



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Lyophyllaceae*

Calocybe gambosa (Fr.:Fr.)Singer

Synonyme : *Tricholoma georgii*

Nom français : Tricholome de la Saint-Georges ; mousseron

Au printemps. En prairies, dans les haies, parfois en forêt ; souvent en cercles. Chapeau blanc, beige ochracé, jaune ou brunâtre. Lames très serrées, blanches. Stipe blanc à crème. Odeur et saveur fortement farineuses. Spores 5-7 x 3-4 μm . A noter qu'il est possible de trouver différentes variétés dans la littérature en fonction de la couleur du chapeau, comme par exemple *C. gambosa* var. *flavida* qui pourrait décrire notre récolte ci-dessus à droite aux chapeaux nettement jaunes, mais il s'agit d'une seule espèce aux couleurs tout simplement variables selon les mycéliums. Bien que difficile à confondre, à comparer malgré tout avec plusieurs entolomes (lames roses à maturité) printaniers : *E. saundersii*, *E. clypeatum*, *E. niphoides* ...

Cette espèce est probablement assez répandue mais elle est souvent assez camouflée dans la végétation, et ses lieux de pousse privilégiés (haies notamment) sont en voie de raréfaction.

Biblio : littérature courante.

Fiche réalisée en mai 2015 par Patrice TANCHAUD

