

VUILLEMINIA CORYLI Boidin, Lanq. & Gilles



BIBLIOGRAPHIE

- Bernicchia & Gorjon, 2010, Corticiaceae sensu lato : 720
Boidin, Lanquetin & Gilles, 1989, Bulletin de la Société Mycologique de France, 105-2 : 164, 167
Boidin, Lanquetin & Gilles, 1994, Bulletin de la Société Mycologique de France, 110-2 : 105
Trichies, 1994, Documents Mycologiques, 95 : 50

ICONOGRAPHIE

Pas de représentation dans la littérature consultée

OBSERVATIONS

Proche de *Vuilleminia comedens* avec laquelle elle est souvent confondue et dont elle diffère par son habitat sur noisetiers et par la présence de leptocystides.

DESCRIPTION

Fructifications résupinées, décortiquantes, céracées, tendres, très adhérentes, lisses, très pruneuses sous la loupe, gris lilacin, rougeâtres, alutacées.

Habitat sur branches mortes de noisetiers.

Spores arquées à nettement allantoïdes, lisses, hyalines, guttulées, non amyloïdes, à apicule tronqué, de 19 - 23 x 5 - 6,5 μ .

Basides tétrasporiques, à gros stérigmates, très longuement clavées, souvent tortueuses vers la base, guttulées, de 80 - 140 x 10 - 14 μ .

Leptocystides peu nombreuses, subcylindriques, rétrécies à la base, de 75 - 150 x 8 - 12 μ .

Structure monomitique, à hyphes sinueuses, hyalines, à parois minces, bouclées, larges de 2 à 3 μ .

Hyphes subhyméniales tortueuses, de largeur irrégulière, à terminaison dendroïde.

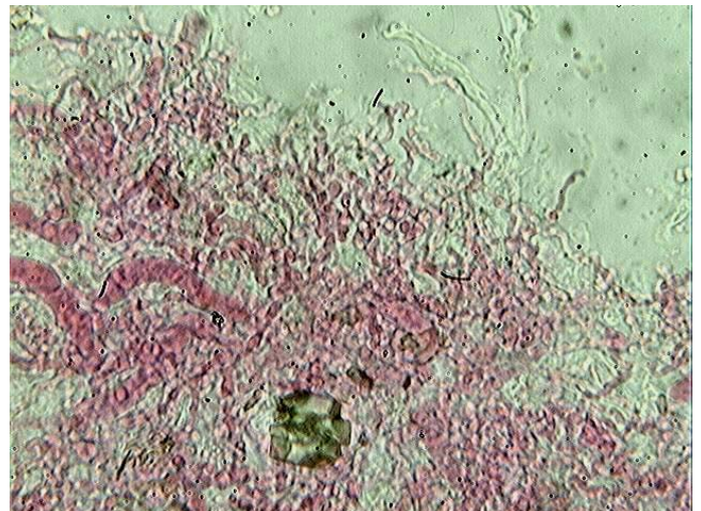
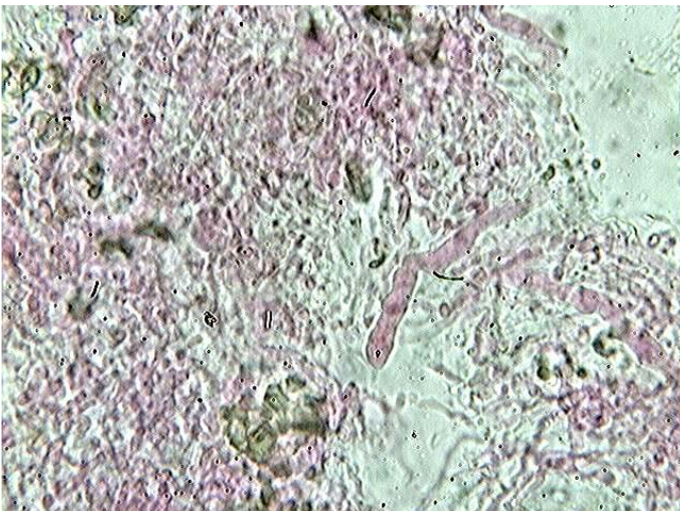
MICROSCOPIE (R.G.)



Spores x 400 (dans congo)



Spores x 1000 (dans congo)



Hyphes, dendrophyses et leptocystides x 400



Leptocystides x 1000 (dans phloxine)