

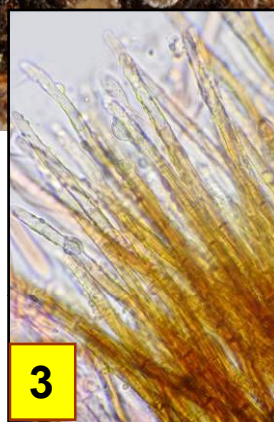
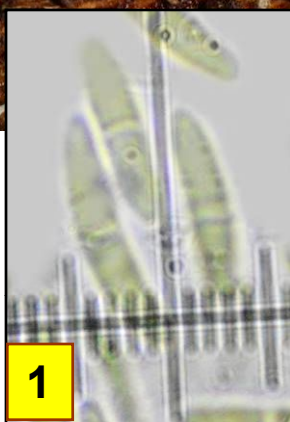
# ► *Lasiobelonium Ionicerae*

(Alb. & Schwein.) Raitv.



Leg. JCV & det. JCV

Bois  
mort



1 : Spores fusiformes, lisses, hyalines, à une cloison et plusieurs guttules, 14-20 x 4-4,5 µm.

2 : Paraphyses filiformes, septées et dépassant les asques.

3 : Poils faiblement bruns, hyalins vers l'extrémité, à parois minces, multiseptés, lâchement incrustés et à terminaison +/- aiguë.

Chèvre-  
feuille

Fructifications ne dépassant pas 1 mm de diamètre, sessiles; surface externe couverte des poils bruns qui s'éclaircissent aux extrémités, blancs sous la loupe, hyalins en bout au microscope. L'hyménium varie du blanc dans les exemplaires immatures à crème ou beige à maturité.

Sur une branche morte de chèvrefeuille.

Combe Saint-Martin, maille 3023D12, le 13 avril 2018.

Rare

► A comparer avec *Lasiobelonium variegatum*, spores avec ou sans cloison, légèrement plus étroites et finement guttulées aux extrémités ainsi qu'avec *Lasiobelonium corticale* à spores sans cloison et plus grandes.