

Adoptons les bons gestes pour limiter le développement du moustique tigre

Il existe différents types de moustiques, dont l'*Aedes albopictus*, aussi appelé moustique tigre. Celui-ci est implanté dans plusieurs départements français dont le département de la Gironde. Le moustique tigre fait l'objet d'une surveillance renforcée car il peut être, dans certaines conditions très particulières*, vecteur des virus de la dengue et du chikungunya. Actuellement, il n'y a pas d'épidémie de ces maladies en France métropolitaine mais, pour lutter contre ce risque, pensons à adopter les bons gestes de prévention.

* L'apparition de cas en métropole nécessite qu'un moustique tigre pique un malade revenant d'un pays où sévissent ces maladies et transmette le virus lors d'une 2^e piqûre à une personne saine. Les symptômes de ces maladies sont variables : fortes fièvres, maux de tête, douleurs articulaires et ou encore sensation de fatigue.

Des gestes simples pour :

Éviter sa prolifération :

- **Éliminez les endroits où l'eau peut stagner :** coupelles des pots de fleurs, pneus usagés, encombrants, vérifier le bon écoulement des eaux de pluie et des eaux usées...
- **Couvrez les réservoirs d'eau (bidons d'eau, citernes, bassins) avec un voile ou un simple tissu, ainsi que les piscines hors d'usage.**

Éviter de vous faire piquer :

- **Appliquez sur la peau des produits anti-moustiques, surtout en journée.** Demandez conseil à votre pharmacien ou médecin,
- **Portez des vêtements couvrants et amples.**



Vrai ou faux ?

Le moustique tigre est identique aux autres moustiques.

> **FAUX !**

Le moustique tigre est de petite taille, environ 5mm.

Il est reconnaissable par sa silhouette noire et ses rayures blanches sur l'abdomen et les pattes.

Il faut seulement se protéger la nuit.

> **FAUX !**

L'*Aedes albopictus* a une activité principalement le jour avec une recrudescence d'activité le matin et en fin de journée.

C'est donc dans la journée qu'il faut davantage se protéger !

Tous les moustiques tigres sont porteurs de la dengue et du chikungunya.

> **FAUX !**

Le moustique tigre n'est pas, en lui-même, porteur du virus de la dengue ou du chikungunya. Il ne peut le transmettre que s'il a piqué, au préalable, une personne déjà infectée.

Le **Conseil général** de la Gironde assure la surveillance et la lutte contre le moustique tigre (réseau de pièges pondoirs, opérations de démoustication). Il a confié ces opérations de suivi et de lutte à l'**Établissement Interdépartemental pour la Démoustication du littoral Atlantique (EID Atlantique)**. L'**Agence Régionale de Santé (ARS)**, en lien avec la **Cellule de l'InVS** en région (CIRE), assure la surveillance et le suivi des signalements des cas de chikungunya et de dengue. L'ensemble des actions est coordonné par le **Préfet** au sein d'une cellule départementale de gestion.

Où puis-je trouver des informations sur le moustique tigre ?

Sur le site Internet de l'ARS Aquitaine : www.ars.aquitaine.sante.fr
Rubrique *Votre santé / Environnement et santé / Moustique tigre Aedes albopictus*

Où puis-je signaler sa présence ?

L'EID Atlantique a établi une procédure à suivre téléchargeable en ligne sur son site :

www.eidatlantique.eu
Rubrique *Les moustiques / Les moustiques importés.*
ou *via* l'application smartphone iMoustique.

Pour contacter l'EID :
contact@eidatlantique.eu ou
au 05 46 88 12 34