

Cortinarius tigrinipes fo. *minor*

Bidaud, Moëgne-Loccoz & Reumaux

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 (Gaume)

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

Mots Clé : Basidiomycota, cortinariius, telamonia, torvus, tigrinipes.

Trouvés le 26/08/2011 à la sortie d'Arlon, lieu-dit l'Hydrion, exsic. JGa_1127, ce cortinaire frêle, tout emmitoufflé dans sa cortine et son voile, était étonnant, difficile à placer, il ressemblait à un *evernius* pâle. Septique je le montrais aux collègues et Jean-Pierre Legros s'est rappelé avoir déjà vu quelque chose de ressemblant. Dans ses notes nous retrouvâmes un cortinaire nommé *tigrinipes* et Jean-Pierre me précisa même la forme *minor*... !

Description macroscopique

Chapeau : → 35 mm, ovoïde, conique puis conique campanulé, marge enroulée, abondamment cortinée, cortine blanche, revêtement non hydrophane.

Lames : 7 mm, adnées, purpuracées, arête lisse plus pale

Stipe : 50-85 x 10(15) mm, courbé, clavé, violacé au sommet, chaussé par le voile qui laisse un anneau et dessous des vergetures superposées.

Chair : crème dans le bulbe, grisâtre dans le chapeau et, violacée dans le haut du pied ; odeur agréable d'*inocybe bongardii* ; chimie : non faite...

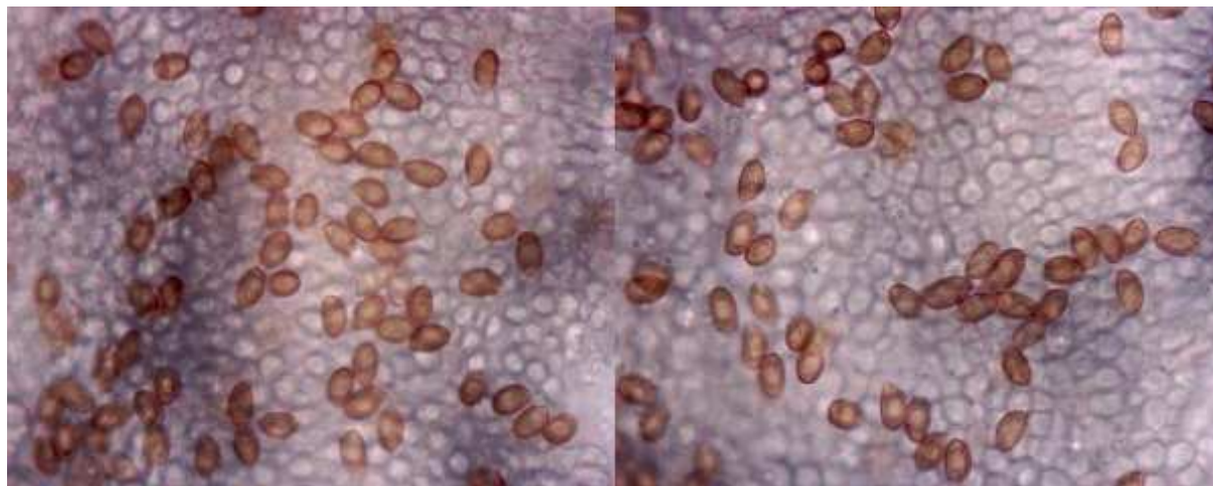
Habitat : feuillus, hêtraie chênaie calcicole

Étude Microscopique

Exsiccata JGa_1127 :

Spores : ovoelliptiques, ornementation ponctuée à verrues moyennes et peu saillantes

Mesurant (6,5) 7,5-9 (11) x 4,5-5 (5,5) µm, Q = 1,7, stat. 7-9,5 x 4,5-5,5 µ



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

7,2 [8,1 ; 8,5] 9,7 x 4,4 [4,8 ; 4,9] 5,4 µm

Q = 1,4 [1,7] 1,9 ; N = 62 ; C = 95%

Me = 8,1 x 4,8 µm ; Qe = 1,7

(6,7) 7,6 - 8,8 (10,9) x (4,5) 4,51 - 5 (5,5) µm

Q = (1,3) 1,5 - 1,8 (1,9) ; N = 62

Me = 8,1 x 4,8 µm ; Qe = 1,7

Arête : non faite

Cuticule : non faite

Discussion et conclusions :

Ressemble à un *evernius* très pâle !!! Dans l'Atlas des Cortinaires nous le trouvons dans la section *telamonia*, série *torvus*, stirps *tigrinipes*. Bernard Clesse l'a trouvé dans la même période à Han-sur-Lesse. Il doit être assez rare, à ma connaissance les cueillettes ont toutes été faites en Ardennes françaises (holotype) et belges.

Petit problème, en général les spores ne dépassent qu'exceptionnellement 9 μ , quelques spores entre 10 et 11 μ de longueur.
Atlas : (7,5) 8-10,5 x 5-6,5 (>) μ ???

Photo de Bernard Clesse →



Bibliographie :

Bidaud & al., 1999, Atl. Cort. IX, Fiche 410 + Livret IX-2 : 382(clé), 386(n), 388(fig.36-E : sp), 400 (DL,T), Cortinarius (Subg. Tel.- Sect. Tel.- Sér. torvus - St. tigrinipes) tigrinipes forma minor (forma nov., 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



Jéane

JGa_1121

Cortinarius tigrinipes
fo. minor Bid., M.-L. & Reum.

Trouvé le 26/08/2011 aux J.M. d'été
de Neufchâteau (B), sortie d'Arlon,
sous feuillus, environ 400 m