



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Hygrophoraceae*

Hygrocybe mucronella (Fr.) P. Karst.

Synonyme : *Hygrocybe reai* (ou *reae*)

En pelouses, prairies et lisières. Chapeau bombé, rouge vif à rougeâtre orangé pâissant, marge un peu plus claire. Lames subdécurrentes ou arquées, orangées. Stipe concolore au chapeau ou légèrement plus pâle. Chair amère. Spores 7-9 x 4,5-6 µm, étranglées ou élargies à la base.

Avec une saveur également amère, attention à deux espèces récemment décrites :

- *H. amara* : chapeau plus orange, sans teinte rouge, spores subtilement plus larges (4,9-6,8 µm) ;
- *H. alpina* : pousse en zones alpines.

Avec des spores ressemblantes, à comparer également avec *H. constrictospora*, sa chair est douce.

Cet hygrophore n'est pas rare dans la région, principalement entre les mois d'octobre et de décembre, mais parfois dès le mois d'avril ou l'été lorsque les conditions sont favorables.

Biblio : littérature courante - Boertmann éd. 2010 - FUSE vol. 14, déc. 2024.





