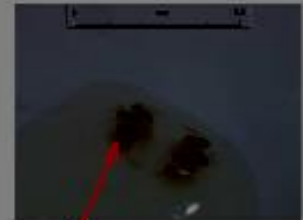


Reconnaissance des larves de Tephritidae :

- La larve est apode (absence de pattes ou fausses pattes) de couleur crème à jaunâtre



La tête de la larve n'est pas scléifiée (absence de capsule céphalique) et on peut apercevoir le crochet buccal



Les 2 stigmata postérieurs ne dépassent pas de l'arrière et présentent 3 fentes plus sombres

- La taille de la larve de *B. dorsalis* dépend du stade larvaire mais peut aller de 0,3 à 1 cm. Au dernier stade, elle est plus grosse que la larve de cémentite.

Reconnaissance des nymphes de Tephritidae :

Les nymphes ont une forme de tonnelet et sont jaunes à marron



Reconnaissance des adultes de *B. dorsalis* :

Les adultes sont plus gros que les cémentites



*Ceraulobola capitata*

*Bactrocera dorsalis*

Aile translucide avec la nervure costale et nervure anale assombries



Marque en forme de « T » sur l'abdomen



Présence de taches noires sur la face