



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

***Boubovia nicholsonii*** (Masse) Spooner & Y.J. Yao

Apothécies 2-7 mm, grégaires, jaune orange, globuleuses puis étalées. Asques 95-125 µm J-, octosporiques. Spores lisses 10-12,5 x 6-7 µm contenant souvent des bulles de de Bary (nettement visibles dans le bleu coton). Paraphyses filiformes à sommet fortement courbé. A noter l'existence de *Pulvinula ovalispora* qui, à défaut d'être suffisamment informé sur une éventuelle synonymie, nous paraît être une espèce à ressemblance fort troublante.

A ce jour, nous avons deux récoltes de cet ascomycète, réalisées sur aiguilles pourrissantes de *Thuja* ou *Cupressus* entreposées en tas (microscopie page 2) :

- janvier 2012 à St Savinien (photographies à gauche) : apothécies ayant la particularité d'être peu accrochées au support, de couleur jaune orange et d'autres rose saumoné ; asques 125-135 µm, spores 10-13 x 6-7 µm ;
- juin 2013 à Fontcouverte (photographie à droite) : apothécies blanchâtres lorsqu'elles ne sont pas exposées à la lumière, jaunes à orangé pour celles qui le sont ; asques 105-125 µm. Spores 10-11,5 x 6-6,5 µm.

Biblio : Mycol. Research 100 (2), Y.-J. Yao, B.M. Spooner, 193-194 (1996)

*Fiche réalisée en janvier 2016 par Patrice TANCHAUD*

