

# Calocera furcata (Fr.) Fr., 1827

#### Calocère fourchée

Division : Basidiomycota Classe : Dacrymycetes
Ordre : Dacrymycetales Famille : Dacrymycetaceae

#### Introduction:

Habitat : bois de conifères, pousse sur résidus de bois morts enfouis ou non sous des mousses

**Découvertes :** 11/12/2024 Henri NOGUÈRE, lieu-dit Les Jalonneaux, Laurière (87), sur débris d'épicéas enfouis profondément dans les mousses

### Étude macroscopique :

**Carpophore**: fructification **élastique** de couleur jaune ou orange, de 0.5 à 30 mm(sur bois morts) jusqu'à 80 mm de long car la hauteur peut varier en fonction du biotope (*voir photo dans des hautes mousses cidessous*), et 0,12-0,2 mm d'épaisseur, simple ou fourchue à 30 mm en-dessous du sommet. Base avec des poils blancs.



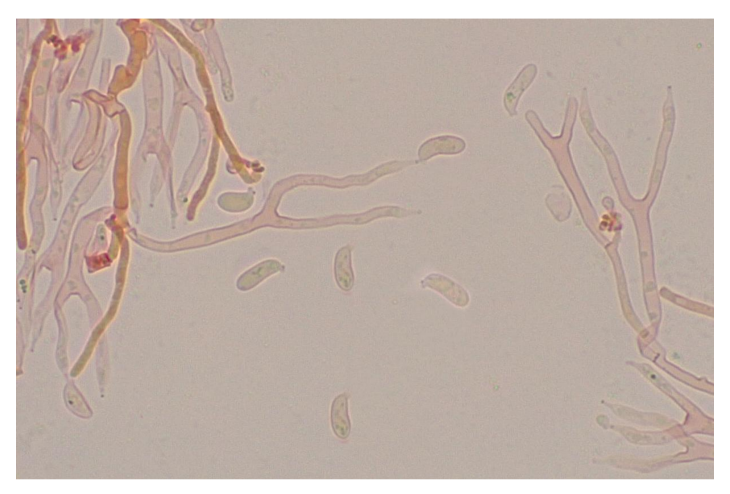


# Calocera furcata (Fr.) Fr., 1827

Calocère fourchée

## Étude microscopique d'Henri NOGUÈRE :

Spores 8-14 x 3-5 µm, presque cylindriques ou peu arquées, lisses et incolores, avec 1 à 3 cloisons à maturité



### **Confusions possibles:**

Calocera cornea est une espèce fréquente et visible toute l'année, à fructification coriace un peu grasse au toucher, carpophore simple, qui pousse sur feuillus et dont les spores plus petites (10 μm maxi) n'ont qu'une seule cloison à maturité.

### Quelques références iconographiques et bibliographiques :

- MycoCharentes Patrice TANCHAUD <u>Fiche 266 941 1</u>
- GEPR 5 Guillaume EYSARTIER et Pierre ROUX page 1062
  - Guida alla determinazione dei funghi vol. 2, Jülich