



Ramariopsis crocea

(Pers.) Corner

DESCRIPTION

Nom Latin : *Ramariopsis crocea* (Pers.) Corner

Nom Français : Ramaire safran

Taxon : IUMQ2134

Taxonomie :

Division : Basidiomycota

Sous-division : Agaricomycotina

Classe : Agaricomycetes

Sous-classe : Incertain

Ordre : Agaricales

Sous-ordre : Clavariineae

Famille : Clavariaceae

Genre : *Ramariopsis*

Basidiome

1-4 cm de hauteur, 1-4 cm de largeur, grêle, ramifié 3-4 fois, orange vif, à rameaux ouverts, lâchement dichotomiques, cylindriques, à angulations lunées, orange chrome à jaunes, devenant parfois verdâtres au froissement, orangées, rouge orangé foncé à parfois ochracé terne au sec, à pointes obtuses à aiguës, comprimées

Pied

Distinct, occupant 1/4/1/2 de la hauteur totale, distinctement finement furfuracé, parfois blanc à la base

Contexte

Fragile, tendre, concolore à la surface

Odeur et saveur

Odeur et saveur indistinctes



Ramariopsis crocea

(Pers.) Corner

Sporée

Blanche

Système hyphal

Monomitique; hyphes génératrices du contexte bouclées, 2,5-5,5 µm de diam.

Basides

À 4 stérigmates, 18-26 µm de longueur

Spores

Subglobuleuses à largement ellipsoïdes, obscurément aspérulées à finement échinulées, uniguttulées, inactives dans le Melzer, 3-4,5 x 2-3,5(4) µm

Mode de croissance

Solitaire ou grégaire, en groupes de 2-4 individus, non cespiteux

Écologie

Saprotrophe :

sur sol parmi les aiguilles de conifères

Période

Juillet à septembre

Fréquence

Très rare

Comestibilité

Non comestible



Ramariopsis crocea

(Pers.) Corner

Remarques

Cette splendide ramaire se caractérise par ses petits basidiomes orange vif à jaunes, à 3-4 rameaux ouverts, à angulations lunées, son pied occupant 1/4-1/2 de la longueur totale, distinctement furfuracé, ses spores arrondies, rugueuses, ses boucles présentes et sa croissance sur sol.

Clavulinopsis corniculata, semblable, diffère par sa coloration moins vive, jaune d'oeuf à orangée, ses spores globuleuses, lisses, 4,5-7 µm de diam.

Calocera viscosa, classée avec les *Dacrymyces*, a une consistance coriace-gélatinisée, élastique, et des basides fourchues, en forme de diapason.

Références

MycoMatch (MatchMaker) Mushrooms of the Pacific Northwest

Version 2.4.1. 2023.

Mille et un champignons du Québec, Cercle des mycologues de Montréal inc., Montréal, 2002.

Yves Lamoureux, Mycoquébec

Adaptation

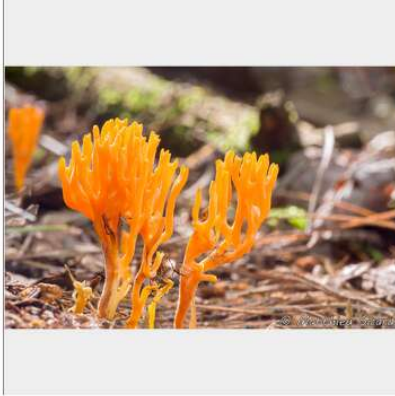
Roland Labbé, mai 2024.

Ramariopsis crocea
(Pers.) Corner

PHOTOS MACROS



© *Cécile Lavoie*



© *Matthieu Sicard*



© *Jacqueline Labrecque*



© *Joseph Nuzzolese*



© *Yves Lamoureux*

ANNEXE : TABLEAUX COMPARATIFS

Tableau différentiel entre *Calocera viscosa* et *Ramariopsis crocea*

| Caractères distinctifs | <i>Calocera viscosa</i> | <i>Ramariopsis crocea</i> |
|-------------------------------|--|--|
| Rameaux : | serrés | dist. plus espacés |
| Consistance : | gélatineuse-coriace / élastique | fragile / friable |
| Basides : | fourchues / en diapason | holobasides / entières |
| Spores : | ellipsoïdes / lég. allantoides / lisses non septées (7)8-10(13) x 3-5 µm | subglobuleuses / échinulées à 1 septum à maturité 3,5-4,5 x 3-4 µm |
| Habitat : | bois mort de conifères | sous conifères |

Roland Labbé : février 2011.

© Roland Labbé



Ramariopsis crocea

(Pers.) Corner

CLÉS D'IDENTIFICATIONS (1)

[Clé d'espèces sélectionnées du genre *Ramariopsis* au Québec](#)

Auteur : Roland Labbé, janvier 2022.

Dernière mise-à-jour : 2024-05-20 01:09:11