

# Mycène d'Abrams



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



**NON COMESTIBLE**

Nom latin: *Mycena abramsii*

Famille: *A lames > Tricholomataceae > Mycena*

Caractéristiques du genre *Mycena* : chapeau: hémisphérique, cônique en cloche, rarement ombiliqué, généralement sec, hygrophane, humide strié par transparence, cuticule fine - lames: adnées, trame régulière, adhérentes à décurrentes, arête partiellement d'une couleur différente - pied: mince, généralement cassant, creux, parfois avec du lait - remarques: saprophyte terrestre ou sur débris de bois mort

**Synonymes:** *Prunulus abramsii*

**Chapeau:** 1-4cm, parabolique à conique au début, puis étalé, avec ou sans ombon peu élevé, pruineux, glabrescent, translucide-strié, sillonné, très hygrophane, brun-gris à légèrement brun plus foncé au début et au frais, vite bistré à beige, puis rapidement gris pâle, à marge apprimée contre le pied au début, souvent droite avec l'âge, souvent plus pâle que le disque dans tout le développement

**Lamelles:** étroitement adnées à adnées, ascendantes, étroites à modérément larges, horizontales à subventrues, atteignant le pied, lisses, subruguleuses à fortement veinées, devenant interveinées dorsalement, espacées à subespacées, blanches à grisâtres, à arêtes entières, plus pâles

**Pied:** sans anneau, égal à légèrement élargie vers la base, comprimé, très fragile, aqueux, creux, lisse, pruineux vers l'apex, glabre vers la base, gris pâle, gris-brun foncé à brun sépia foncé, souvent gris blanchâtre vers l'apex et légèrement plus foncé vers la base, pâlissant avec l'âge, exsudant un latex aqueux lorsque très frais, strigieux à la base qui est densément couverte de longues fibrilles grossières, flexueuses et blanchâtres

**Chair:** très fragile, grisâtre pâle, très fine, cassante

**Odeur:** alcaline, indistincte, typique, odeur nitreuse, d'eau de javel

**Saveur:** indistincte, douce

**Habitat:** juin-novembre, saprotrophe, sur feuilles et débris divers des forêts de feuillus, parfois sur débris de conifères ou sur troncs moussus d'arbres vivants

**Remarques:** jadis appelé alcalina. Pousse seule contrairement à la Mycène à oder d'alcali qui pousse en touffes

**Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.

**Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée blanche > Pas de volve > Pied central > Lamelles minces ou à consistance non cireuse > Lamelles non libres > Lamelles adnées ou échancrées > Chapeau moins de 4 cm > Sans anneau > Pied grêle et fragile > Lamelles ni espacées ni rose vif ni violettes > *Mycena*

**Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Mycenaceae > *Prunulus*

## Photos:



