



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Tricholomataceae*

Tricholoma sejunctum (Sow. : Fr.) Quélet

Nom français : Tricholome disjoint

En forêt, surtout sous feuillus. Chapeau fibrilleux, jaune verdâtre à brun olive noirâtre, marge toujours plus pâle. Lames blanches plus ou moins teintées de jaune. Stipe blanc, parfois coloré de rose à la base. Odeur farineuse faible. Saveur amarescente. Spores 6-8 x 4-6,5 µm.

Plusieurs variétés ont été publiées en fonction de la couleur du chapeau et de l'écologie. Citons néanmoins d'autres tricholomes à chapeau également fibrilleux aux teintes allant du gris-jaune au gris-vert olive, certains étant spécifiques des pessières ou de montagne, par exemple :

- *T. portentosum* : chapeau gris métallique sur fond jaune ;
- *T. umbonatum* : chapeau ocre gris olivacé terne ;
- *T. luridum* : lames grises ;
- *T. arvernense* : chapeau brun orange teinté de cuivré ;
- *T. guldeniae* : chapeau jaune olivâtre terne avec le centre umboné grisâtre ;
- *T. viridilutescens* (syn. *T. sejunctum* var. *coniferarum* ss. auct.) : chapeau brun olive avec la marge jaune orangé, lames jaunes vers la marge ;

Ce tricholome est assez fréquent dans nos forêts de feuillus, il est visible chaque année, parfois dès l'été si les conditions météorologiques sont favorables, puis jusqu'en décembre.

Biblio : littérature courante.



