



Ordre : Cortinariales

Famille : Cortinariaceae

## ***Cortinarius subbalaustinus*** Henry

Synonyme probable : *C. angulosus* ss. auct.

Sous bouleaux. Chapeau lisse, brillant et hygrophane, brun fauve à brun-rouge puis brun jaunâtre, à large mamelon. Lames ochracées puis brun rouillé. Stipe couvert d'un voile blanchâtre sur fond ocre-roux, zone annulaire fugace. Chair orangé roussâtre, odeur et saveur sans particularité. Spores 6,5-9 x 4-5,5 µm.

A comparer avec :

- *C. subferrugineoides* : sous bouleaux, spores plus grandes ;
- *C. renidens* : sous épicéas, parfois sous pins, en montagne (uniquement ?) ;
- *C. cohabitans* : sous saules, parfois sous autres feuillus ;
- *C. balaustinus* : souvent sous bouleaux, chapeau fibrilleux non brillant, spores subglobuleuses.

Dans notre région, ce cortinaire peut se rencontrer chaque automne dans son écologie de prédilection, nous le voyons lors des mois d'octobre et de novembre sur différents secteurs de Cadeuil et La Chapelle des pots.

Biblio : Bull. FMBDS 190, p. 5-16 (2008) - ADC Bidaud et al. - GEPR p. 778.

Fiche réalisée en septembre 2016 par Patrice TANCHAUD



