





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

Cortinarius argutus Fr.

Sous peupliers, surtout sous trembles. Chapeau blanc à ochracé brunâtre pâle. Lames blanchâtres puis crème argillacé à maturité. Stipe blanc plus ou moins couvert d'un voile se tachant d'ochracé, ferme, fusiforme à radicant. Chair blanche se tachant de jaune ochracé ou de rose puis de rouge vineux, pour finir gris sombre après quelques heures. Odeur faible. KOH nul. Spores 9-11,5 x 5-6,5 µm.

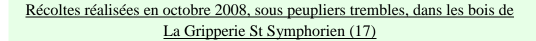
A comparer avec *C. cephalixus* qui vient surtout sous peupliers blancs, son chapeau est jaune à brun pâle, son voile est très fourni et ses spores sont de dimensions légèrement supérieures.

Ce cortinaire ne semble pas fréquent dans notre région, à ce jour nous ne l'avons rencontré que sur deux stations.

Biblio: littérature courante - ADC Bidaud et al. - GEPR p. 774.

Fiche réalisée en juillet 2016 par Patrice TANCHAUD





- <u>Ci-dessus, le 4 octobre</u> : une heure après la récolte, nous constatons que nos champignons ont nettement rougi sur la moitié inférieure du stipe et les chapeaux se sont teintés de jaune ochracé ; le lendemain, les parties rougies sont devenues gris noirâtre à violacées.
- <u>Ci-contre, le 11 octobre</u> : exactement au même emplacement, nous découvrons de nouveaux exemplaires qui ont fait leur apparition, nous décidons d'en prélever deux, et à notre surprise, les stipes ne rougiront pas mais prendront une teinte jaune ochracé pour grisonner ensuite.



