



Ordre : *Leotiales*

Famille : *Hyaloscyphaceae*

## *Trichopeziza mollissima* (Lasch) Fuck.

Synonymes : *Lachnella mollissima*, *Dasyscyphus mollissimus* et *leucophaeus*

Sur plantes herbacées. Fructifications 0,5-3 mm, hyménium blanc blanchâtre, marge et face externe couvertes de poils blanc jaunâtre. Poils granuleux, septés. Spores 9-18 x 1,5-2 µm. Asques avec le sommet bleussant puis rougissant dans le lugol, base avec ou sans crochet (deux espèces ?).

Cet ascomycète fait partie d'un groupe encore mal débrouillé et toujours à l'étude, avec des apothécies plus jaunes qui sont rapportées à différents binômes, dont certains ne sont pas encore publiés :

- *T. sulphureopilosa* (syn. *T. autumnalis*) : base asques sans crochet, poils moins jaunes ;
- *T. limonipilosa* : base asques avec crochet, poils jaune intense ;
- *T. lizonii* : base asques avec crochet, teneur en lipides plus élevée.

Nos photographies présentent ce qui semble être l'espèce type, qui est blanchâtre. Elle n'est pas rare au printemps et en début d'été sur différentes plantes, notamment sur yèble. Restent à surveiller malgré tout les études à venir qui pourraient peut-être séparer les récoltes avec et sans crochets à la base des asques.

Biblio : *Discomycètes de France*, Grelet, p. 450 - BK1 221.

