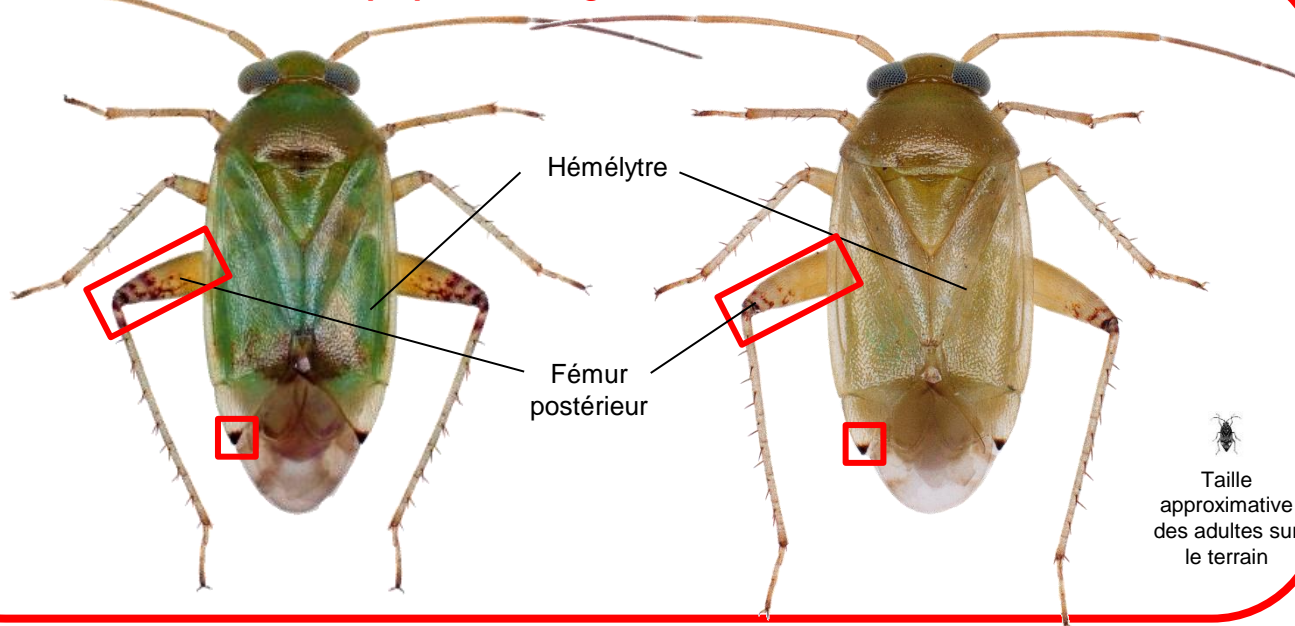


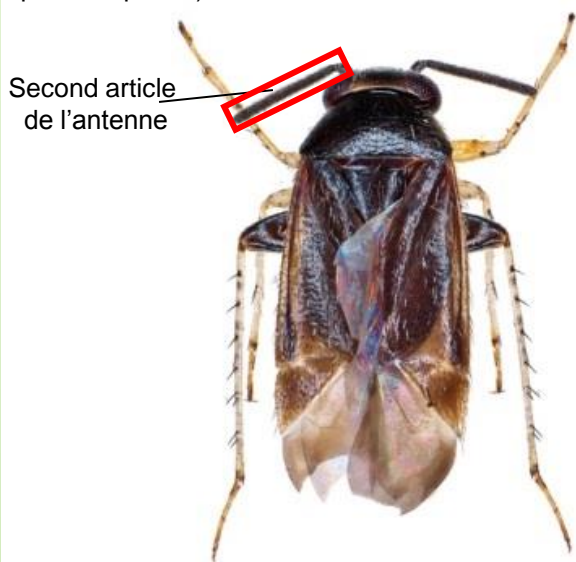
Fiche de reconnaissance des punaises Mirides dans les vergers de manguiers à La Réunion

Cette fiche présente les espèces de punaises appartenant à la famille des Mirides dans les vergers de manguiers. La face recto permet de reconnaître les 3 principales espèces qu'on peut trouver sur les manguiers : *Orthops palus* (2 photos de la partie supérieure de la face) qui est l'espèce qui s'attaque aux inflorescences de manguiers, *Campylomma leucochila* (photo en bas à gauche), *Campylomma plantarum* (photo en bas à droite). La face verso de la fiche permet de reconnaître et de distinguer les 13 espèces potentiellement présentes dans les vergers de manguiers.

