

Cortinarius varius (Schaeffer J.C.) Fries

Jacques GANE
6, rue des jardins sous la fontaine
F-57950 Montigny les Metz
jacques.gane@orange.fr

Résumé : l'auteur décrit une espèce de cortinaire rare, trouvé en région Lorraine et Franche-Comté

Summary : the author describes a variety of cortinarius found in the Lorraine et Franche-Comté region.

Mots-Clés : Basidiomycota, cortinarius, phlegmacium, varius.

Trouvés le 1/10/2012, aux Rencontres Mycologiques de la SMS à Métabief (25), sous conifères, exsic. JGa_1250.

Description macroscopique

Chapeau : 50 → 75 mm, convexe à plan-convexe, aplati au centre, marge infléchie et marginelle enroulée, revêtement devenant mat en séchant, jaune fauve orangé [RVB175/100/5], plus pâle vers la marge [RVB220/185/115].

Lames : 7 mm, assez serrées, adnée-échancrées, lilacin bleuté [RVB160/135/135], arête ± entière et concolore.

Stipe : 55-70 x 10-16(25) mm, clavé, blanc à reflet bleuté [RVB160/160/160], ligne annulaire de restes de cortine rouillée [RVB60/20/15] par les spores au sommet, voile blanc cotonneux apprimé [RVB210/190/135] tendant à jaunir.

Chair : gris blanchâtre [RVB195/190/140], lavé de jaunâtre [RVB160/140/65], odeur non perçue, saveur douce.

Chimie : KOH + chair = jaune de chrome.

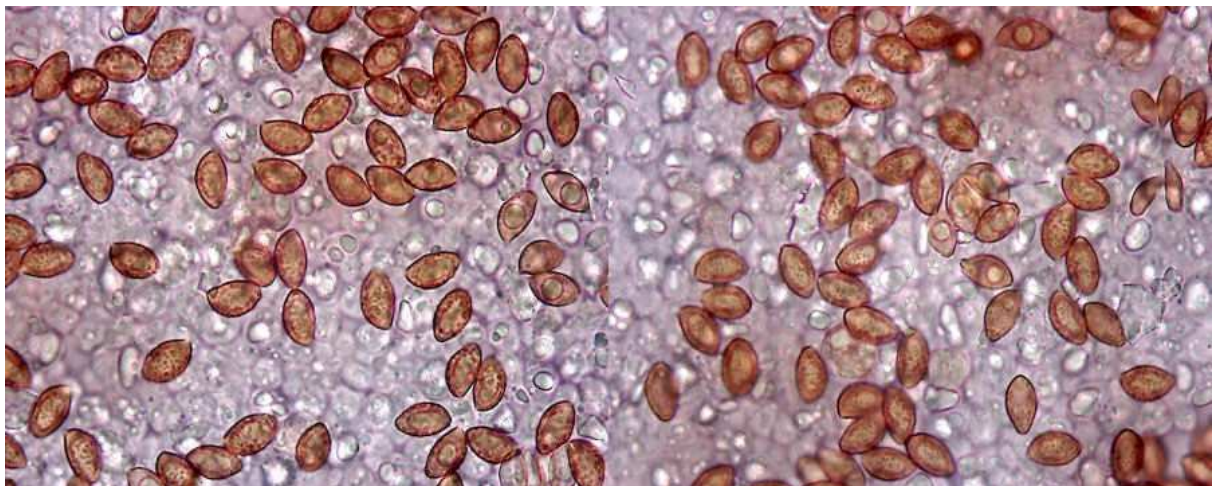
Habitat : sous *picea abies*, en terrain calcaire.

Étude Microscopique

Exsiccata JGa_1250 :

Spores : largement amygdaliformes à sommet ogival, verrucosité moyenne.

Mesurant (9,5) 10-11,5 (12) x (5,5) 6-6,5 (7) μm , Q = 1,7, stat. 9,5-11,5 x 5,5-7 μm



Mesures effectuées avec le logiciel PIXIMETRE de Alain HENRIOT et J.L. CHEYPE.

