

CORTINARIUS EVERNIUS (Fr. : Fr.) Fr.



Planche de J. Vialard

SYNONYMES

Agaricus evernius Fr.

BIBLIOGRAPHIE

- Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 218
Brandrud, Melot et al., 1990, Cortinarius : A 11
Chevassut & Lagarde, 1981, Bulletin de la Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie, 83 : 35 (clé)
Consiglio, 1999, Rivista di Micologia, 41-1 : 13
Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des champignons de France et d'Europe : 1134
Henry, 1977, Bulletin de la Société Mycologique de France, 93-3 : 357
Kühner & Romagnesi, 1953, Flore analytique : 303
Marchand, 1983, Champignons du Nord et du Midi, 8: 778
Moëne-Loccoz & Reumaux, 1990, Atlas des Cortinaires, I : Fiche 6
Moser, 1978, Kleine Kryptogamenflora (Traduction française) : 791
Tartarat, 1988, Flore analytique des Cortinaires : 168

ICONOGRAPHIE

- Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 219
Brandrud, Melot et al., 1990, Cortinarius : A 11
Consiglio, 1999, Rivista di Micologia, 41-1 : 12
Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des champignons de France et d'Europe : 1134
Marchand, 1983, Champignons du Nord et du Midi, 8: 778
Moëne-Loccoz & al, 1990, Atlas des Cortinaires, Pars 1: Pl. 4

OBSERVATIONS

Espèce reconnaissable à son stipe élancé, atténué vers le bas et violet, +/- guirlandé de blanc par les restes du voile.

Proche de *Cortinarius cagei* dont il se sépare par sa taille plus grande, par des spores moyennement verruqueuses et plus grandes, enfin par l'absence d'odeur raphanoïde.

DESCRIPTION

Chapeau de 3 à 10 cm de diamètre, convexe à conico-campanulé puis plan-convexe, orné d'un mamelon obtus et bas, lisse et luisant, souvent gercé par des fissures radiales, très hygrophane, brun rouge à brun pourpre puis brun ochracé en séchant.

Marge arrondie ou abrupte.

Lames espacées, bombées, très larges, adnées ou émarginées, pourpre violacé puis cannelle argilacé.

Arête blanchâtre, érodée.

Stipe de 5 - 15 x 0,5 - 1,5 cm, irrégulier, torsadé ou flexueux, atténué à la base, farci puis creux, raide, entièrement violet au début.

Voile blanc à jaunâtre pâle, souvent visible sous forme de granulations ou de tigrures sur le pied.

Cortine fugace, blanchâtre à un peu violacé.

Chair hygrophane, brunâtre ou couleur paille dans le chapeau, violette dans le pied.

Odeur insignifiante

Saveur douce.

Habitat sous conifères de montagne.

Spores ellipsoïdes à subamygdaliformes, de 9 - 11 x 5 - 6,5 μ , moyennement verruqueuses.

Epicutis composé d'hyphes hyalines, x 5 - 8 μ .

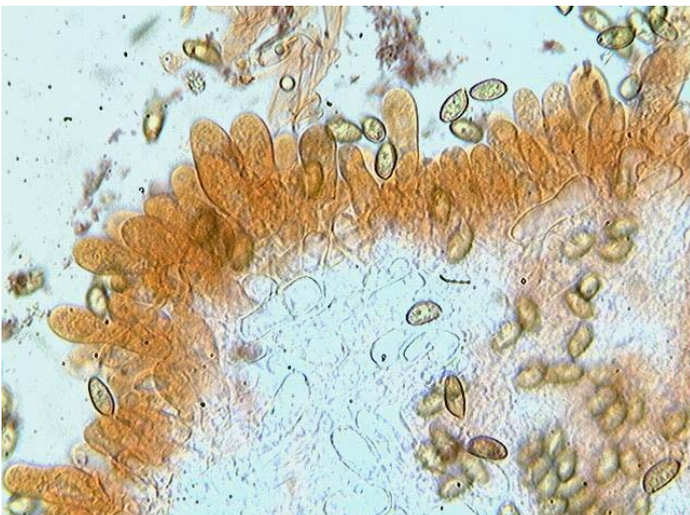
MICROSCOPIE (R.G.)



Spores x 400 (dans KOH)



Spores x 1000 (dans KOH)



Cheilocystides x 400 (dans le congo)