

# Pézize sylvestre



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



**NON COMESTIBLE**

*Nom latin: Peziza arvernensis*

*Famille: Autres > Pezizaceae > Peziza*

*Caractéristiques du genre Peziza : chapeau: sessile en forme de coupe, face interne recouverte par la couche fertile, chair cassante, blessée exsude parfois un liquide coloré - lames: inexistantes - pied: inexistant - remarques: saprophyte, à terre, sur bois, brûlis*

**Synonymes:** Aleuria sylvestris, Aleuria arvernensis

**Chapeau:** 2-8cm, mais jusqu'à 15cm, cupuliforme, puis plus ou moins étalé, à marge souvent crénelée, hyménophore lisse, brun jaunâtre, cupule régulière, puis diversement ondulée, fragile, assez épaisse, lisse ou à peine furfuracée extérieurement, subsessile avec la base couverte d'une villosité blanchâtre

**Lamelles:** sans lames, face externe sublisse à finement granuleuse, floconneuse, blanchâtre

**Pied:** sans anneau, sans pied, ou parfois à un stade embryonnaire.

**Chair:** mince, fragile, cassante

**Odeur:** neutre

**Saveur:** neutre

**Habitat:** avril-octobre, terre, débris ligneux en forêts de hêtres, ou dans copeaux dans les haies. Ne pousse pas sur les troncs.

**Remarques:** Appartient au groupe des Peziza varia.

**Confusion:** Pézize vésiculeuse (Peziza vesiculosa)  
*couche externe différente*

**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 > Forme d'origine pas sphérique > Forme n'est pas une tige simple en masse, ni en branche ramifiée, chair peu épaisse, cassante comme de la cire > Pas de pied distinct > Ni rouge, ni orangé > En forme de coupe, ne s'enroulant pas en forme de cornet > Coupe ne s'ouvrant pas en étoile, ocracé à brun fauve > Intérieur ocracé, lisse > Peziza

**Classification:** Fungi > Dikarya > Ascomycota > Pezizomycotina > Pezizomycetes > Pezizomycetidae > Pezizales > Pyronemataceae > Aleuria

## Photos:

