### Ce qu'il faut savoir sur le moustique



Il existe différents types de moustiques, dont l'Aedes albopictus, qui a la particularité de piquer surtout pendant la journée. Il est aussi appelé moustique « tigre » à cause de sa silhouette noire et de ses rayures blanches, sur l'abdomen et les pattes.

Le moustique « tigre » (Aedes albopictus) est avant tout source de nuisance : il pique le jour et sa piqure est douloureuse. Toutefois, il peut, dans certaines conditions très particulières, transmettre la dengue ou le chikungunya.

### Comment pourrait survenir une épidémie de chikungunya et de dengue dans le sud de la France et comment la prévenir?

Aujourd'hui, il n'y a pas d'épidémie de chikungunya, ni de dengue, en France métropolitaine. Cependant, présent depuis des années en Asie, en Afrique, en Amérique et dans l'Océan Indien, ce moustique s'est installé, depuis 2004, dans le sud de la France.

A l'occasion d'un voyage dans un pays où l'une de ces deux maladies circule, une personne se fait piquer par un moustique infecté par le virus de la dengue ou du chikungunya. A son retour dans le sud de la France, si un

moustique Aedes albopictus sain pique cette personne malade, il s'infecte. Ce moustique peut alors transmettre le virus de la dengue ou du chikungunya à une autre personne saine en la piquant. Le virus se propage de cette manière à d'autres personnes.

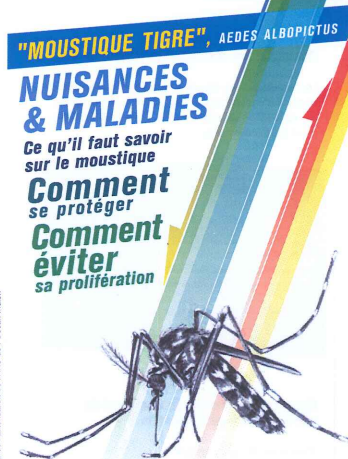
Je suis particulièrement vigilant si je reviens d'une zone tropicale : je consulte un médecin en cas de fièvre brutale et de douleurs articulaires ou de courbatures.

### Comment se protéger des piqures ?

#### Pour éviter de me faire piquer

- J'applique sur ma peau des produits antimoustiques, surtout la journée. Je demande conseil à mon médecin ou mon pharmacien avant toute utilisation, surtout en ce qui concerne les enfants et les femmes enceintes
- / Je porte des vêtements couvrants et amples
- Les bébés peuvent dormir sous une moustiquaire imprégnée
- J'utilise des diffuseurs d'insecticides à l'intérieur et des serpentins à l'extérieur
- Si besoin et si j'en dispose, j'allume la climatisation : les moustiques fuient les endroits frais.

S10-028 - Août 2010. - avec l'autorisation de l'ARS de l'Océan Indien Rédaction : DGS / Conception : DICOM - n° Crédits : Agence Métis - illustrations Pierre Huffner -







Pour plus d'information : www.sante-sports.gouv.fr www.invs.sante.fr

### **Comment les moustiques vivent-ils?**

Le moustique se développe en quatre étapes : ceuf, larve, nymphe et adulte. Les larves de moustiques ont besoin d'eau stagnante pour se développer.

Tous les moustiques n'occupent pas la même niche écologique. Le moustique « tigre » (Aedes albopictus) est fortement affilié à l'homme et il vit au plus près de chez nous. Il se déplace peu.

Ainsi, le moustique qui vous pique est né chez vous !

Il se développe dans de petites quantités d'eau : des soucoupes de pots de fleurs, des vases et tout récipient contenant de l'eau.

# Pourquoi les moustiques aiment-ils vivre près de nos maisons ?

### Parce qu'ils y trouvent

- de la nourriture pour leurs œufs, en nous piquant
- des endroits pour pondre dans les eaux stagnantes
- / des lieux de repos à l'ombre des arbres

Les produits anti-moustiques (insecticides et répulsifs) ne permettent pas d'éliminer durablement les moustiques. Il est également nécessaire de limiter leurs lieux de ponte et de repos.

