

## *Cortinarius largusiellus* Reumaux

Jacques GANE  
6, rue des jardins sous la fontaine  
F-57950 Montigny les Metz

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

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

Mots-Clés : Basidiomycota, cortinarius, phlegmacium, patibiles, sobrius

Récoltés par Albert Grobelny, en forêt du Deschaux, dans le Jura (39), exsic. JGa\_1125. Retrouvé par Raymond Note, au congrès de la SMF en 2013, à Nouan-le-Fuzelier (41), exsic. JGa\_13106, Ce cortinaire ressemble à un *C. largus* en beaucoup plus pâle...

### Description macroscopique

**Chapeau** : 60-85 mm, convexe puis plan, marge se relevant ; cuticule vite sèche, beige-jaunâtre [RVB205/165/85] à 205/185/165] à blanc glauque [RVB170/170/160] à la marge

**Lames** : 4 mm, assez serrées, rose carné à lilas pâle [RVB160/155/170], émarginées, arête érodée

**Stipe** : 80 x 15(25) mm, courbé ou droit, maigrelet, bulbeux en oignon à la base, fibrilleux, glauque au sommet [RVB190/200/215] blanchâtre [RVB240/235/250 à 200/165/100]

**Chair** : blanchâtre, glauque [RVB210/210/215] au sommet du stipe au cortex, odeur fruitée.

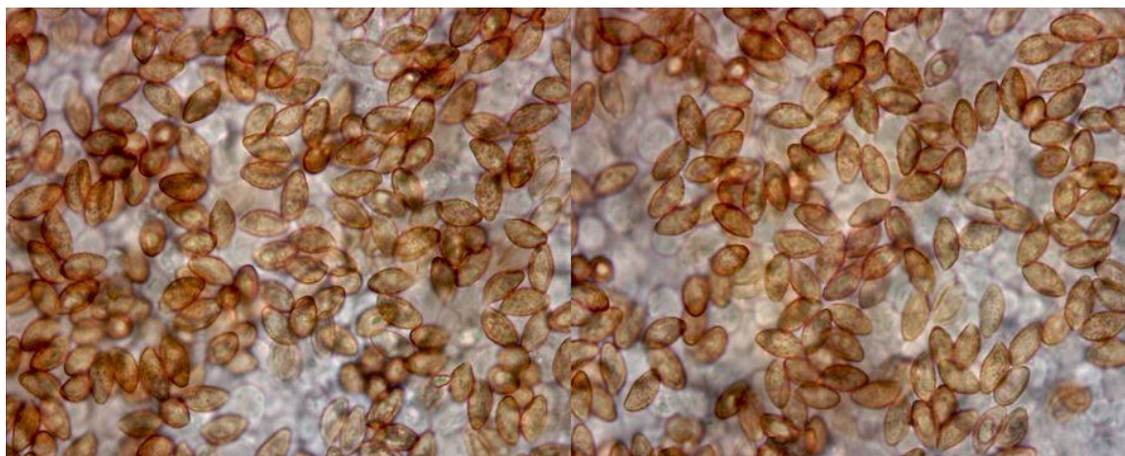
Chimie : KOH = 0, G +, Métol violacé +++

Habitat : feuillus...

### Étude Microscopique

Exsiccata JGa\_13106

**Spores** : étroitement amygdaliformes, ornementation moyenne à forte, verrues légèrement saillantes. Mesurant (9,5) 10-11 (12,5) x 5-5,5 (6)  $\mu\text{m}$ , Q = 2, stat. 9,5-11,5 x 5-6  $\mu\text{m}$



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

(9,3) 9,8 - 11 (12,7) x (4,8) 5 - 5,7 (6)  $\mu\text{m}$

Q = (1,7) 1,8 - 2,1 (2,2) ; N = 55

Me = 10,4 x 5,3  $\mu\text{m}$  ; Qe = 2

9,3 [10,3 ; 10,6] 11,6 x 4,8 [5,3 ; 5,4] 5,9  $\mu\text{m}$

Q = 1,7 [1,9 ; 2] 2,2 ; N = 55 ; C = 95%

$\sigma_{xy}$  = 0,6 x 0,3

**Arête** : non faite

**Cuticule** : non faite

### Observations et conclusions :

Le taxon ressemble à un *C. largus* très pâle...

