



Ordre : Tremellales

Famille : Tremellaceae

Phaeotremella cf. frondosa (Fr.) Spirin & V. Malysheva

Synonyme : *Tremella frondosa*

Exclusivement sur bois de feuillus et parasite de *Stereum sp.* Fructification formée de lobes foliacés ondulés, cartilagineux, brun ochracé, brun orangé, brun-roux à roux noirâtre. Spores 6-10 x 5-9 µm. Basides 9-14 x 9-12 µm.

A comparer avec :

- *P. fimbriata* : également sur feuillus et parasite exclusif de *Stereum rugosum*, basides 13-18 x 12-16 µm ;
- *P. foliacea* : sur divers conifères, parasite de *Stereum sanguinolentum*.

Jusqu'alors, nous nommions de telles récoltes *P. foliacea*, mais cette épithète doit dorénavant être réservée aux récoltes réalisées sur conifères. Par conséquent, nous sommes contraints de modifier notre vision des choses avec deux taxons similaires qui sont liés aux feuillus. Nous nous rapprochons de celui qui semble être très nettement le plus fréquent, avec les réserves d'usage dans l'attente de nouvelles observations pour lesquelles nous ne manquerons pas de réaliser une microscopie plus rigoureuse, voire de recourir à analyse ADN.

Biblio : littérature courante - BK2 27 - Hymenomycètes de France Bourdot & Galzin - Mycol. Progr. 17(4): 464, 2018 - Bull. SMF, 138 (1-2), p. 37-68.

