

Cortinarius paralbocyaneus Eyssartier G.

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 Wallonne (B).

Summary : the author describes a variety of cortinarius found in the Wallonia region.

Mots-Clés : Basidiomycota, cortinarius, dermocybe, alboviolaceus.

Trouvés aux Journées Européenne des Cortinaires (JEC) 2011 à Massembré, Ardenne belge, exsic. JGa_1145, ce sericeocybe fait encore partie des "alboviolaceus" rares... À étudier !

Description macroscopique

Chapeau : 55 → 90 mm, convexe parfois hémisphérique, marge infléchie, marginelle récurvée, revêtement sec, micacé, fibrilleux, voile gris bleuâtre (RVB180/175/175 à 200/175/150) sur une cuticule violet sombre (RVB45/45/45 à 30/20/35).

Lames : 6 mm, assez serrées, adnées, à arête érodée un peu plus pâle.

Stipe : 60-80 x 15-20(20-30) mm, clavé à base obtuse, recouvert d'un voile blanchâtre comme le chapeau, peu de cortine blanche, gris violacé en haut (RVB105/85/85), brun ocre à la base (RVB150/115/80).

Chair : marbrée de violet surtout dans le haut du pied (RVB65/60/70), ocre en bas (RVB155/115/85) ; odeur non perçue. Chimie : non faite.

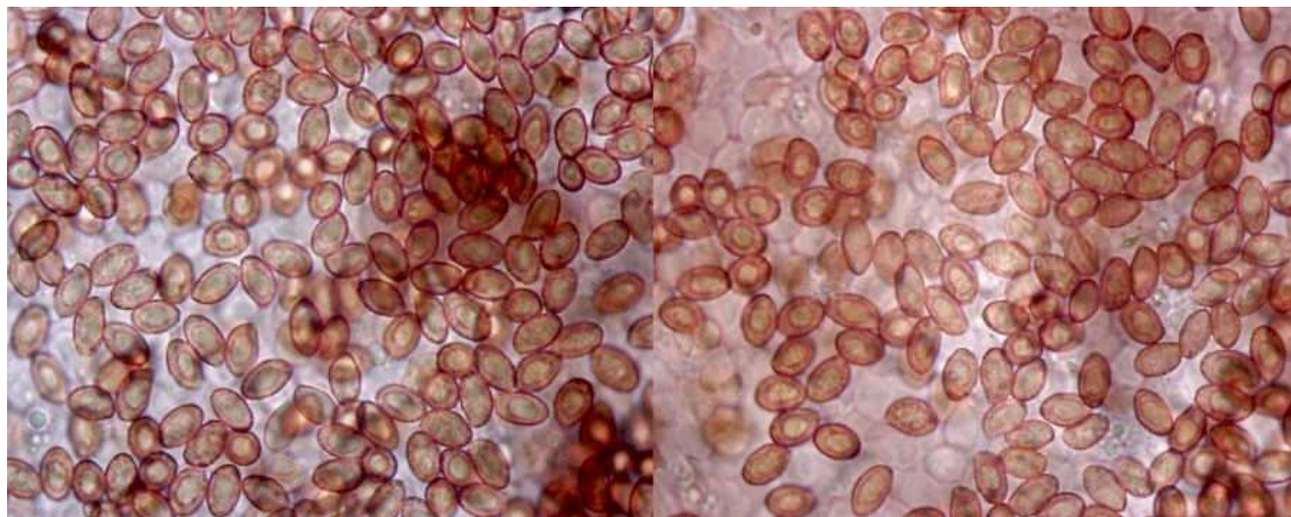
Habitat : hêtraie-sapinière.

Étude Microscopique

Exsiccata_JGa_1145 :

Spores : ovoïdes à elliptiques guttulées, ornementation assez fine, à verrues légèrement saillantes à l'apex.

Mesurant (8) 9-10 (10,5) x (5) 5,5-6,5 μ m, Q = 1,6, stat. 8,5-10,5 x 5-6,5 μ m



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

8,5 [9,3 ; 9,6] 10,5 x 5,1 [5,7 ; 5,9] 6,5 μ m

Q = 1,4 [1,6 ; 1,7] 1,9 ; N = 66 ; C = 95%

Me = 9,5 x 5,8 μ m ; Qe = 1,6

(8,1) 8,9 - 10,1 (10,6) x (5,2) 5,5 - 6,3 (6,6) μ m

Q = (1,3) 1,4 - 1,8 (2) ; N = 66

Me = 9,5 x 5,8 μ m ; Qe = 1,6

Arête et Cuticule : non faite

Discussion et conclusions :

Si on suit les clés de l'Atlas on arrive sans problèmes dans les alboviolacei :

« A1 Stipe pourvu d'un voile blanc évident B
 B2 Spores de petite taille E
 E2 Absence de zone annulaire ; stipe en pilon vite maculé par détersion du voile blanc prumineux, se tachant de bleu violacé par pression des doigts ; sous feuillus et conifères ; C. **paralbocyanus** fo. **paralbocyanus** (pl.368, f.553) »

Bibliographie :

Bidaud & al., 2002, Atl. des Cort. XII, Fiche 553 et Livret : 636 fig.6B (sp.), 637 (n), 639 (clé), 693 (DL,T), Cortinarius (Subg. Dermoc. - Sect. Sericeocybe - Série Alboviolaceus - St. Alboviolaceus) paralbocyanus (Basionyme).

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_1145

Trouvés aux JEC 2011 à
 Massembré (B), 150-250 m
 sous feuillus et conifères

JGane

Cortinarius paralbocyanus Eysart. G.