur de la tête se transformant en masse de spore qui s'échappent quand une ouveture se déchire au sommet - lames: inexistants - pied: inexistant - remarques: saprophyte, terrestre, rarement sur bois mort, voir Calvatia

Synonymes: Morganella pyriformis, Bovista bresadolae, Scleroderma bresadolae, Utraria pyriformis,

Lycoperdon pyriforme var. excipuliforme, Lycoperdon pyriforme var. tessellatum

Chapeau: 2-7cm, en forme de poire, s'évasant puis s'allongeant légèrement vers le sommet, blanc

devenant blanc crème puis jaunâtre à brun-gris en vieillissant, souvent mamelonné, très finement perlé ou aiguillonné, rapidement lisse, ouverture à maturité au sommet pour laisser

échapper les spores

Lamelles: néant

Pied: fait partie du chapeau, fixé sur des filaments blancs de mycélium

Chair: coriace, blanche dans l'ensemble du champignon quand jeune, puis olive-brunâtre dans le

chapeau (partie fertile), blanchâtre le pied

Odeur: nulle puis désagréable, sent le métal ou le caoutchouc lorsque la poche perce (maturité), fait

pensé à un Scleroderme

Saveur: nulle puis désagréable

Habitat: juillet-novembre, toujours en touffes assez fournies, sur bois mort des feuillus et résineux, sur

bois enterré

Remarques: sa chaire coriace fait du Lycoperdon piriforme un champignon immangeable

Confusion: Vesse-de-loup perlée (Lycoperdon perlatum)

si l'on tient compte de son habitat, la confusion est peu probable. La vesse-de-loup perlée

(Lycoperdon pellatum) lui ressemble toutefois.

Détermination: Carpophore > Ni lamelles, ni tubes, ni pores, ni aiguillons sous le chapeau > Entièrement à l'air

libre à maturité > Non étalé sur le bois sous forme de croûte > Ni l'aspect d'une croûte, ni la forme d'un dé à coudre > Pas l'aspect de petites masses hémisphériques > Avant maturité champignon sphérique, semi-enterré ou au ras du sol > Pas de couche interne gélatineuse, à maturité sphère laissant échapper un nuage de spores > Couche externe blanche, souple > Champignon en forme de poire > Surface externe couverte de verrues ou aiguillons caducs >

Lycoperdon

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae >

Agaricales > Agaricaceae > Morganella

Photos:





Photos micro:



