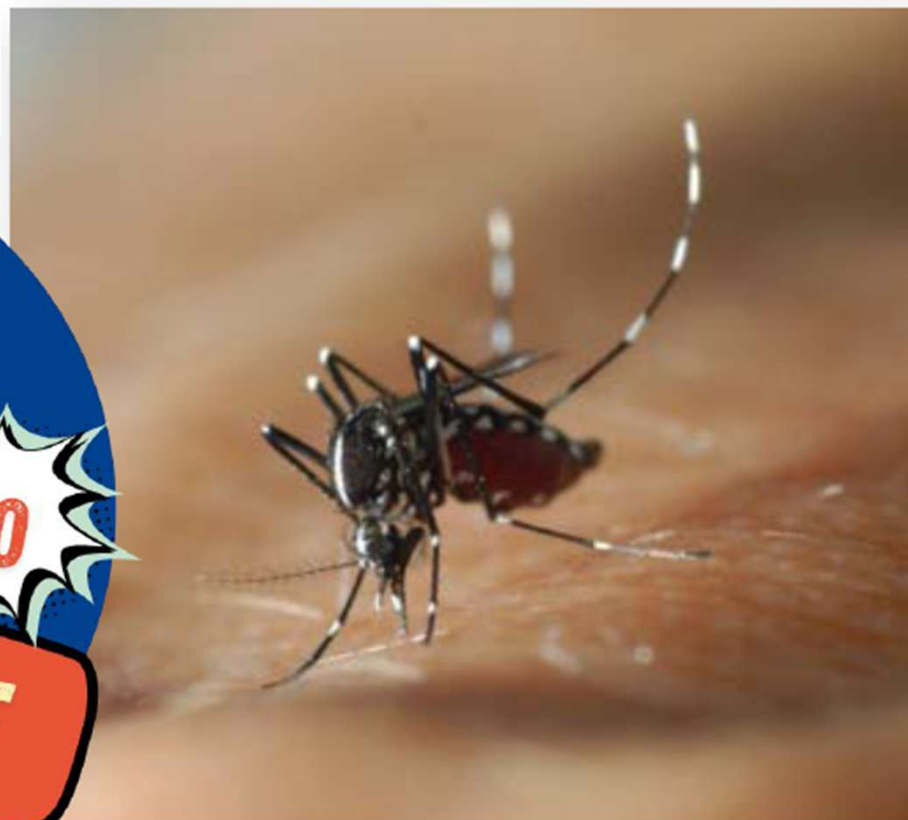
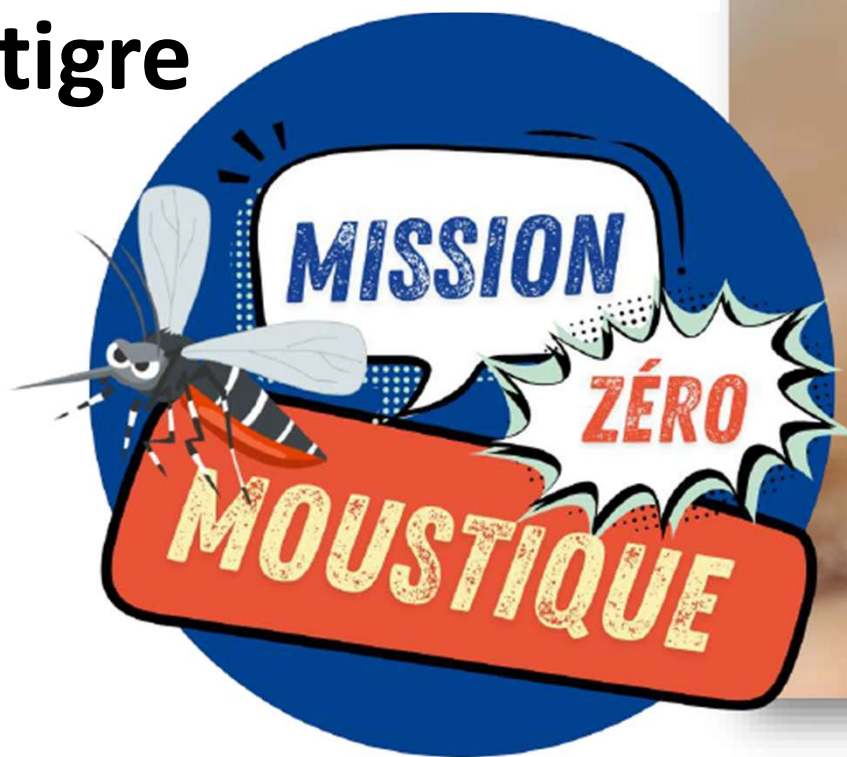


