



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 soyeux non ou très peu fibrilleux de gris, base parfois tachée de bleu-vert. Mycélium blanc. Odeur poivrée, non farineuse ou seulement à la coupe. Spores 4,5-7 x 3,5-5,5 µm.

Dans notre région, à comparer avec :

- *T. squarrulosum* : mycélium blanc, stipe couvert de mèches gris noirâtre, odeur farineuse ;
- *T. basirubens* : mycélium blanc, chapeau clair et peu méchuleux, stipe fibrillo-méchuleux et base rose-rouge à maturité ;
- *T. orirubens* : mycélium jaune, chapeau assez sombre et légèrement méchuleux, stipe blanchâtre avec la base souvent rosâtre tachée de bleu-vert, marge du chapeau et arête des lames rougissant à maturité, odeur farineuse.

Espèce peu 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.