



Ramaria conjunctipes

(Coker) Corner

DESCRIPTION

Nom Latin : *Ramaria conjunctipes* (Coker) Corner

Nom Français : Ramaire à pied joint

Taxon : IUMQ2102

Taxonomie :

Division : Basidiomycota

Sous-division : Agaricomycotina

Classe : Agaricomycetes

Sous-classe : Incertain

Ordre : Gomphales

Sous-ordre : Incertain

Famille : Gomphaceae

Genre : *Ramaria*

Basidiome

(3,5)7-15 cm de hauteur, 3-7 cm de largeur, formé de rameaux et d'un pied, de contour étroitement fusiforme

Rameaux

rameaux principaux souvent jusqu'à 2, droits, allongés, dichotomiques et parallèles, safran foncé à jaune saumon au début; rameaux secondaires souvent absents, concolores aux rameaux principaux vers la base lorsque présents, devenant jaunes vers l'apex; pointes fines, aiguës, jaune citron au début

Pied

Jusqu'à 2 x 3,5 cm, souvent rudimentaire, finement à graduellement atténué vers la base, formé de rameaux cespiteux s'enfonçant dans le sol, lisse, jaune aqueux vers l'apex, blanc vers la base, souvent avec rhizomorphes blancs

Contexte

Concolore, immuable

Odeur et saveur

Odeur et saveur indistinctes, douces

Sporée

Jaune doré

Système hyphal

Monomitique; hyphes génératrices de la trame des rameaux supérieurs \pm parallèles, non agglutinées, septées-simples, à paroi mince, 4-9 μm de diam.; hyphes génératrices caulinaires de deux types : a) relativement droites, septées-simples, à paroi mince à légèrement épaissie jusqu'à 0,5 μm , renflées-clavées aux septums, finement ponctuées, hyalines, 6-8,5 μm de diam.; b) \pm parallèles à très emmêlées pour les plus larges, tortueuses, avec nombreuses petites branches en piquets, septées-simples, à paroi mince, 2-4 μm de diam

Basides

Clavées, à paroi mince, à 4 stérigmates droites et élancées, peu divergentes, non bouclées à la base, modérément cyanophiles, 30-67 x 6-9 μm

Spores

Largement ellipsoïdes, ellipsoïdes ou largement en forme de virgule, aplaties sur le côté adaxial, verruculeuses, à ornementation formée de fines verrues obscures et dispersées et de rides étroitement sinueuses, à paroi épaissie jusqu'à 0,2 μm , avec apicule proéminent, excentré et largement papillé, à contenu homogène ou avec quelques petites guttules réfringentes, inactives dans le Melzer, \pm cyanophiles, 8-10 x 4-5,4 μm , Q = 1,47-2,00, Q moyen = 1,80

Mode de croissance

Grégaire ou cespiteux

Écologie

Sur sol dans l'humus riche des forêts de feuillus et conifères

Comestibilité



Ramaria conjunctipes

(Coker) Corner

Non comestible

Remarques

Toutes les parties de cette ramaire pâlisent à chamois cannelle avec l'âge.

Elle est de taille moyenne et proche de *R. formosa* et en diffère par ses nombreux pieds cespiteux, ses hyphes et basides non bouclées et ses spores plus petites.

Ces spécimens sont très près de la variété *tsugensis* de R.H. Petersen.

Références

Petersen, R.H. (1982). Contributions toward a monograph of *Ramaria*. V. Type specimen studies of taxa described by W.C. Coker. *Sydowia*.

André Paul : www.flickr.com

Adaptation

Roland Labbé, juin 2024.

Ramaria conjunctipes

(Coker) Corner

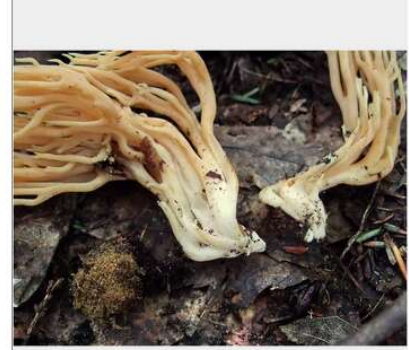
PHOTOS MACROS



© André Paul



© André Paul



© André Paul