Orthops palus, ravageur des inflorescences

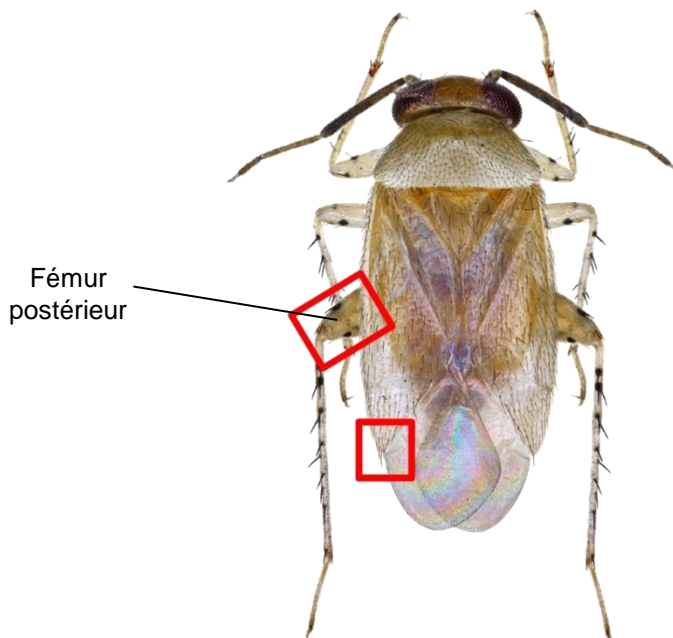


Orthops palus, la Punaise du manguiier, est une Miride de taille moyenne (de l'ordre de 3 mm). Cette espèce représente plus de 80 % des Mirides observées sur le manguiier. Elle peut avoir différentes couleurs (par exemple un individu vert à gauche et un individu marron à droite). On la reconnaît, d'une part, au point noir à l'extrémité des hémélytres et, d'autre part, aux petites taches foncées (marron à rouge) à l'extrémité des fémurs postérieurs (3^{ème} paire de pattes).



Campylomma leucochila

Campylomma leucochila est une Miride de petite taille (de l'ordre de 2 mm) et de couleur foncée (marron à noir). Le second article de l'antenne est entièrement noir.



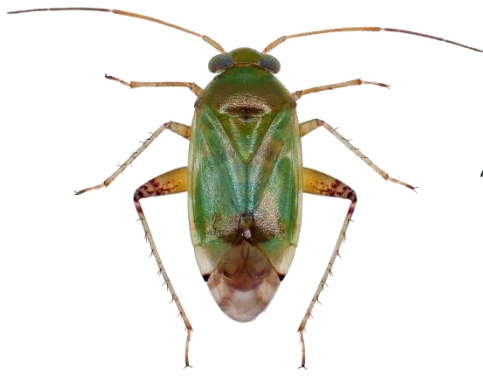
Campylomma plantarum

Campylomma plantarum est une Miride de petite taille (de l'ordre de 2 mm) et de couleur claire (vert clair à marron clair). Les fémurs postérieurs (3^{ème} paire de pattes) présentent des petits points noirs. Il n'y a pas de point noir à l'extrémité des hémélytres.

Il est recommandé de se munir d'une loupe de terrain (X 10) pour mieux distinguer les espèces (forme, couleur, taille, organes). Sur les photos ne sont représentées que des Mirides adultes. Les larves n'ont pas d'ailes et sont plus difficiles à distinguer et reconnaître.

Fiche de reconnaissance des punaises Mirides dans les vergers de manguiers à La Réunion

Verso – Reconnaissance des 13 espèces de Mirides présentes dans les vergers



Orthops palus



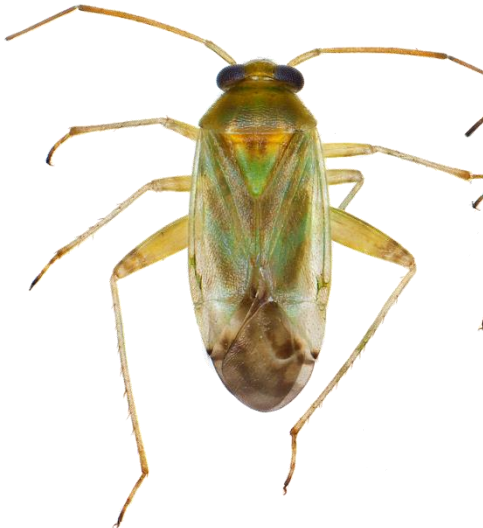
Taylorilygus entadae



Campylomma angustior



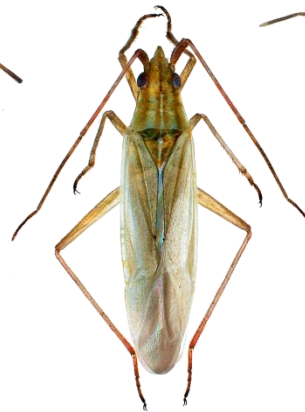
Campylomma plantarum



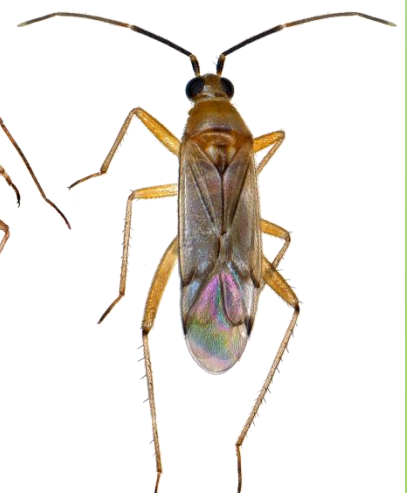
Taylorilygus apicalis



Corizidolon notaticolle



Trigonotylus tenuis



Nesidiocoris volucer



Campylomma leucochila



Campylomma sp.



Proboscidocoris sp.



Deraeocoris howanus



Deraeocoris indianus

Taille approximative des adultes sur le terrain



Miride communément observée sur les manguiers



Miride rarement observée sur les manguiers



Miride régulièrement observée sur le couvert végétal



Miride rarement observée sur le couvert végétal

Sans mention particulière, la Miride n'est observée que de manière anecdotique sur le manguiers ou sur le couvert végétal.