Lutte contre le moustique-tigre

Aedes albopictus

Juin 2026





3500 espèces dans le monde

Une très grande majorité ne transmet aucune maladie à l'homme

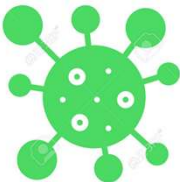
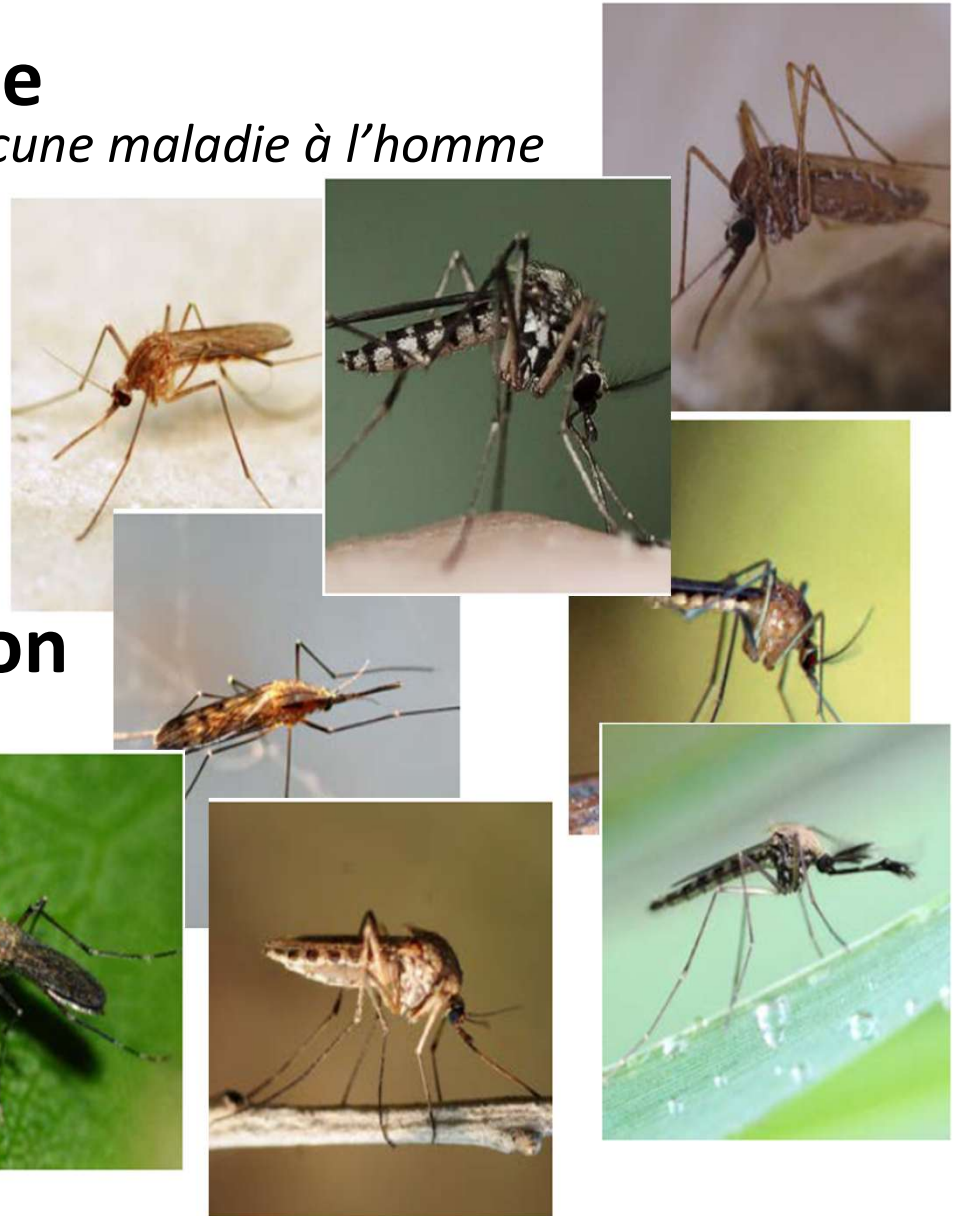


