



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Tricholomataceae*

Tricholoma stiparophyllum (Lund)P. Karsten

Synonyme : *T. pseudoalbum*

Sous feuillus, surtout sous bouleaux sur sol non calcaire. Chapeau blanc à centre plus ou moins ochracé en vieillissant, marge souvent cannelée. Lames blanches à crème rosâtre. Stipe subconcolore au chapeau. Odeur forte et plutôt désagréable. Spores 5-7 x 3,5-4,5 µm.

A comparer avec *T. album*, cf. cette fiche.

Il est possible de lire dans certains ouvrages que la cuticule de *T. stiparophyllum* réagit en vert émeraude au sulfoformol, et que la réaction est nulle chez *T. album*. Ce contrôle macro-chimique n'est pas repris dans la littérature récente, ce qui pourrait s'expliquer, il nous paraît en effet assez aléatoire et peu fiable selon notre expérience personnelle.

Les sols de notre région sont probablement trop calcaires pour cette espèce, elle est donc plutôt rare, nous la connaissons par exemple dans les secteurs sablonneux de Cadeuil, typiquement sous bouleaux.

Biblio : littérature courante - GEPR p. 498.

