



Ordre : Gomphales

Famille : Gomphaceae

## *Ramariopsis crocea* (Pers.) Corner

Au sol. Basidiome 2-5 cm de haut, plus ou moins ramifié, jaune orangé puis brunissant légèrement avec l'âge. Spores finement épineuses, globuleuses à subglobuleuses  $(2,8)2,9-3,8(4) \times 2,4-3,2(3,3) \mu\text{m}$ .

A comparer surtout avec :

- *R. citrina* : en général plus jaune (mais nous avons des récoltes orangées !), spores subglobuleuses ou largement amygdaliformes à larmiformes  $(3,2)3,6-4,4(4,8) \times 2,8-3,2(3,6) \mu\text{m}$ .

Notre récolte a été réalisée en novembre 2022, parmi les feuilles, dans un sous-bois de chênes verts sur la commune de St Savinien. Les spores observées mesuraient  $2,8-3,5 \mu\text{m}$ , et étaient en majorité très rondes, ce qui distinguerait, en plus des dimensions sporales assez ténues, *R. crocea* de *R. citrina*, deux espèces pour lesquelles la question se pose de savoir si elles sont réellement distinctes...

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