



Ordre : Tricholomatales

Famille : Tricholomataceae

Clitocybe squamulosoides Orton

Dans les lieux gramineux sous conifères. Chapeau fibrillo-squamuleux, bistre-argillé terni de grisâtre parfois même d'olivâtre. Lames beiges. Stipe concolore au chapeau. Odeur cyanique. Spores (6)7-8,5(9) x 4-5,5(6) µm, elliptiques.

Il est à noter que ce taxon, parce que douteux pour de nombreux auteurs, n'a pas encore été versé dans le genre *Infundibulicybe*.

Cf. fiche *Infundibulicybe gibba*, page 2, où nous proposons un tableau comparatif d'espèces proches.

Nous connaissons, sur la commune de Souligonne, une station de clitocybes qui semblent correspondre à ce taxon. Nous les avons observés plusieurs années, chaque mois de novembre, dans une pelouse avec présence d'un conifère et d'un chêne vert. La cuticule ne réagissait pas sous l'effet du KOH et les spores observées mesuraient 7-8 x 4-4,5 µm.

Les complications surviennent lorsque nous consultons la littérature car il semblerait, selon certains auteurs, que *C. squamulosoides* serait à oublier au détriment de *C. meridionalis* ; mais nommer ainsi nos clitocybes paraît difficile car ce dernier réagit en brun rouge au KOH et il est de couleurs plus roussâtres. Au moment où nous rédigeons la présente fiche, le binôme décrit ici nous paraît être le plus adapté.

Biblio : Bon p. 134 - DM HS n° 4 - Mille et un champignons, P. Roux (observations p. 409).