



Leg. JCV & det. JCV

Tiges
mortes

1

2

3

1 : Spores ovales, asymétriques, un peu bossues vers la base, lisses, hyalines, quelquefois avec contenu granuleux, 9-15 x 5-7 μm .

2 : Basidioles pointues mêlées aux basides.

3 : Poils de la face externe hyalins, parois épaisses, cylindriques, finement incrustées et mesurant de 150 jusqu'à 250 x 5-6 (8) μm , dextrinoïdes.

Plantes
herbacées

Sporophores sessiles, globuleux, orbiculaires ou discoïdes, fixés par un point au substrat, puis cupulaires, 0,5-1,5. Marge enroulée, duveteuse, densément garnie de poils blancs, comme toute la face externe. Hyménophore blanc jaunâtre. Poils raides, incrustés, longs.

Sur tige morte de plantes herbacées, sous les buis.
Champ Sement, maille 3023D21, le 25 janvier 2018.

Peu
fréquent

► Cette espèce peut être confondue avec un ascomycète si on ne l'observe que superficiellement. Il s'agit cependant d'un basidiomycète cyphelloïde. Son sosie, *L. alboviolascens* possède des spores plus larges et sa teinte, crème violacé, diffère quelque peu de celle de *L. villosa*, blanc jaunâtre.