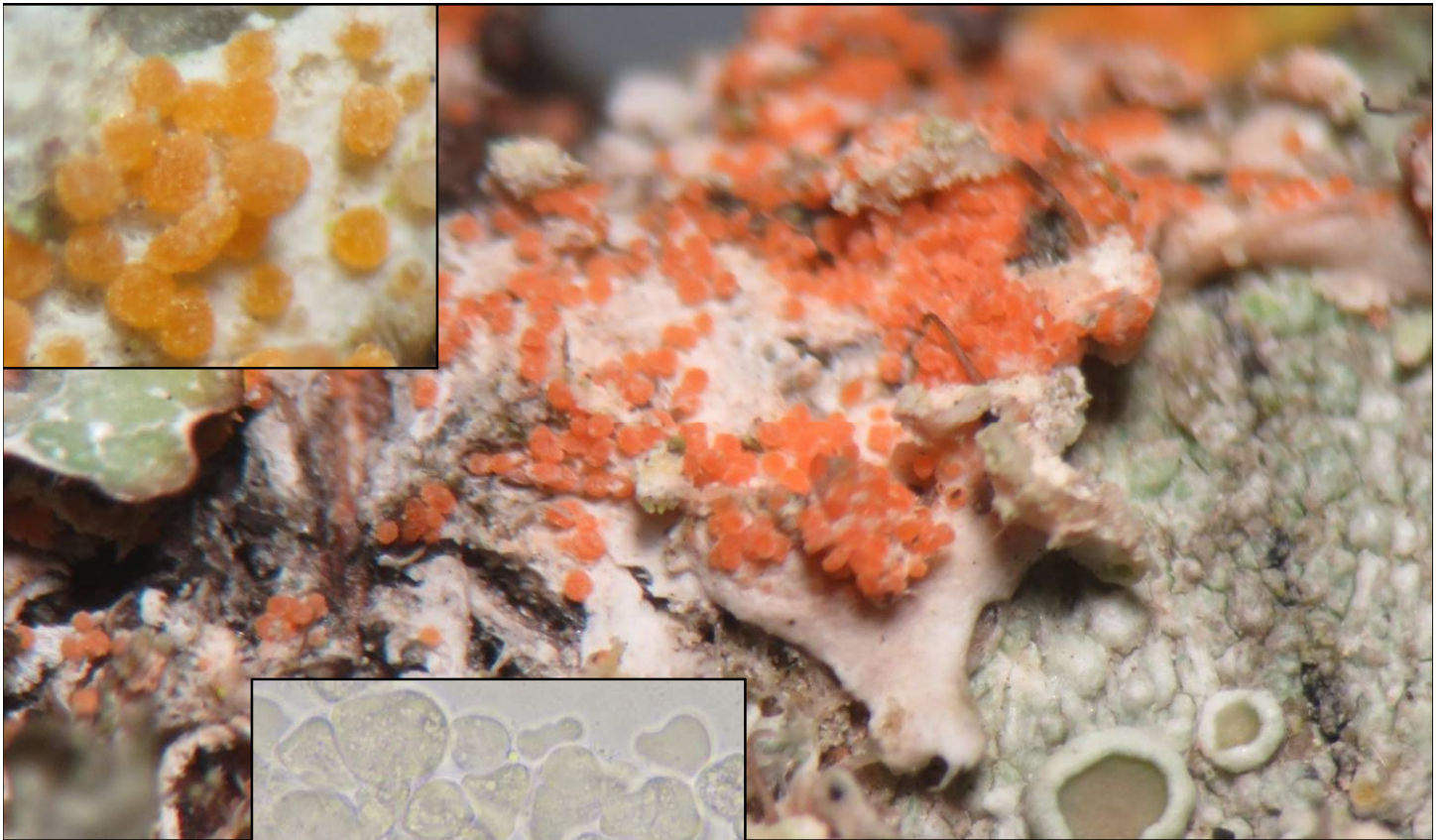


► *Marchandiobasidium aurantiacum*

373

...au stade *Marchandiomyces aurantiacus*

Diederich & Schultheis



Lichens

1

1 : Cellules de la médulle du sclérote, s'arrangeant comme un puzzle.

Champignon colonisant les lichens du genre *Physcia*, apparaissant sous forme de petits grains oranges (sclérotés), très repérables à l'oeil nu ou à la loupe, laissant le lichen méconnaissable. Peu courant.



Prunier

Sur lichens (*Physcia*) dans un prunier de Sainte-Lucie.
Brochon, Champ Sement, maille 3023D21, le 19 novembre 2016.



Peu
fréquent

► L'exemplaire présenté ici est au stade asexué (« conidial morph ») *Marchandiomyces*. Depuis 2003 nous connaissons le stade sexué *Marchandiobasidium*, et c'est sous ce dernier nom que nous nous devons de l'enregistrer. Une autre espèce du genre *Marchandiomyces* se rencontre très fréquemment dans le même habitat (voir page suivante), *Marchandiomyces corallinus*, qui se distingue par sa couleur rose. Il existe un troisième taxon, *M. lignicola* venant directement sur bois, beaucoup plus rare.