(9,6) 9,8 - 11,3 (11,8) x (5,3) 5,8 - 6,5 (6,8) μm

Q = (1,5) 1,6 - 1,9 (2,1) ; N = 60

Me = 10,6 x 6,1 μm ; Qe = 1,7

9,5 [10,5 ; 10,7] 11,7 x 5,5 [6,1 ; 6,2] 6,8 μm

Q = 1,5 [1,7 ; 1,8] 2 ; N = 60 ; C = 95%

σ_{xy} = 0,5 x 0,3

Arête : non faite

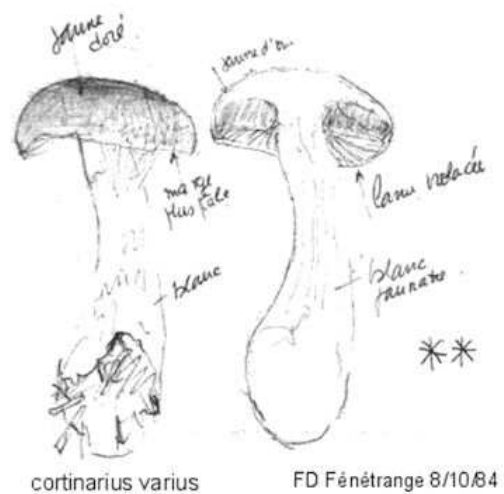
Cuticule : non faite

Observations et conclusions :

Assez facile à déterminer, sous épicéas... je le connais depuis belle lurette !

Il y a longtemps... J'ai même essayé de le consommer ! Il était donné « bon comestible » dans le Marchand ! Ce fut concluant, aucun intérêt, goût de terre...

Récolte du 10/10/1999, dans une petite parcelle d'épicéas, (parc. 65) de la forêt domaniale d'Hémilly, secteur de la Vierge, aujourd'hui malheureusement disparue (ONF...), j'ai gardé une photo.



Bibliographie :

Bidaud & al., 1999, Atl. des Cort. IX, pl. 355, fiche 355 : 311 (clé), 339 et 340 (sp.), Cort. (Subg. Phl.-Sect. Phl. - Subsect. Phl. - Sér. varius- St. varius) varius.

Brandrud & al., 1992, CFP 2, Pl. B-14 + Livret 2 : 4 (n), 6 (n), 49 (n), Cort. (Subg. Phl.- Sect. 1 : Cliduchi) varius.

Breitenbach & Kr., 2000, Champ.de Suisse, 5, Pl. 247, Cort. (Phl.), et : 204, Pl. 246 (Cort. varicolor (Pers. : Fr.) Fr. = Cort. varius ss. Cooke) varius.

Consiglio & al., 2004, Il genere Cortinarius in Italia, II, B 189, Cort. varius.

Fries, 1838, Epicr. : 258, cortinarius (Phl.) varius (comb. val.)

Marchand, 1982, Champ. N. et Midi 7 : 687, Cort. (Phl.) varius.

Schaeffer J.C., 1762, (= Ed.I) Fung. Bav. 1 : 20 n. 37, agaricus varius (basionyme), [1772 (= Ed.II), 1780 (= Ed.III), 1800 (= Ed.IV)]

Soop, 2008, Cortinarius in Sweden : XII (clé), 36 (d), Cort. (Ss.g. Phl. - Sect. Variecolores) varius

Tartarat, 1988, Fl. an. Cort. : 96, Cort. (Phl.) varius.

Cailleux A., Code des Couleurs des Sols, édit. Boubée (Cail.).

RVB, Code des Couleurs numériques Rouge-Vert-Bleu (RVB).

Séguy, Code Universel des Couleurs, Éditions Lechevalier (Ség.).

Henriot A., Piximètre, Logiciel de mesure de dimensions sur images, ach.log.free.fr/piximètre.



JGa_1250

Trouvés le 1 et 5/10/2012
aux Rencontres Mycologiques
de la SMS à Métabief (Doubs),
sous conifères, picea abies

JGane

Cortinarius varius (Schaeffer JC) Fries