

## LYCOPERDON PRATENSE

**Nom référence :** *Lycoperdon pratense* Pers.

**Synonymes :** *Vascellum pratense* (Pers.) Kreisel  
*Lycoperdon hiemale* Bull.

**Classification :** **Division :** Basidiomycota  
**Ordre :** Agaricales  
**Famille :** Agaricaceae

**Nom français :** vesse de loup à diaphragme.

**Intérêt culinaire :** comestible.



## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : au sol, de dimension petite à moyenne, il a l'aspect d'une boule surmontant un pied épais. Couleur dominante : blanc puis brun.

**1-2 Chapeau** : ce champignon ne possède pas de chapeau au sens habituel du terme. La partie supérieure, large de 2 à 5 cm, de forme sphérique plus ou moins allongée et à sommet généralement aplati, possède une enveloppe couverte de fins aiguillons granuleux caducs. Elle est de couleur blanche à blanchâtre mais vire au brun-ochracé en vieillissant. A maturité, l'enveloppe se déchire largement, permettant aux spores de s'échapper.

**1-3 Pied ou stipe** : il est court, épais, évasé de bas en haut pour supporter la partie supérieure. Il est blanc puis brun-ochracé comme l'ensemble du champignon.

**1-4 Chair** : elle n'est pas homogène, car constituée de la gléba (partie fertile contenue dans la tête sphérique) et de la subgléba (partie stérile contenue dans le pied). Un diaphragme, évident à la coupe, sépare la gléba de la subgléba. Sur le champignon jeune, gléba et subgléba sont blanches. Plus tard elles passent au jaune-olivâtre puis au brun-grisâtre.

**1-5 Lames, plis, tubes et pores** : inexistants.

**1-6 Sporée** : olive-brunâtre.

**1-7 Habitat** : aux bords des chemins, dans l'herbe des prairies et pâturages, dans les jardins, les parcs, sur sols riches.

**1-8 Répartition** : du printemps et jusqu'au début de l'automne .Il se développe le plus souvent en petit groupe de quelques individus disséminés.

## **2-OBSERVATIONS**

Une coupe est obligatoire pour mettre en évidence la séparation membraneuse entre tête et pied.

Le synonyme « *Vascellum pratense* » est très fréquemment utilisé dans différents ouvrages, néanmoins l'appellation « *Lycoperdon pratense* » est actuellement validée et devrait être utilisée.

## **3-INTERÊT**

Comestible de peu d'intérêt à l'état jeune.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

Tous les autres lycoperdons de taille similaire.

**MAJ MJ 26 juillet 2013**