à l'exception de :

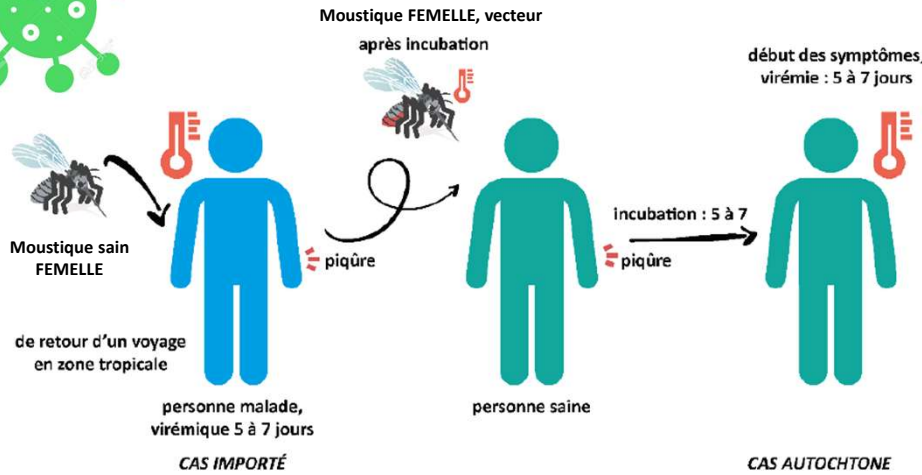
Et près de chez nous

Aedes -> Dengue, Chikungunya, Zika, fièvre jaune

Culex -> Virus du Nil occidental



Mécanisme de transmission





Episode de transmission autochtone du Chikungunya

Une accélération depuis 2 ans



| Année | France | Region Sud | 06 |
|-------|--------|------------|-----|
| 2024 | 34 | 76 | 3 |
| 2025 | 809 | 456 | 144 |