### Pour éliminer les larves de moustiques, il faut :

### Éliminer les endroits où l'eau peut stagner

- / petits détritus
- pneus usagés : vous pouvez aussi les remplir de terre, si vous ne voulez pas les jeter
- encombrants
- / déchets verts



Changer l'eau des plantes et des fleurs une fois par semaine ou si possible

supprimer les soucoupes des pots de fleur

remplacer l'eau des vases par du sable





Vérifier le bon écoulement des eaux de pluie et des eaux usées et nettoyer régulièrement

- / gouttières
- / regards
- / caniveaux et drainages

Couvrir les réservoirs d'eau avec un voile moustiquaire ou un simple tissu

- / bidons d'eau
- / citernes
- / bassins

Couvrir les piscines hors d'usage et évacuer l'eau des bâches ou traiter l'eau (eau de Javel, galet de chlore...).

## Pour éliminer les lieux de repos des moustiques adultes, pensez à :

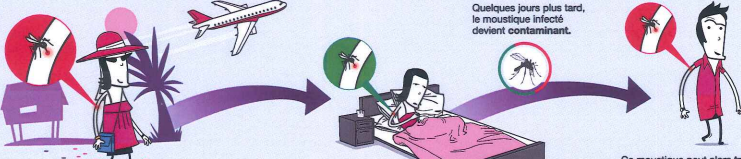
- débroussailler et tailler les herbes hautes et les haies
- f élaguer les arbres
- ramasser les fruits tombés et les débris végétaux
- réduire les sources d'humidité (limiter l'arrosage)
- r entretenir votre jardin

# COMMENT POURRAIT SURVENIR UNE ÉPIDÉMIE DE CHIKUNGUNYA OU DE DENGUE DANS LE SUD DE LA FRANCE ET COMMENT LA PRÉVENIR ?

#### AUJOURD'HUI,

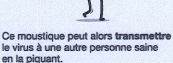
... il n'y a pas d'épidémie de chikungunya ni de dengue en France Métropolitaine.

Cependant, un moustique qui peut véhiculer ces virus, appelé *Aedes albopictus*, est présent dans le sud de la France.



Une personne en voyage dans un pays où le chikungunya ou la dengue sont présents, se fait piquer par un moustique porteur de l'un des virus et attrape le chikungunya ou la dengue.

De retour dans le sud de la France, la personne malade se fait piquer par un moustique Aedes albopictus sain. Le moustique se fait ainsi infecter par le virus du chikungunya ou de la dengue.





Il faut 4 à 7 jours pour que les symptômes du chinkungunya ou de la dengue apparaissent chez la personne contaminée par le moustique.

### POUR SE PROTÉGER ET PROTÉGER LES AUTRES

- Eliminer les eaux stagnantes où les moustiques pondent leurs oeufs (ex : coupelles de pots de fleurs, gouttières...).
- Consulter son médecin traitant en cas de fièvre brutale et de douleurs articulaires en particulier au retour d'un voyage dans une zone tropicale.

### POUR ÉVITER DE SE FAIRE PIQUER

Porter des vêtements longs et amples et utiliser des produits anti-moustiques.





SI LA PERSONNE MALADE SE PROTÈGE DES PIQÛRES DE MOUSTIQUES, ELLE CONTRIBUE À PRÉVENIR L'ÉPIDÉMIE.

> Elle ne contamine pas d'autres moustiques. Ainsi le virus ne se propage pas à d'autres personnes.

SI LA PERSONNE MALADE NE SE PROTÈGE PAS DES PIQÛRES DE MOUSTIQUES, ELLE PEUT TRANSMETTRE LE VIRUS.

En effet, elle peut se faire piquer par un moustique Aedes albopictus sain qui peut ainsi être infecté par le virus du chikungunya ou de la dengue.



#### Pendant au moins 1 semaine

après l'apparition des symptômes, la personne malade peut contaminer un autre moustique sain si elle se fait piquer.



MINISTÈRE HARGÉ DE LA SANTÉ

