



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

Gymnopilus liquiritiae (Pers. : Fr.) Karst.

Sur troncs pourris de conifères. Chapeau orange roussâtre à brun-rouge, souvent dentelé au bord. Lames jaune vif. Stipe subconcolore au chapeau à sommet plus clair. Saveur amère. Spores 7-9 x 5-6 μm , verruqueuses.

A comparer avec :

- *G. liquiritiae* var. *satur* : chapeau plus sombre ;
- *G. picreus* : chapeau fortement pruineux et stipe très sombre à la base.

Ce gymnopile n'est pas rare, il se rencontre tous les ans sur pin pourrissant, aussi bien sur le littoral qu'à l'intérieur des terres, généralement à la période automnale. Ci-dessus et page 3, quelques photographies semblent présenter *G. liquiritiae* var. *satur*, avec des exemplaires observés sur débris d'*Abies*.

Biblio : Fungi non delineati pars 17 (2002) - GEPR.

Fiche réalisée en février 2022 par Patrice TANCHAUD