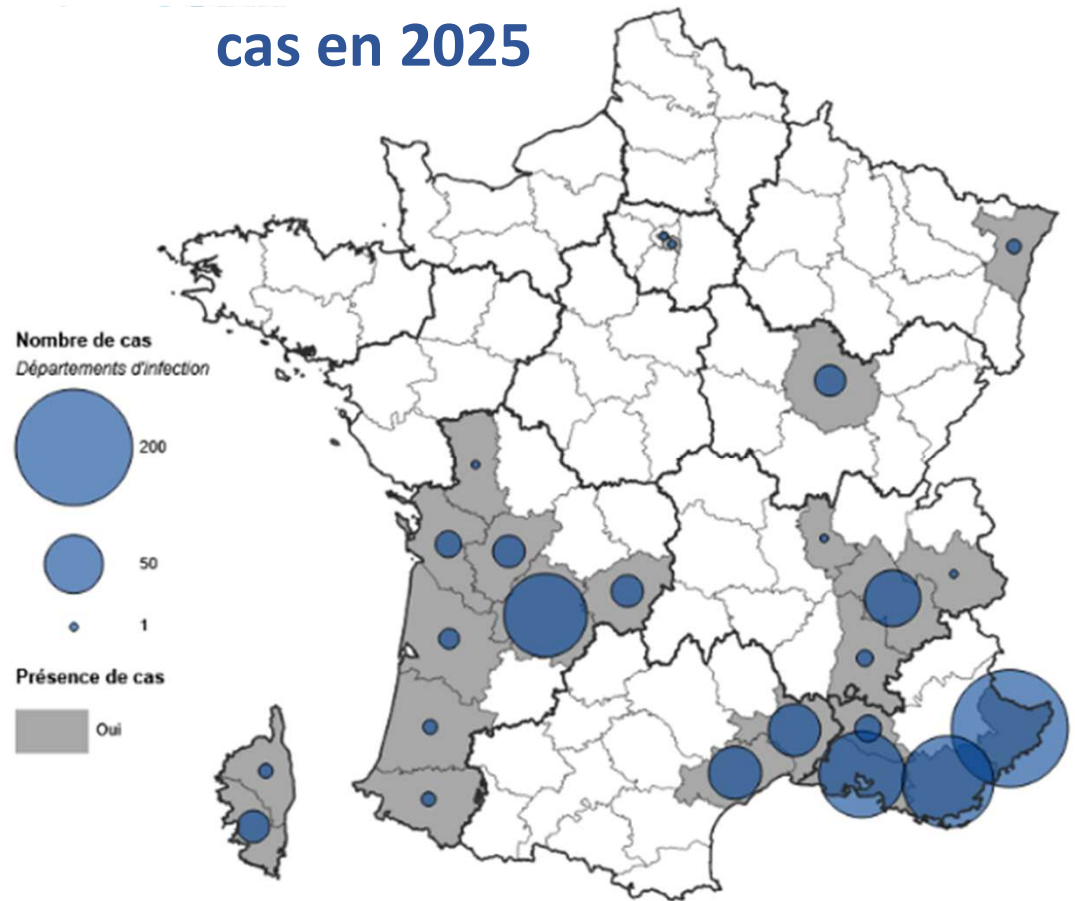


Chikungunya

Les symptômes

- Une fièvre élevée (>38,5°C) d'apparition brutale
- Au moins un autre signe clinique : Maux de tête, douleurs musculaires, articulaires ou lombaires)
- Pas d'apparition des signes suivants : toux, écoulement nasal, maux de gorge, difficultés respiratoires ou plaies infectées

Répartition des cas en 2025





Qui gère ces cas

L'Agence Régionale de Santé (ARS)



L'ARS enquête pour identifier la présence du moustique-tigre



L'ARS démoustique ponctuellement dans un rayon de 200 m autour des personnes contaminées, **pour stopper la propagation de la maladie**



Une information est faite par l'ARS, auprès de la population vivant dans la zone démoustiquée

**INFORMATION DE SERVICE PUBLIC
INTERVENTION SPÉCIALE DE DÉMOUSTICATION**

L'Agence régionale de santé (ARS) PACA a financé l'Entente Interdépartementale pour la Démoustication (EID Méditerranée), service public, pour réaliser un traitement (EID) contre l'espèce de moustique *Aedes albopictus* (Ae. albopictus) dite « moustique-tigre », suite au signalement d'un cas suspect de maladie transmise par les piqûres de moustiques (dengue ou Chikungunya ou Zika).

Ce traitement préventif, réalisé à titre exceptionnel, est indispensable afin de limiter les risques de transmission locale de la maladie.

Ce traitement insecticide aura lieu dans votre quartier :

Quartier : _____ entre : 6 heures et 8 heures du matin.

En fonction des conditions météorologiques, ce traitement peut être annulé ou reporté.

Cette opération consiste en une pulvérisation d'insecticide depuis la voie publique à partir d'un véhicule 4x4 completé, si nécessaire, par des interventions ciblées à l'aide d'appareils portatifs, dans les espaces extérieurs (cour, jardin, des domaines privés).

Les produits utilisés sont à base d'un **pyréthrinolé** ou de **pyréthrines naturelles**, strictement homologués pour cette application. Ce sont des matières premières actives qui complètent les produits antimosquitos domestiques disponibles en pharmacie et dans le commerce.

Ce traitement, qui s'applique dans un espace très limité, est une intervention parfaitement maîtrisée, qui ne revêt pas de danger particulier. Toutefois, il s'agit de prendre quelques précautions, afin d'éviter toute exposition pouvant entraîner une éventuelle gêne ou irritation transitoire, cutanée ou respiratoire, en particulier chez les personnes sensibles ou allergiques. Aussi, si votre jardin a fait l'objet d'une intervention, il est préférable d'attendre 3 heures avant d'y accéder à nouveau.