Atlas pars VII-VIII : Ss-sect. patibiles → série sobrius :

**Stirps sobrius** Bid. & al.

A2 Spores non subfusiformes .....	C
C1 Spores de grande ou très grande taille (> 12 µm) .....	D
D2 Marge dépourvue de voile .....	E
E2 Taxons moins colorés .....	F
F1 Taxons ternes évoquant un vieux <i>C. largus</i> .....	G
G1 Petite espèce de port grêle ayant des formes plus luxuriantes, mais toujours le même port. Sous bouleaux .....	
.....	<b><i>C. largusiellus</i></b> Reum. <i>sp. nov.</i> (Pl.191, f.333)

L'autre récolte du Jura :

JGa\_1125 : ..... Mesurant (8,5) 9,5-11,5 (13,5) x 5-6 µm, Q = 1,9, stat. 8,5-12 x 5-6 µ



**Bibliographie :**

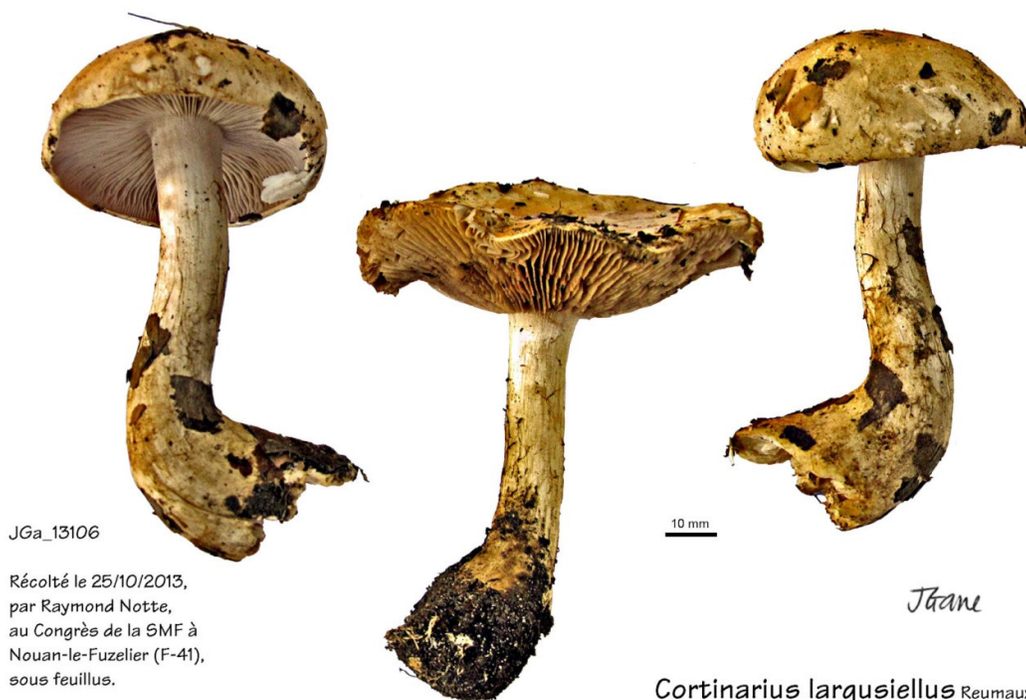
Bidaud & al., 1996, Atl. Cort. VIII, Pl. 191, Fiche 333 + Livret : 246 (clé), 277 (fig.16 F-G-H, : sp), 293 (DL, T), cortinarius (Subg. Phl.- Sect. Patibiles - Subsect. Patibiles - Série sobrius - St. sobrius) largusiellus (basionyme)

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\_13106

Récolté le 25/10/2013,  
par Raymond Notte,  
au Congrès de la SMF à  
Nouan-le-Fuzelier (F-41),  
sous feuillus.

Jane

*Cortinarius largusiellus* Reumaux