



Ordre : Gomphales

Famille : Ramariaceae

Ramaria ochracea (Bres.) Corner

Lignicole, sur bois de feuillus. Rameaux 35-55(80) mm, ochracé jaunâtre, sommet plus pâle. KOH orange. Spores echinulées (aiguillons jusqu'à 1 μm), 4-6,2 x 2,7-3,8 μm . Boucles présentes. Cristaux en forme d'étoiles dans les rhizomorphes A comparer avec :

- *R. myceliosa* : petites spores similaires (aiguillons jusqu'à 0,5 μm), vient dans la litière des conifères, cristaux polymorphes dans les rhizomorphes ;
- *R. curta* : petites spores similaires, rameaux jaune verdâtre, pousse sous conifères ou feuillus (espèce parfois discutée) ;
- *R. stricta* : autre espèce lignicole, très fréquente, plus grande, ses spores sont nettement supérieures et verruqueuses ;
- *R. flaccida* : dans la litière des conifères, spores echinulées plus grandes ;
- *R. roellinii* : pousse dans les terrains pauvres, KOH brun, brun pourpre à brun-noir et spores echinulées plus grandes ;
- *R. eumorpha* : sous conifères, KOH rose orange virant rapidement en ochracé olive, spores echinulées plus grandes.

Espèce probablement peu fréquente, nous l'avons rencontrée en septembre 2014 et novembre 2018 dans les bois de feuillus à Fontcouverte. Les spores contrôlées mesuraient (3,5)4,5-5,5(6) x (2,3)2,8-3,2(3,4) μm et les aiguillons atteignaient 0,9 μm .

Biblio : Les ramaires européennes M. Raillère & M. Gannaz - Die Gattung Ramaria in Deutschland Josef Christian p. 278.