Pour vous prémunir d'inconforts éventuels, vous devez suivre les recommandations suivantes :

Durant l'opération de pulvérisation :

- Remettre chez soi et fermer les fenêtres donnant sur la voie publique au moment du passage du véhicule de traitement et les maintenir fermées pendant 1 heure après l'intervention.
- Ne pas se tenir à proximité de l'engin à proximité du passage du véhicule de pulvérisation.
- Remettre le linge, les jouets des enfants ou des aliments qui se trouvent à l'intérieur au moment du passage du véhicule de traitement.
- Ranger à l'abri dans des récipients ou sacs en plastique les produits sensibles et à usage précis.
- Éviter de rentrer les animaux (chiens, chats, ...) et protéger leur garde-manger au moment du passage du véhicule de traitement (même que les animaux domestiques et à usage précis).
- Attendre 3 jours après le traitement pour cueillir les fruits, légumes et fruits de saison.

En cas d'apparition de brûlure, toux, vertige, maux de tête ou nausées, contactez votre médecin traitant ou le centre de veille-coordination (CAVU) : 04 91 75 20 20.

Pour plus d'informations :
 - EID Méditerranée : www.moustiquetigre.org - www.eid-med.org
 - Agence régionale de santé (ARS) PACA : www.paca.ars.sante.fr

Découvrez toutes les astuces
#stopmoustique

ENTENTE INTERDÉPARTEMENTALE
POUR LA DÉMOUSTICATION
DU LITTORAL MÉDITERRANÉEN





Reconnaître le moustique-tigre

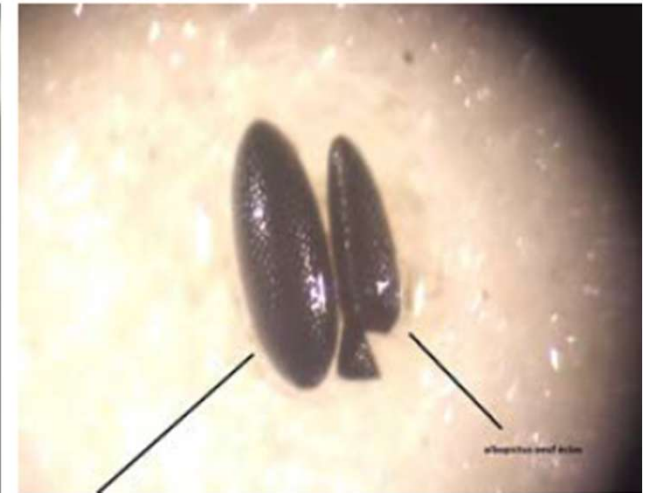
Rayé noir & blanc, très petit (5 mm), piqûre douloureuse



*Petit moustique
noir avec
rayure blanche
sur le thorax*



Larves :
TOUJOURS AQUATIQUES



Œufs :
Ae. geniculatus à gauche
Ae. albopictus à droite



Adulte, Il vit 1 mois,
dans un rayon de 150m

Actif en journée



la femelle pond jusqu'à 200 œufs et 7-8
fois dans sa vie. L'éclosion est favorisée

par : La présence d'eau
une température douce 25-30°C
La présence d'humidité
L'augmentation de durée du jours (mi-mars)



