



Psilocybe fuscofulva

Peck

DESCRIPTION

Nom Latin : *Psilocybe fuscofulva* Peck

Nom Français : Psilocybe fauve sombre

Taxon : IUMQ2070

Taxonomie :

Division : Basidiomycota

Sous-division : Agaricomycotina

Classe : Agaricomycetes

Sous-classe : Incertain

Ordre : Agaricales

Sous-ordre : Agaricineae

Famille : Hymenogastraceae

Genre : *Psilocybe*

Remarques

Phaeonematoloma myosotis diffère par son chapeau olivâtre.

Chapeau

1,5-5 cm de diam., conique-campanulé à convexe, viscidule, lisse, hygrophane, brun rougeâtre foncé à brun noirâtre, plus pâle au sec, à marge translucide-striée à l'humidité

Lames

Adnées, larges, serrées, brunâtres puis brun violacé foncé, à arêtes blanches

Pied

6-15 cm x 2-5 mm, égal, cartilagineux, lisse à orné de fibrilles blanchâtres, sur fond brunâtre pâle, devenant plus foncé depuis la base avec l'âge

Voile partiel



Psilocybe fuscifulva

Peck

Fibrilleux, fugace

Chair

Mince, concolore au chapeau

Odeur et saveur

Odeur et saveur indistinctes à farineuses

Sporée

Brun violacé foncé

Spores

Ellipsoïdes, lisses, avec pore germinatif étroit, 9-12,5 x 5-7 µm

Chrysocystides

Absentes

Mode de croissance

Dispersé ou grégaire

Écologie

Saprotrophe

sur sol parmi les sphaignes ou autres milieux très humides, dans les sapinières à bouleaux avec épinettes

Période

Août à octobre

Fréquence



Psilocybe fuscifulva

Peck

Rare

Comestibilité

Non comestible

rapporté comme hallucinogène

Références

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

Yves Lamoureux, Mycoquébec

Adaptation

Roland Labbé, mai 2024

Psilocybe fuscofulva

Peck

PHOTOS MACROS



© Renée Lebeuf



© Jules Cimon



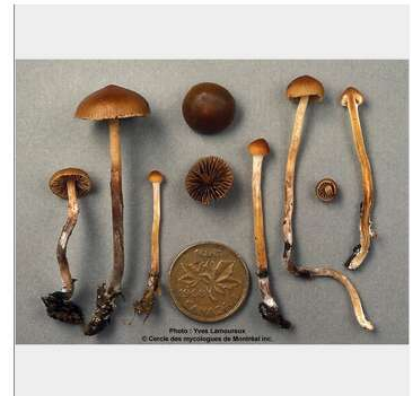
© Renée Lebeuf



© Joseph Nuzzolese



© Yves Lamoureux



© Yves Lamoureux