



Ordre : *Leotiales*

Famille : *Leotiaceae*

***Microglossum viride*** (Schrad. : Fr.) Gillet

Synonymes : *M. lutescens*, *M. minus*, *Leptoglossum alabamense*

En milieu humide sur sol acide, parmi les hépatiques, etc. Clavule vert petit pois, vert-jaune à vert olive. Stipe subconcolore, finement mais nettement squamuleux. Spores (11)18-22(25) x (4)5-7  $\mu\text{m}$ .

A comparer avec une espèce proche (récemment décrite) et longtemps confondue, *M. griseoviride*, à écologie variable, souvent en forêt mais jamais parmi les hépatiques, qui est vert olive à grisâtre vert, ses spores sont légèrement inférieures, elles mesurent (14)16-20(23) x 4-5  $\mu\text{m}$ .

Espèce probablement rare dans la région, nous l'avons déniché à Chepniers, sur le bord d'un cours d'eau parmi les hépatiques.

Biblio : BK1 137 - Mycologia, 106(2), 2014, pp. 282-290.

*Fiche réalisée en février 2021 par Patrice TANCHAUD*

