



Ordre : *Clavariales*

Famille : *Clavariaceae*

## *Clavaria cf. incarnata* Weinm.

Sur sol. Fructifications 1,5-7 cm de haut, filiformes, droites ou sinueuses, cylindriques, parfois comprimées, cassantes, rose incarnat. Pas d'odeur ni de saveur particulières. Spores 5,3-10 x 3,5-6,5 µm, basides avec anse à la base.

Il semble aujourd'hui très difficile, voire impossible, de mettre un nom avec certitude sur ces clavaires plus ou moins roses sans avoir recours à l'ADN, plusieurs espèces ont été décrites avec des dimensions sporales très proches (toutes avec boucles à la base des basides), par exemple :

- sans cystides : *C. incarnata*, *C. pseudoincarnata*, *C. apicula*, *C. appendiculata*, *C. tyrrhenica*, *C. parvispora* ;
- avec cystides : *C. messapica* (plus forme *alborosea*).

A noter également que des exemplaires âgés ayant perdu leur couleur ne peuvent pas être différenciés de *C. falcata* qui possède une microscopie similaire.

Quant à *Clavaria rosea*, espèce rose sombre à spores 5-6 x 3-3,5, ses basides sont sans boucles.

Nous avons plusieurs récoltes de tels clavaires, souvent en compagnie d'espèces du genre *Camarophyllopsis*, sur différents secteurs de Charente-Maritime et Charente. Nous plaçons maintenant un « cf. » devant « incarnata », étant incapable de savoir à quelles espèces nous avons affaire.

Biblio : A monograph of *Clavaria* and allied genera by E.J.H. Corner - I funghi clavarioidi in Italia, P. Franchi & M. Marchetti.







