

# Cyathe strié



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



**NON COMESTIBLE**

Nom latin: *Cyathus striatus*

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: inexistants - pied: inexistant - remarques: saprophyte, à terre, sur bois, brûlés

- Synonymes:** *Cyathella striata*, *Nidularia hirsuta*, *Nidularia striata*, *Peziza striata*, *Peziza hirsuta*
- Chapeau:** 5-10mm, plus ou moins cylindrique puis en cône inversé, élancé, légèrement tubiforme, ressemblant à un nid d'oiseau miniature, avec un feutrage mycélien basal brun cannelle, couvert d'une membrane mince, blanche et fugace au début (épiphragme), à face externe strigieuse, brun chocolat, brique foncé à gris brunâtre, à face interne distinctement striée-plissée sur toute la hauteur, parfois légèrement à indistinctement côtelée, luisante, blanc grisâtre à grisâtre, contrastante, à marge enroulée vers l'intérieur au début
- Lamelles:** sans lames, surface extérieure couverte entièrement de poils bruns et raides, intérieur glabre, gris, fond avec petits grains en forme de lentilles: les péridoles, de 1 à 2 mm de diamètre, grises puis brun-noir
- Pied:** sans anneau, sans pied
- Chair:** fine
- Odeur:** neutre, faible
- Saveur:** neutre, faible
- Habitat:** septembre-novembre, principalement sur souches, troncs et branches mortes (souvent recouverts de mousse) enfouis ou non, dans les bois de feuillus et de conifères
- Remarques:** relativement commun, mais de part sa taille et sa couleur, il reste très discret et difficile à observer. Rarement seul mais plutôt en colonie de nombreux individus, sur débris ligneux, branches mortes à terre, souches, aussi bien de feuillus que de résineux, avec une nette préférence pour la forte humidité, les gouttes d'eau éjectent les péridoles hors du nid, disséminant ainsi les spores du champignon.
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- 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 > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Agaricaceae > *Cyathella*

## Photos:

