



Ordre : Cortinariales

Famille : Cortinariaceae

## *Galerina clavata* (Velenovsky) Kühner

Synonyme : *Galerina heterocystis*

Parmi les mousses et les herbes, plutôt en milieu acide. Chapeau 5-30 mm, jaune orangé assez vif à fauve ochracé, strié. Lames jaune rouillé à maturité. Stipe subconcolore au chapeau, prineux et couvert de fibrilles blanches. Odeur et saveur sans particularité. Spores 11-15 x 5,5-8,5 µm finement verruqueuses. Cheilocystides typiquement en forme de quille mêlées à des cellules vésiculeuses. Basides tétrasporiques. Boucles absentes. A comparer surtout avec *G. subclavata* qui a des basides bisporiques.

Espèce probablement peu fréquente dans notre région, observée en compagnie de Robert Lagarde en octobre 2015, en milieu humide sur la commune de Brigueuil. La microscopie nous a montré des basides tétrasporiques et des spores mesurant 11,5-14,5 x 6,5-7,5 µm, les boucles étaient totalement absentes.

Biblio : littérature courante.

*Fiche réalisée en mai 2016 par Patrice TANCHAUD*