

## Ce qu'il faut savoir



© CDC - Gathany

La présence de l'*Aedes albopictus* (dit « moustique tigre ») a été récemment détectée en Haute-Garonne, sur des secteurs pour le moment très localisés. À ce jour, une vingtaine de départements (hors outre-mer) sont concernés par la présence de ce moustique.

S'il peut être vecteur de maladies (chikungunya, dengue) outre-mer, en zones tropicales et subtropicales, un risque épidémique, en zones tempérées, est très réduit. D'autant que le dispositif de veille mis en place vise à maîtriser rapidement les cas importés et les cas autochtones potentiels.

Quoi qu'il en soit, ***Aedes albopictus* est, avant tout, un moustique fortement nuisant, qui pique particulièrement le jour.**

[www.albopictus31.org](http://www.albopictus31.org)

## Un dispositif départemental

L'État, l'ARS Midi-Pyrénées et le Conseil général 31 ont mis en place un comité de pilotage chargé de suivre le plan de lutte contre la prolifération de ce moustique.

Ils ont confié à l'EID Méditerranée (Entente Inter-départementale pour la Démoustication du littoral méditerranéen), opérateur public territorial dans le sud de la France, une démarche de surveillance et de contrôle antivecteur.

Méfiez-vous de l'eau qui dort...

La moitié du succès, c'est vous !



[www.albopictus31.org](http://www.albopictus31.org)



Chaque femelle de "moustique tigre" pond environ 200 œufs. Au contact de l'eau, ils donnent des larves. C'est là qu'il faut agir.

Soyez Secs avec les moustiques

PARTOUT supprimez les eaux stagnantes



# A vous de jouer !

Avant de voler et... de piquer, les moustiques, tel *Aedes albopictus* (dit « moustique tigre »), se développent sous forme de larves dans l'eau. C'est la mise en eau des œufs qui déclenche tout le processus. C'est donc là qu'il faut agir, avant l'émergence des moustiques adultes.

L'essentiel des lieux de ponte se trouvant au plus proche de l'Homme (en intradomiciliaire), une seule façon de faire pour limiter la prolifération de ce moustique :

→ Supprimer les eaux stagnantes, systématiquement, chez soi : c'est le rôle de chacune et de chacun, c'est votre mission. C'est 50 % du succès !

[www.albopictus31.org](http://www.albopictus31.org)

## Cycle de vie



Seules les femelles piquent : elles ont besoin des protéines contenues dans le sang qu'elles ingèrent pour porter leurs œufs à maturité.



### Jardinières

Raisonnez leur arrosage : terreau humide, jamais d'eau apparente.



### Soucoupes sous les pots de fleurs, vases, seaux

Videz les souvent (au moins une fois par semaine).



### Réserves d'eau (bidons, bacs pour arrosage)

Couvrez-les de toile moustiquaire ou autre tissu.



### Gouttières, rigoles d'évacuation obstruées

Curez-les et entretenez-les très régulièrement.

**PARTOUT**  
supprimez les eaux stagnantes



### Matériels de jardin, jouets, tous réceptacles potentiels d'eau

Videz-les puis retournez-les ou rentrez-les.



### Piscines

Entretenez-les en permanence ; hors saison chaude, videz-les ou bâchez-les.



### Bassins d'agrément

Entretenez-les régulièrement, introduisez-y des poissons rouges, friands de larves.

[www.albopictus31.org](http://www.albopictus31.org)