



Ordre : Gomphales

Famille : Gomphaceae

## *Ramariopsis citrina* Schild

Au sol. Basidiome 2-3,5 cm de haut, plus ou moins ramifié, jaune orangé puis jaune ochracé sale avec l'âge. Spores finement épineuses, globuleuses ou largement amygdaliformes à larmiformes (3,2)3,6-4,4(4,8) x 2,8-3,2(3,6)  $\mu\text{m}$ . A comparer avec :

- *R. crocea* : jaune orangé et légèrement brunissant avec l'âge, spores (2,8)2,9-3,8(4) x 2,4-3,2(3,3)  $\mu\text{m}$ , globuleuses à subglobuleuses ;
- *R. luteonana* : hauteur maximum 2 cm, peu ramifié ou seulement fourchu au sommet, jaune vif à orangé, spores 3,6-4,4 x 2,4-2,8  $\mu\text{m}$  lisses ou à peine ruguleuses, présence de cristaux bipyramidaux.

Cette espèce est peu fréquente, nous l'avons néanmoins observée à plusieurs reprises durant les mois de novembre et décembre.

A noter que *R. citrina* et *R. crocea* sont bien délicats à séparer, nous n'y parvenons pas en suivant les caractères macroscopiques (tronc et rameaux nettement variables selon les exemplaires sur un même peuplement, et différemment colorés, allant du jaune à l'orange), ce sont donc surtout les différences dans les dimensions sporales (bien que ténues) qui feraient la distinction. D'ailleurs les auteurs des cahiers FMBDS indiquent que : « *R. citrina* pourrait n'être qu'une forme ou variété de *R. crocea*... ».

Biblio : Schild (1971) Fungorum Rariorum Icones Coloratae 5:25 - Cahiers FMBDS n° 6 (2017) Gannaz & Raillère-Burat.



*La Chapelle des pots, nov. 2012*



*La Chapelle des pots, nov. 2012*



*Ronce les bains, déc. 2012*



*Cellefrouin (16), nov. 2014*