

# ► *Cylindrobasidium evolvens* (Fr.) Jülich

019

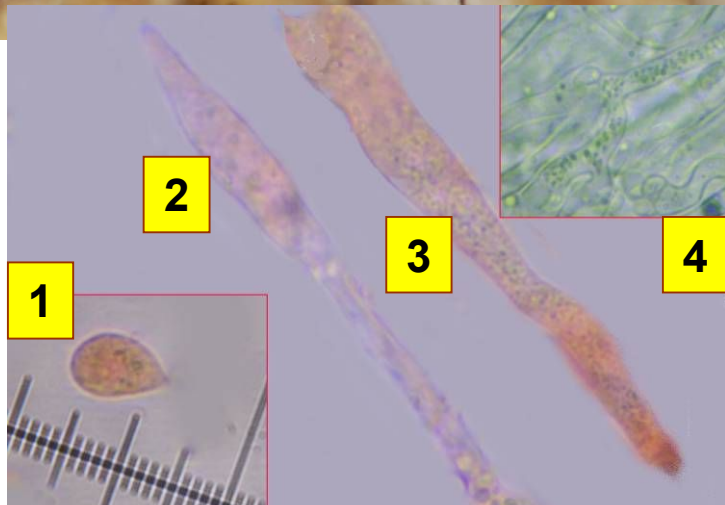


1 : Spores ovales à larmiformes, lisses, hyalines, parfois à contenu granuleux ou guttulées, 8-12 x 5-6 (7,5) µm, non amyloïdes.

2 : Leptocystides fusiformes, lisses, 45-70 x 5-7 µm.

3 : Basides étroitement clavées, 45-65 x 5-7 µm, tétrasporiques et bouclées.

4 : Monomitique : hyphes à parois minces ou épaissies, parfois remplies de guttules, larges de 3-5 µm, cloisonnées et bouclées.



Fructification résupinée lâchement fixée au substrat, formant au début des taches isolées qui confluent ensuite et forment des revêtements de grandes dimensions, épais de 0,5-1 mm et s'incurvant pour constituer des chapeaux atteignant 10 mm de projection si le support est vertical. Hyménophore inégal à bosselé, crème à brun beige ou rougeâtre-ocre. Marge blanche, finement fimbriée.



Sur un branchette élaguée de noisetier.  
La Côte-au-Cimetière, maille 3022B43, le 13 février 2015.



► La forme des spores et les hyphes chargées de guttules individualisent bien ce corticié qui ne manque presque jamais sur le bois entassé.