



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Tricholomataceae*

Tricholoma atrosquamosum (Chev.) Saccardo

Nom français : Tricholome squameux

En forêt, plutôt sur sol calcaire. Chapeau gris sombre, squamuleux à fibrilleux. Lames blanchâtres, arête des lames pointillée de noirâtre. Stipe blanchâtre à grisâtre pâle, peu squamuleux, base parfois tachée de bleu-vert. Mycélium blanc. Odeur farineuse à poivrée. Spores 4,5-7 x 3,5-5,5 µm.

Dans notre région, à comparer avec :

- *T. squarrulosum* : mycélium blanc, stipe plus ou moins couvert de mèches noirâtres ;
- *T. basirubens* : mycélium blanc, chapeau clair et peu méchuleux, stipe méchuleux et base rose-rouge à maturité ;
- *T. orirubens* : mycélium jaune, chapeau assez sombre et assez méchuleux, stipe lisse avec la base souvent rosâtre et des taches bleu-vert, marge du chapeau et arête des lames (parfois pointillée de noirâtre) rougissant à maturité, odeur un peu poivrée non farineuse,

Espèce fréquente et visible chaque année, entre les mois de septembre et de décembre. Les exemplaires doivent malgré tout être contrôlés de près vu les espèces ressemblantes et pouvant pousser en mélange.

Biblio : littérature courante.