



<u>Ordre</u>: Cortinariales <u>Famille</u>: Cortinariaceae

Cortinarius langei R. Henry

Sous feuillus sur sol calcaire, plutôt sous chênes ou hêtres. Chapeau visqueux, puis mat en séchant, jaune foncé, s'éclaircissant par la marge ; voile blanc sous forme de flocons apprimés plus ou moins présents au disque. Lames crème puis fauve rouille. Stipe blanc, jaunissant ; base bulbeuse marginée teintée de jaune. Chair blanche, parfois un peu tachée de jaune dans le stipe. Odeur et saveur sans particularité (cf. nos remarques ci-dessous). KOH orange sur cuticule et chair. Spores 8,5-11,5 x 5-6 µm.

C. xantho-ochraceus est un taxon bien difficile à distinguer, la synonymie parfois avancée paraît tout à fait plausible ; nous conservons malgré tout une fiche sous ce binôme dans l'attente d'éclaircissements qui arriveront un jour suite aux études moléculaires régulièrement réalisées.

Notre récolte a été confirmée comme appartenant au binôme ici décrit suite à étude moléculaire. Nous constatons donc que le voile peut être absent sur le chapeau de cette espèce, il est également possible d'ajouter que nous avons perçu une nette odeur miellée à la base du stipe. Ces exemplaires ont été observés en octobre 2017, en bordure d'un bois de feuillus avec majorité chênes, sur la commune de La Gripperie-St-Symphorien.

Biblio: ADC Bidaud et al.