



Ordre : Tremellales

Famille : Tremellaceae

Phaeotremella frondosa (Fr.) Spirin & V. Malysheva

Synonyme : *Tremella frondosa*

Exclusivement sur bois de feuillus et parasite de plusieurs espèces du genre *Stereum*. 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*.

Il y a peu, nous nommions encore de telles récoltes *P. foliacea*, mais cette épithète doit dorénavant être réservée aux récoltes réalisées sur conifères. Par conséquent, les récoltes présentées ayant été réalisées sur feuillus, il ne peut s'agir que de *P. frondosa* ou de *P. fimbriata* en fonction du *Stereum* parasité. En dernière page, il ne fait guère de doute qu'il s'agit de *S. gausapatum* et l'espèce parasite est donc bien *P. frondosa*.

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