la femelle pond juste au dessus de la
surface de l'eau

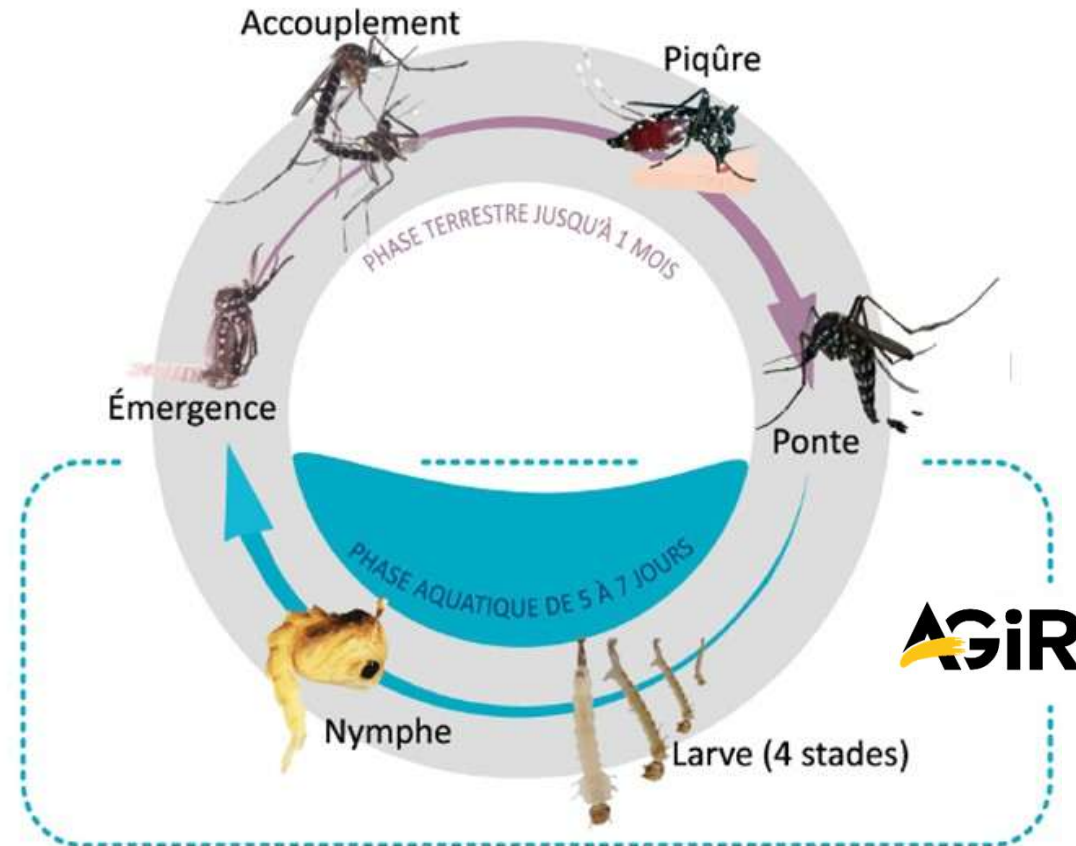


la femelle ne pond
pas dans les récipients secs



les larves vivent dans des petites
collections d'eau (**Gîtes larvaires**)

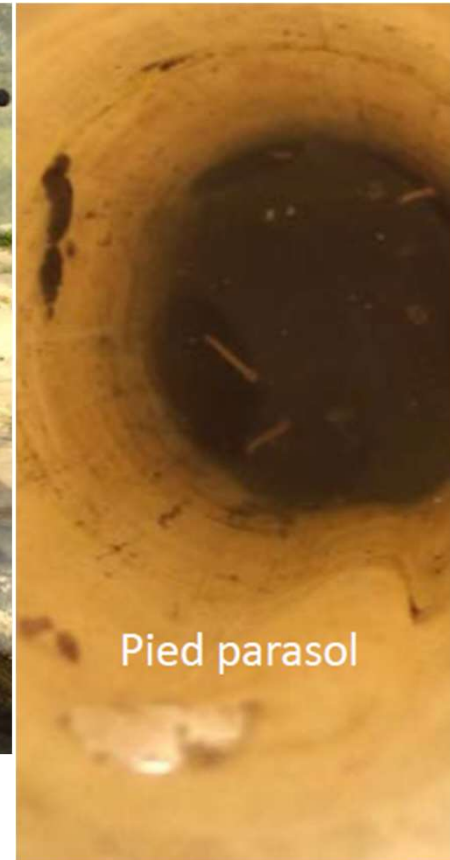
Son cycle de vie





Gîtes larvaires

En milieu urbain

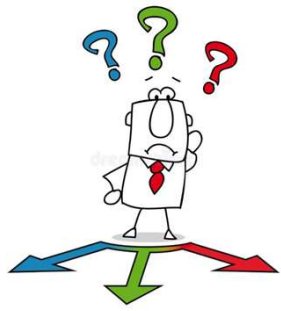






Jardins mal entretenus, mal rangés





Que faire ?

Sur les gites larvaires



Vider



Ranger





Supprimer
l'accès à l'eau



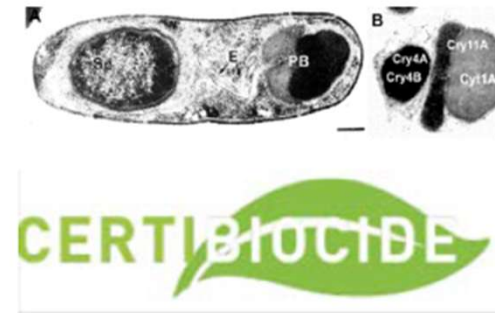
Traiter



Film de surface



Piège à moustiques femelles



Bio-larvicide





Questions récurrentes

- Pourquoi la mairie ne traite pas
- Le problème, c'est les piscines
- Que fait la Mairie, mon voisin, pour lutter contre les nuisances
- J'ai un collecteur d'eau, qu'est-ce que je dois faire

