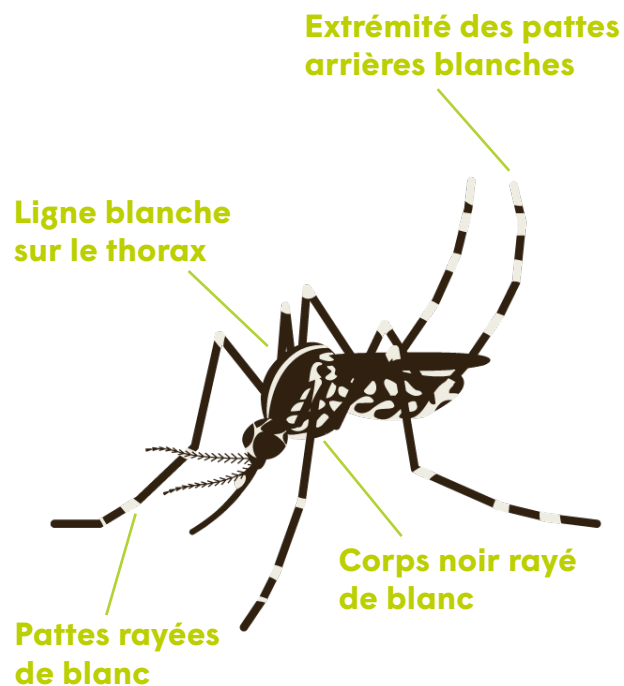


Comment reconnaître le moustique tigre ?



Le moustique tigre est un petit moustique à rayures noires et blanches. Il est plus petit que le moustique domestique commun.



Taille réelle

Vous pensez avoir vu un moustique tigre ?
Téléchargez vos photos sur l'App ou sur
www.SurveillanceMoustiques.be !

Vous y trouverez aussi plus d'informations
sur le moustique tigre et les virus qu'il
peut transmettre.

Signalez un moustique tigre !



Flyer Nederlands, English,...



Une initiative de



Avec le soutien de



Via



Le moustique tigre asiatique : information et prévention



#SurveillanceMoustiques
www.SurveillanceMoustiques.be



Le moustique tigre, est-il dangereux ?

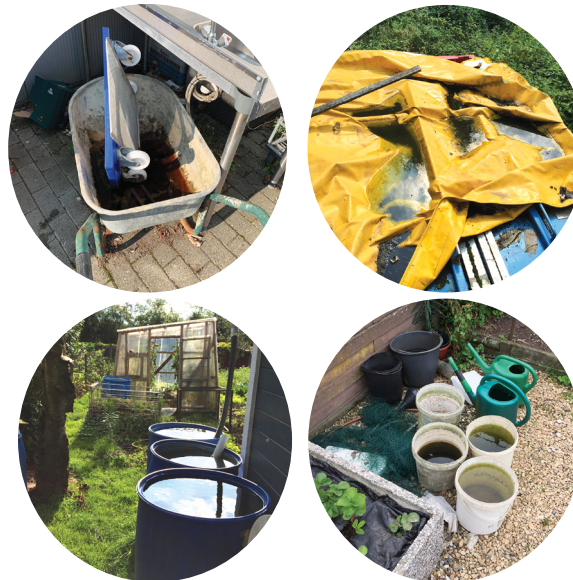
Le moustique tigre **peut transmettre des virus** à l'origine de maladies telles que la dengue, le chikungunya et le Zika. Pour qu'il y ait une transmission locale du virus, les conditions suivantes doivent être réunies :

- le moustique tigre doit être présent et installé en Belgique (c'est-à-dire qu'il survit à l'hiver et se reproduit)
- un voyageur doit (re)venir en Belgique en étant infecté par le virus
- le moustique pique le voyageur alors qu'il est encore porteur du virus dans son sang
- le moustique tigre infecté doit piquer une autre personne susceptible de contracter la maladie.

Pour l'instant, le moustique tigre ne représente **pas un danger**. Cependant, il peut causer beaucoup de nuisances parce qu'il pique durant la journée. Nous devons éviter que ce moustique **s'installe et survive à l'hiver** afin d'empêcher à l'avenir les épidémies locales de dengue, de chikungunya et de Zika.

Où peut-on observer le moustique tigre ?

Le moustique tigre a déjà été trouvé à plusieurs endroits en Belgique et il s'est bien adapté à l'environnement urbain. Il recherche des eaux stagnantes pour pondre ses œufs. Les objets tels que des pots de fleurs, des gouttières et des barils d'eau de pluie contenant une petite quantité d'eau sont des gîtes larvaires idéaux. Les œufs sont pondus contre la paroi intérieure des objets, au-dessus de la surface de l'eau. Les œufs sont résistants à la sécheresse et au froid et éclosent au contact de l'eau pendant les mois d'été. Vous ne trouverez pas le moustique tigre dans les étangs naturels, les mares, les marais et les ruisseaux.



Que pouvez-vous faire contre le moustique tigre ?

Évitez les eaux stagnantes dans votre jardin ou sur votre terrasse :

- Videz l'eau stagnante que vous n'utilisez pas.
- Changez les abreuvoirs pour animaux et les bains d'oiseaux tous les 5 jours.
- Mettez les pots de fleurs vides, les bols, les récipients, les seaux, les jouets et les brouettes à l'intérieur ou sous un abri, ou retournez-les.
- Couvrez les barils remplis d'eau de pluie avec une moustiquaire.
- Changez l'eau des contenants sous les pots de fleurs tous les 5 jours.
- Évitez de laisser de l'eau sur les bâches en plastique en les étalant bien.
- Nettoyez et réparez régulièrement les gouttières.

L'eau stagnante dans les jardins partagés et les cimetières peut également être utilisée par le moustique tigre comme gîte larvaire. Vous pouvez l'éviter si vous videz toute l'eau dans ces endroits, la recouvrez bien ou si vous la changez tous les 5 jours.

Pour plus d'informations et des mesures préventives personnelles, visitez www.Surveillancemoustiques.be.