



Ordre : Gomphales

Famille : Ramariaceae

## *Ramaria longispora* Marr & Stuntz

Au sol sous conifères, plutôt sous épicéas. Fructification jusqu'à 11 cm de haut, jaune, saumon orangé à orange, sommet des branches jaune. Spores 11-18 x 4-6  $\mu\text{m}$ , boucles absentes.

La seule espèce pouvant ressembler, avec des caractères microscopiques proches, semble être *R. krieglsteineri*, elle est liée au hêtre et ses spores sont légèrement plus petites avec des verrues irrégulièrement dispersées ou reliées.

Notre récolte a été réalisée début février 2016, sous *Abies*, en forêt des Essouverts commune de Lozay. Les exemplaires atteignaient 9 cm et les spores contrôlées mesuraient 12-15,5(17) x 5-6  $\mu\text{m}$ , il n'y avait aucune boucle aux cloisons des hyphes et des basides. La seule espèce pouvant correspondre est *R. longispora*, nous serions ici en présence d'exemplaires pâles, ce qui peut nettement s'expliquer vu la période de récolte et en présence de spécimens âgés. Nous remercions M. Marcel Gannaz qui a bien voulu étudier nos échantillons et confirmer le binôme retenu ici.

Biblio : Die Gattung Ramaria in Deutschland Josef Christan p. 280.

*Fiche réalisée en février 2016 par Patrice TANCHAUD*