Démystifier les idées reçues

- Les moustiques viennent de mon composteur
- Le ruisseau à côté de chez moi est un problème
- L'eau qui stagne sur le toit plat de mon voisin est un problème
- La réintroduction des prédateurs naturels est efficace ... oui, mais insuffisante
Libellules, oiseaux insectivores (hirondelles, martinets), araignées, poissons et batraciens consomment les moustiques ou leurs larves. Toutefois, leur action reste trop limitée pour enrayer la prolifération du moustique tigre, surtout en milieu urbain
- Les moyens de lutte efficaces mais limités :
Plantes répulsives, huiles essentielles, ultrasons : efficacité très limitée voire nulle.
Plantes carnivores : peu voraces et non sélectives.
Destruction de haies : contre-productive, car elle élimine aussi les prédateurs naturels.
Lutte chimique : à éviter, car elle affecte aussi les espèces non ciblées et peut entraîner des résistances.



Comment se protéger ?

Sur les gîtes larvaires



Mettre des moustiquaires aux portes et fenêtres



Utiliser un ventilateur



Porter des vêtements longs, amples et clairs




Utiliser des produits répulsifs sur votre peau ou sur vos vêtements

*Recommandations d'utilisation des répulsifs et biocides contre les moustiques
(Recommandations HCSP du 25 avril 2013 – Mis à jour le 15 janvier 2014)*



WWW.MOUSTIQUETIGRE.ORG



ZERO ÉCLOSION ZÉRO INVASION

PRIVÉ D'ACCÈS À L'EAU,
LE MOUSTIQUE-TIGRE NE SE REPRODUIT PAS.



Découvrez toutes les astuces

#stopmoustique



WWW.MOUSTIQUETIGRE.ORG



ZERO INVASION ÉCLOSION ZERO

HABITAT COLLECTIF



JE VIDE

chaque semaine
tous les réceptacles d'eaux
stagnantes, propres ou sales

- Coupelles sous les pots de fleurs.
- Gamelles d'animaux domestiques.
- Pieds de parasols.
- Bâches de mobiliers de jardin...



JE RANGE ET JE COUVRE

autant que possible
à l'abri de la pluie

- Jouets pour enfants.
- Cendrier laissé sur la table, poubelles.
- Matériel de jardin : arrosoirs, seaux, récipients divers...

BONNES ASTUCES

- Remplissez vos coupelles avec du gros sable ou des petites billes d'argile. Le sable humidifié abreuvera la plante et il n'y aura pas d'eau susceptible de faire éclore les œufs de moustique.
- Deux ou trois jours après une grosse pluie, inspectez les extérieurs, afin d'identifier les lieux où l'eau reste accumulée et videz-les ou asséchez-les, car ils peuvent constituer des gîtes larvales de moustiques-tigres.

PRIVÉ D'ACCÈS À L'EAU,
LE MOUSTIQUE-TIGRE NE SE REPRODUIT PAS.

Découvrez toutes les astuces

#stopmoustique



WWW.MOUSTIQUETIGRE.ORG



ZERO INVASION ECLOSION ZERO

RÉSERVES D'EAU



JE COUVRE

de façon hermétique avec un couvercle ou à l'aide d'une moustiquaire à maille très fine toutes les réserves d'eau pour empêcher le moustique d'atteindre l'eau



- Collecteurs et bacs pour l'arrosage.
- Récupérateurs d'eau de pluie.
- Cuves, fûts divers ou tous réceptacles pluviaux.

BONNES ASTUCES

- Remplissez vos coupelles avec du gros sable ou des petites billes d'argile. Le sable humidifié abreuvera la plante et il n'y aura pas d'eau susceptible de faire éclore les œufs de moustique.
- Deux ou trois jours après une grosse pluie, inspectez les extérieurs, afin d'identifier les lieux où l'eau reste accumulée et videz-les ou asséchez-les, car ils peuvent constituer des gîtes larvales de moustiques-tigres.

