



Ordre : *Clavariales*

Famille : *Clavariaceae*

## *Clavaria fragilis* Holmsk.

Synonyme : *Clavaria vermicularis*

A noter l'existence dans la littérature de *C. vermicularis* var. *gracilis* (égal *C. gracilis*) et *C. vermicularis* f. *fasciata*, taxons décrivant des exemplaires de petite taille et isolés, non retenus par les auteurs récents.

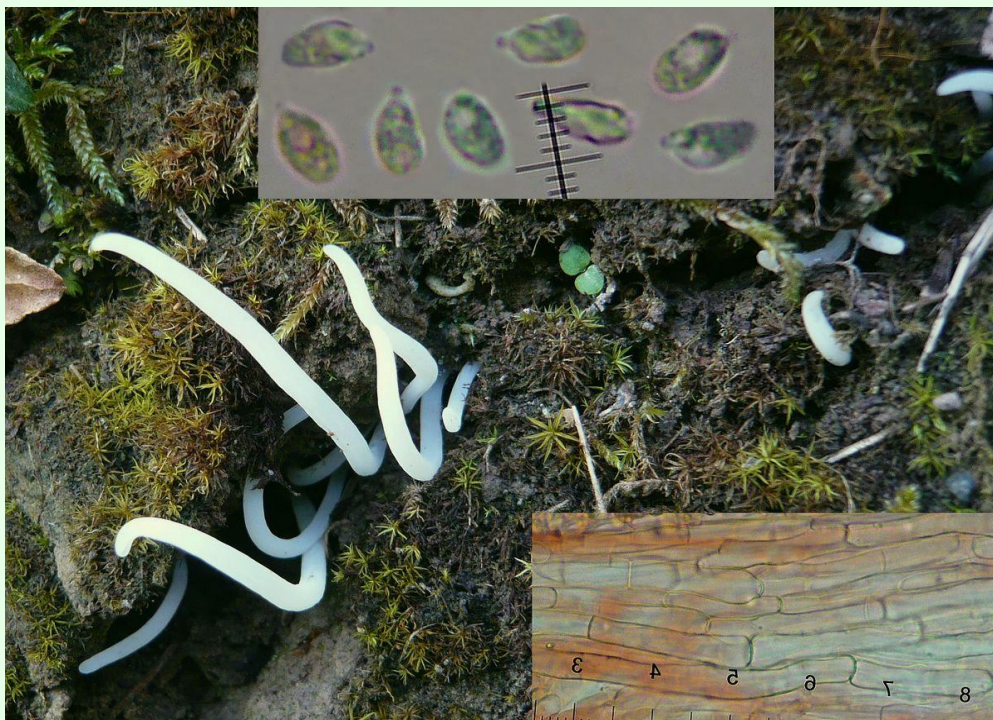
Sur terre en milieu herbeux ou en forêt. Grégaire à plus ou moins fasciculé. Fructifications jusqu'à 10 cm, blanches, parfois légèrement jaunâtres avec l'âge, simples, rarement fourchues, vermiformes et plus ou moins cylindracées ou fusoides. Spores 4,2-6,9 x 2,9-4,8 µm. Basides bisporiques ou tétrasporiques sans anse à la base.

*C. falcata* est une espèce qui peut plus ou moins être confondue, sa microscopie fait néanmoins rapidement la distinction (anse à la base des basides).

Selon nos observations, cette clavaire n'est pas très fréquente dans la région, elle peut être visible dès les mois d'été, puis plutôt l'automne jusqu'en décembre.

Biblio : littérature courante. A monograph of *Clavaria* and allied genera by E.J.H. Corner - BK2 444 - Order Cantharellales Olariaga 2009.





Récoltes ci-contre réalisées lors des mois de juin et juillet, sur des bords de fossés ou dans des milieux frais, avec spores  $4,5-6 \times 2,5-4 \mu\text{m}$ , que nous baptisons *C. vermicularis var. gracilis*, mais que nous plaçons dorénavant sous le nom de *C. fragilis*, espèce grégaire à fasciculée comme la décrit Olariaga.