



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

## *Galerina ampullaceocystis* Orton

Synonyme : *G. pseudocamerina* ss. auct.

Nom français : Galère à cystides lagéniformes

Sur débris de bois mort, généralement de conifères. Chapeau brun orangé, marge striée avec fins restes de voile. Lames crème puis brun ochracé. Stipe fibrilleux et guirlandé de blanc sur fond brun. Odeur et saveur nulles ou légèrement farineuses. Spores 9,5-12 x 5-7  $\mu\text{m}$  presque lisses. Basides bisporiques (quelques-unes tétrasporiques peuvent être en mélange). Cheilocystides lagéniformes non ou faiblement capitées (mucus sommital parfois présent).

La récolte présentée ici a été réalisée en compagnie de notre ami Robert Lagarde, en avril 2011, sur la commune de St Preuil, dans un pré parmi les bouses de vaches avec mélange de bois broyé. Les éléments microscopiques en notre possession (boucles présentes, spores 9,5-11 x 6-6,5  $\mu\text{m}$  sublisses non calyptées à pore germinatif subnul, basides majoritairement bisporiques, pleurocystides absentes, cheilocystides à col étroit et sommet non brusquement dilaté), plus la silhouette « mycénoïde », nous ont conduit à la Section *Mycenopsis* où le taxon le plus approprié est celui décrit ici.

Biblio : BK5 406 - Fungi Non Delineati, Pars XLVI p. 19-22 - DM 84 p. 29 - Funga nordica.

*Fiche réalisée en octobre 2018 par Patrice TANCHAUD*