PRIVÉ D'ACCÈS À L'EAU,
LE MOUSTIQUE-TIGRE NE SE REPRODUIT PAS.

Découvrez toutes les astuces

#stopmoustique



WWW.MOUSTIQUETIGRE.ORG



ZERO INVASION ECLOSION ZERO

PISCINES



J'UTILISE, JE TRAITE...

...de façon à éviter la présence de larves de moustiques*.



Rappel : une eau en mouvement n'attire pas les moustiques !

- Toute piscine ou bassin de baignade.

*pas seulement les moustiques-tigres, selon le volume d'eau.

BONS GESTES



AVANT



APRÈS

Les piscines non entretenues peuvent se transformer en véritables nids à moustiques !

Partout, privez le moustique-tigre d'accès à l'eau :
videz, couvrez, curez, rangez !

ZERO INVASION ECLOSION ZERO

RÉSERVES D'EAU



JE COUVRE...

...de façon hermétique, à l'aide d'une moustiquaire à mailles très fines et/ou avec un couvercle étanche, toutes réserves d'eau pour empêcher le moustique-tigre d'atteindre l'eau.



- Récupérateurs d'eau de pluie.
- Cuves, fûts divers ou tous réceptacles pluviaux.
- Oyas, pots à réserve d'eau.

BONS GESTES



AVANT



APRÈS

Les récupérateurs d'eau peuvent se transformer en véritables nids à moustiques !

Partout, privez le moustique-tigre d'accès à l'eau : videz, couvrez, curez, rangez !

CHECK LIST DES BONS GESTES

Pour limiter les nuisances du moustique-tigre



JE VIDE

chaque semaine tous les réceptacles d'eaux stagnantes, propres ou sales

- Coupelles sous les pots de fleurs.
- Gamelles d'animaux domestiques.
- Pieds de parasols.
- Bâches de mobiliers de jardin.



JE CURE

régulièrement pour faciliter le bon écoulement des eaux

- Siphons d'éviers extérieurs et de fontaines.
- Bondes d'évacuation extérieures.
- Rigoles couvertes avec grille.
- Gouttières, chéneaux..



JE COUVRE

de façon hermétique ou à l'aide d'un voile moustiquaire fin toutes réserves d'eau, petites ou grandes

- Récupérateurs d'eau de pluie ou cuves.
- Tous réceptacles pluviaux via les chéneaux.
- Regards.
- Fûts divers..



JE RANGE

autant que possible à l'abri de la pluie

- Outils de jardinage, brouettes.
- Seaux, arrosoirs, poubelles.
- Pneumatiques.
- Jouets..



JE JETTE

tous les objets abandonnés dans mon jardin ou sur ma terrasse, lieux propices à la ponte

- Déchets de chantier.
- Boîtes de conserve.
- Vieux pots de fleurs cassés..



J'ENTRETIENS

régulièrement mon jardin pour réduire les sources d'humidité, gîtes de repos des moustiques

- J'élague et je débroussaile.
- Je ramasse les fruits tombés.
- Je ramasse les déchets végétaux..

BONNES ASTUCES

- REMPLISSEZ VOS COUPELLES AVEC DU SABLE OU DES BILLES D'ARGILE.
- METTEZ DES POISSONS DANS VOS BASSINS D'AGRÈMENT, QUI CONSOMMERONT LES LARVES DE MOUSTIQUES-TIGRES.
- VENTILEZ POUR ÉLOIGNER LES MOUSTIQUES ADULTES.

PRIVÉ D'ACCÈS À L'EAU,
LE MOUSTIQUE-TIGRE NE SE REPRODUIT PAS.

Découvrez toutes les astuces

#stopmoustique





VILLE DE CAGNE-SUR-MER
Service hygiène et santé
04.93.22.19.75
hygiene.salubrite@cagnes.fr

Sources – site web :

<https://ville.cagnes.fr/service-communal-hygiene-et-sante/le-moustique-tigre/>

<https://www.paca.ars.sante.fr/lutte-anti-vectorielle-prevention-contre-les-maladies-transmises-par-les-moustiques-tigres>

<https://moustiquetigre.org/>

<https://www.santepubliquefrance.fr/presse/en-2026-mobilisation-renforcee-contre-le-moustique-tigre-activation-du-dispositif-de>