

Cortinarius gymnopus Henry

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

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

Mots-Clés : Basidiomycota, cortinarius, hydrocybe, duracini, damasceni, damascenus.

Trouvés le 22/10/1999, en Forêt Domaniale de Hémilly, parcelle 65, plantée partiellement, à cette époque, d'épicéas malheureusement disparus (exsic. JGa_9926). Difficiles à déterminer ! C'est par hasard, en feuilletant les premières planches de Pierre Moëne-Loccoz, de la pars III de l'Atlas des Cortinaires, que je suis tombé sur la planche 56 et que j'ai reconnu ma cueillette de 1999.

Description macroscopique

Chapeau : 25 → 55 mm, hémisphérique puis étalé, marge brisée, infléchie, à marginelle blanchâtre, revêtement beige abricot [RVB225/150/100], légèrement luisant.

Lames : 6 mm, moyennement serrées, adnées, subconcolores puis fauves, arête subserrulée plus pâle.

Stipe : 35-50 x 10-13(20) mm, beige, fibrilleux, nu, clavé ou à bulbe en oignon, couvert d'un agglomérat d'aiguilles d'épicéas, devenant creux avec l'âge.

Chair : crème blanchâtre, odeur non perçue.

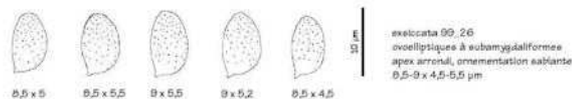
Chimie : G +++.

Habitat : sous *picea abies*.

Étude Microscopique

Spores : Spores ovoelliptiques à subamygdali-formes, à verrucosité fine, sablante, à sommet arrondi

Mesurant : 7-10 x 4-5,5 µm, Q = 1,8



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

Formule statistique :

7,2 [8,2 ; 8,7] 9,8 x 4,1 [4,6 ; 4,8] 5,3 µm
Q = 1,5 [1,7 ; 1,8] 2,1 ; N = 30 ; C = 95%
Me = 8,5 x 4,7 ; Qe = 1,8

Arête : non faite

Cuticule : non faite

Observations et conclusions :

Henry, 1983, SMF 99-1, p. 72

« All - Espèce ayant le port de *C. biveloides*. Chapeau ocre-abricot. Spores ovoïdes et présence de nombreuses cheilocystides sur les feuillets.

Chapeau (5-7 cm) convexe-bossu avec la bosse entourée d'une zone déprimée, puis convexe-plan à centre un peu surélevé. Marge d'abord brisée puis infléchie-verticale ; à marginelle partiellement soyeuse et blanche. Cuticule luisante avec l'âge, ocre lavée d'abricot à beige abricot (vers Expol. C. 56-C. 66 ou C. 64).

Lamelles (5-5 mm) moyennement serrées, minces, adnées, argilacé-incarnat ou sub-concolore (D.56) puis fauves, à arête nettement crénelée et plus pâle.

Pied (6 cm/12-13 mm) d'un blanc pur soyeux, fibrillostrié, nu (sans gaine), souvent à dilatation fusôïde en bas (15-20 mm) ; rénitent, devenant creux avec l'âge.

Chair (0,75-1 cm), blanchâtre, blanche dans le pied, à odeur légèrement camphrée.

Spores ovoïdes à ellipsoïdes-ovoïdes (6,5/3,9-4,3-4,7 µm à 7,6/ 4,3 µm) Cheilocystides en massue, en bouteille, en lame (43-48/16 µm env.). Subcespiteux. Holot. n° 2451 *C. (hydrocybe) gymnopus*

Cf. Fig. 25, p. 72. »

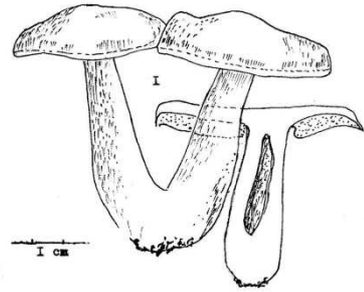


FIG. 25. — 1: *C. (Hydrocybe) gymnopus* n. sp.

Ce taxon placé chez les « hydrocybe-damasceni », est sans doute, comme le dit P. Reumaux, une transition vers les « hydrotelamonia-biveloïdes »...

Bibliographie :

Bidaud & al., 2008, Atl. des Cort. XVII, Pl. 668, Fiche 877 ; Livret XVII-1 :1162 (clé), 1166 (n), 1170 (sp.), Cortinarius (Sous-G. Hydrocybe - Sect. Duracini - Sous-Sect. Damasceni - Sér. damascenus) *gymnopus*

Henry R., 1983, SMF 99-1, : 53 (clé), 72 (d), 73 (DL, T), *cortinarius (hydr.) gymnopus* (basionyme)

Moëgne-Locoz & Reumaux, 1991, Atl. Cort. III, : Pl. 56, Fiche 105, *cortinarius gymnopus*

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.

