



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Lyophyllaceae*

## ***Rugosomyces chrysenteron*** (Bull. : Fr.) Bon

Synonymes : *Calocybe chrysenteron*, *C. chrysenteron* var. *cerina*, *C. pseudoflammula*

Nom français : Calocybe à chair jaune

Surtout sous conifères. Chapeau 2-4 cm, jaune doré uniforme. Lames serrées, jaunes à ochracées. Stipe jaune ochracé. Chair plus ou moins jaune à odeur légèrement farineuse. Spores 3,1-3,8 x 2,2-2,8  $\mu\text{m}$ . Epicutis formé d'hyphes allongées avec parfois quelques éléments ovoïdes. A comparer avec :

- *R. naucoria* (syn. *R. fallax*) : véritable sosie, chair blanchâtre (seulement un peu jaune en surface), odeur farineuse absente, spores 3,2-4,1 x 2-2,3  $\mu\text{m}$  (donc plus allongées), épicutis constitué uniquement de cellules vésiculeuses à piriformes ;
- *Callistosporium pinicola* : longtemps confondu par le passé, réagit en rouge sous l'effet du KOH, totalement dépourvu de boucles (comme toutes les espèces de ce genre) ;
- *Gymnopilus penetrans* et autres gymnopiles : lames rapidement de couleur rouille et saveur souvent amère.

Espèce peu fréquente dans la région, nous l'avons observée à quelques reprises, par exemple à La Chapelle des Pots, aux Essouverts et à Bédénac.

Biblio : littérature courante - RdM, 2014.

*Fiche réalisée en février 2020 par Patrice TANCHAUD*

