

# La petite vrillette

*Elle attaque les essences feuillues et résineuses. Son développement peut être favorisé par une attaque éventuelle de champignon, une humidité du bois à 30% et ambiante entre 55 et 65%, et/ou une température optimale d'environ 22°C.*

## La larve

de 5 à 7 mm de long, de couleur blanche et de forme arquée, possède 3 paires de pattes, elle vit entre 2 et 4 ans.



## L'insecte adulte

de 2,5 à 5mm de long, de couleur brun foncé, il apparaît entre mai et septembre, il vit 3 à 4 semaines pendant lesquelles elle s'accouple. Elle ne vole pas si la température est inférieure à 17°C, elle se déplace en marchant. La femelle dépose les œufs dans les bois, par groupes dont le nombre oscille entre 20 et 30.



## Indices de sa présence

Les trous de sortie circulaire de diamètre de 1 à 3 mm, petits amas de vermoulure finement granuleuse à la surface du bois, les galeries larvaires sont de même diamètre que les trous de sortie, orientées dans le sens du fil du bois, et communiquent fréquemment entre elles.

