



Ordre : Cortinariales

Famille : Cortinariaceae

## *Galerina heimansii* Reijnd.

Sur bois pourrissant de saule ou d'aulne, parfois sur d'autres feuillus, même sur pin. Chapeau 5-10 mm, roussâtre à brun rougeâtre, strié. Lames assez espacées. Stipe subconcolore au chapeau. Basides bisporiques, spores 8-10 x 5-6  $\mu\text{m}$ , cystides utriformes à largement lagéniformes, typiquement plus ou moins cristallifères au sommet (Ss.-genre *Inocybula*).

Espèce peu fréquente, mais pouvant également passer inaperçue ou être peu récoltée. C'est avec notre collègue Robert Lagarde, en avril 2013, que nous avons pu observer les exemplaires présentés ici, ils poussaient sur un tronc pourrissant de feuillu (hêtre ou chêne ?) dans les bois de Rivières (16). La microscopie, très particulière pour le genre, s'est avérée conforme à la littérature.

Biblio : DM 84 p. 43 - Funga nordica.

*Fiche réalisée en août 2019 par Patrice TANCHAUD*