

Dijon, le 29 avril 2019

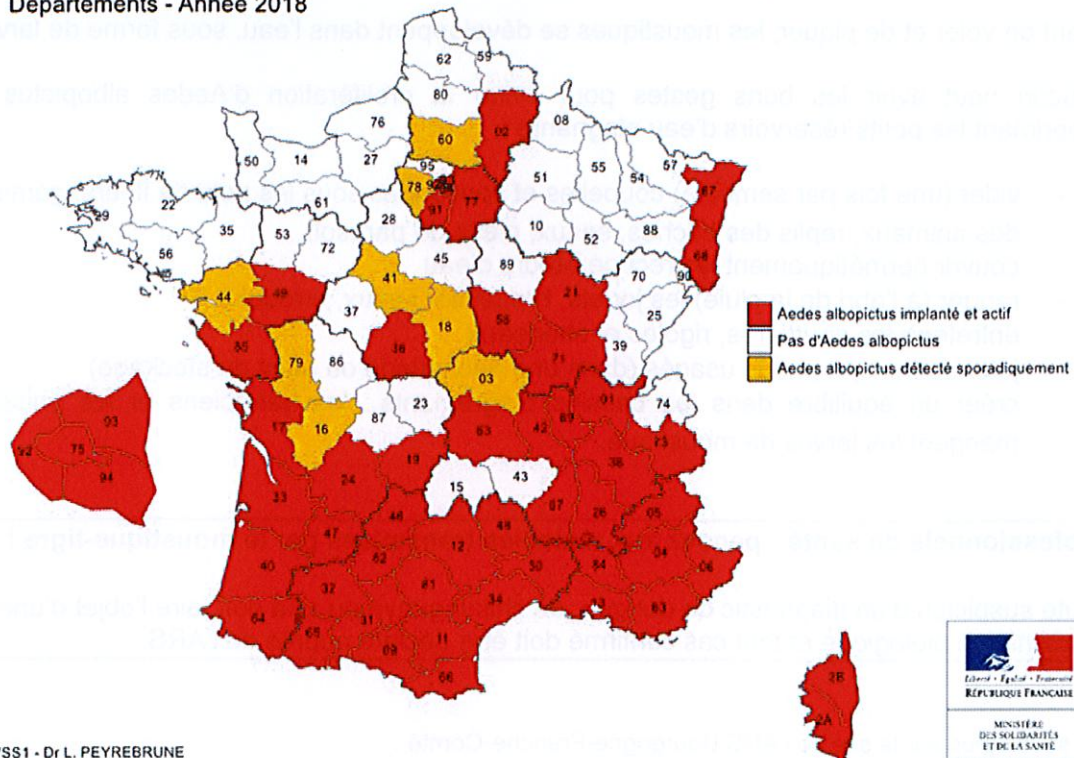
Moustique-tigre : sous surveillance !

La Bourgogne-Franche-Comté n'échappe pas à l'expansion du moustique-tigre désormais présent en Saône-et-Loire, en Côte-d'Or et dans la Nièvre. Mots-clés : surveillance et prévention.

Aedes albopictus, dit moustique-tigre est installé depuis de nombreuses années dans les territoires ultra-marins, notamment dans l'Océan Indien où il est actuellement à l'origine d'une épidémie de dengue sur l'île de La Réunion.

En métropole, il s'est développé de manière significative et continue depuis 2004 et est désormais présent dans 51 départements.

Niveau de classement "albopictus" des départements de France métropolitaine
 Départements - Année 2018



La capacité du moustique-tigre à être vecteur du chikungunya, de la dengue ou du zika, en fait une cible de surveillance prioritaire pour les autorités sanitaires et leurs partenaires, durant sa période d'activité en métropole : **du 1er mai au 30 novembre**.

L'objectif de cette surveillance renforcée est double : il s'agit à la fois de ralentir la progression de l'implantation du moustique-tigre dans les départements et de limiter le risque d'importation et de circulation des virus dont il peut être le vecteur en métropole.

En région Bourgogne-Franche-Comté

Aedes albopictus est implanté dans trois départements :

- en **Saône-et-Loire**, où un plan de lutte contre les arboviroses (zika, dengue, chikungunya) est en place depuis 2015 ;
- en **Côte-d'Or et dans Nièvre** où ces plans départementaux de lutte pilotés par les préfets sont activés pour la première fois en 2019.

Reconnaître et signaler le moustique-tigre

Tous les insectes qui volent ne sont pas des moustiques !

- *Aedes albopictus* est petit : moins de 1 cm d'envergure.

- Noir avec des taches blanches sur le corps et les pattes, il a une ligne blanche sur le thorax et un appareil piqueur.



Le site www.signalement-moustique.fr permet de bien l'identifier et de le signaler.

Eviter son implantation

Avant de voler et de piquer, les moustiques se développent dans l'eau, sous forme de larves.

Chacun peut avoir les bons gestes pour éviter la prolifération d'*Aedes albopictus* en supprimant les petits réservoirs d'eau stagnante :

- vider (une fois par semaine) coupelles et soucoupes sous les pots de fleurs, gamelles des animaux, replis des bâches, seaux, pieds de parasol...
- couvrir hermétiquement les récupérateurs d'eau
- ranger (à l'abri de la pluie) les jouets, brouettes, seaux, arrosoirs
- entretenir les gouttières, rigoles et chéneaux
- jeter déchets et pneus usagés (dans une déchetterie ou point de stockage)
- créer un équilibre dans les bassins d'agrément : les batraciens et les poissons mangent les larves de moustique.

Professionnels de santé : pensez aux maladies transmises par le moustique-tigre !

Toute suspicion d'un diagnostic de dengue, de chikungunya ou zika doit faire l'objet d'une confirmation biologique et tout cas confirmé doit être déclaré auprès de l'ARS.

En savoir plus sur le site de l'ARS Bourgogne-Franche-Comté :

<https://www.bourgogne-franche-comte.ars.sante.fr/moustique-tigre-vecteur-des-virus-du-chikungunya-dengue-et-zika>

CHIKUNGUNYA DENGUE · ZIKA

Comment une épidémie en France métropolitaine pourrait-elle survenir ?
Comment la prévenir ?

Aujourd'hui, il n'y a pas d'épidémie de CHIKUNGUNYA, de DENGUE ou de ZIKA en France métropolitaine. Cependant, un moustique de type *Aedes*, appelé moustique tigre, qui peut véhiculer ces virus est présent dans certaines régions de France.

POUR SE PROTÉGER ET PROTÉGER LES AUTRES

- 1 Pour éviter de se faire piquer, portez des vêtements longs et amples et utilisez des produits anti-moustiques.
- 2 Éliminez les eaux stagnantes où les moustiques pondent leurs œufs : coupelles de pots de fleurs, gouttières, etc.
- 3 Consultez votre médecin traitant en cas de fièvre, douleurs articulaires, douleurs musculaires, maux de tête, éruption cutanée, conjonctivite, en particulier au retour d'un voyage dans une zone tropicale.



1
Une personne en voyage dans un pays où le CHIKUNGUNYA, la DENGUE ou le ZIKA sont présents se fait piquer par un moustique porteur de l'un des virus et attrape le CHIKUNGUNYA, la DENGUE ou le ZIKA.



2
DE RETOUR EN FRANCE MÉTROPOLITAINE, cette personne malade se fait piquer par un moustique *Aedes* sain. Le moustique se fait ainsi infecter par le virus du CHIKUNGUNYA, de la DENGUE ou du ZIKA.



3
Quelques jours plus tard, le moustique infecté devient contaminant.



4
Ce moustique peut alors transmettre le virus à une autre personne saine en la piquant.



5
Il faut plusieurs jours pour que les symptômes du chikungunya, de la dengue ou du zika apparaissent chez la personne contaminée par la moustique. Pendant au moins 1 semaine après l'apparition des symptômes, la personne malade peut contaminer un autre moustique sain si elle se fait piquer.

6

2 POSSIBILITÉS

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* sain qui peut ainsi être infecté par le virus du CHIKUNGUNYA, de la DENGUE ou du ZIKA.

