

# CONNAITRE LE MOUSTIQUE-TIGRE POUR MIEUX LUTTER

Originaire d'Asie du sud-est, le moustique-tigre reconnaissable à sa silhouette noire et ses rayures blanches, privilégie de petites quantités d'eau claire pour pondre ses oeufs et se développer.



La démoustication n'est utilisée qu'en cas d'épidémie de maladies transmises par le moustique telles que le chikungunya ou la dengue. Si une personne est atteinte du virus, le Conseil Départemental fait appel à l'Entente interdépartementale de démoustication (EID-Méditerranée) pour réaliser un traitement chimique autour de son habitation.

**La démoustication chimique est déconseillée** pour des raisons simples :

- ▶ La prolifération des moustiques a lieu en zone urbaine particulièrement chez les particuliers, là où il n'est pas possible d'entreprendre une démoustication.
- ▶ La lutte adulticide par pulvérisation d'insecticides vise à diminuer une partie de la population seulement, la période de calme ne dure pas plus de 3 semaines, le temps aux larves d'éclore et de se reproduire de nouveau. En effet, les œufs sont très résistants à la sécheresse et peuvent survivre jusqu'à plusieurs mois en état d'attente.
- ▶ L'utilisation répétée d'insecticides provoque l'immunisation du moustique et sa résistance.
- ▶ Elle peut provoquer chez le public sensible des réactions allergiques sévères telles que des œdèmes de Quinck ou des insuffisances respiratoires.
- ▶ L'utilisation d'insecticides a des effets néfastes à sur la faune et la flore.

## POUR UNE MEILLEURE PROTECTION, IL EST CONSEILLÉ :

- ▶ De porter des **vêtements longs et amples** afin de protéger les pieds et chevilles de l'exposition aux piqures.
  - ▶ Utiliser des **répulsifs cutanés** mais avec modération (demander conseil à votre médecin avant utilisation).
- L'imprégnation des vêtements** par des insecticides renforce cette protection sans mettre directement en contact le produit avec la peau.
- ▶ Si vous en disposez allumer la **climatisation**, les moustiques fuient les endroits très frais.
  - ▶ Equipez les pièces de vie de **ventilateurs**, le moustique tigre ne peut piquer que s'il est complètement immobile.

### LES LIEUX DE PONTES DU MOUSTIQUE

**Un réceptacle** quelle que soit la contenance, de la taille d'un bouchon à une citerne.

**De l'eau :** la ponte a lieu sur le bord du récipient et le niveau doit monter pour recouvrir les larves qui se développent en milieu aquatique.

**L'eau doit être stagnante** car le moustique-tigre craint le mouvement et redoute les poissons et batraciens friands de ses larves

### Plus d'informations :

[www.occitanie.ars.sante.fr/moustique-tigre-3moustiquetigre.org](http://www.occitanie.ars.sante.fr/moustique-tigre-3moustiquetigre.org)



## Environnement



# LUTTE contre les MOUSTIQUES

**Pas de panique !**  
Les gestes simples à adopter

# LE PLAN D'ACTION DE LA COMMUNE



La Ville de Saint-Orens lutte activement contre la présence des moustiques.

La commune réalise un traitement anti-larvaires sur les eaux stagnantes du domaine public. Il est en effet impossible légalement d'intervenir sur le domaine privé. Il s'agit d'un traitement biologique et sélectif. Des pièges pondoirs ont également été installés pour capturer les moustiques femelles et empêcher l'éclosion des œufs.

80% des gîtes larvaires sont situés sur le domaine privé, c'est-à-dire chez les particuliers. Pour éviter la prolifération des moustiques et atténuer leur nuisance, nous devons conjuguer nos efforts. Pour sensibiliser tous les habitants à cette lutte, des plaquettes d'informations ainsi que des articles sur les moyens d'actions sont diffusés chaque année (Mém'Orens, site internet de la Ville, campagne d'affichage public, etc).

**SOYEZ SEC  
AVEC LES MOUSTIQUES**

## LE MOUSTIQUE TIGRE

La Ville de Saint-Orens milite contre la prolifération des moustiques tigres qui sont présents dans le département de Haute-Garonne depuis l'été 2012.

Véritable espèce invasive, selon l'Agence Régionale de Santé, son éradication est impossible. Néanmoins, il est possible d'agir pour limiter son expansion puisque son territoire d'action n'est que d'une centaine de mètres.

### AGISSONS ENSEMBLE : SOYONS SECS AVEC LES MOUSTIQUES !

Chacun d'entre nous peut participer activement à la lutte contre la prolifération des moustiques et par des gestes citoyens simples :

- ▶ **Éliminer les endroits où l'eau peut stagner** : petits débris, encombrants, déchets verts...
- ▶ **Changer l'eau des plantes et des fleurs** une fois par semaine ou supprimer les soucoupes des pots de fleurs, remplacer l'eau par du sable humide.
- ▶ **Vérifier le bon écoulement des eaux** de pluie et des eaux usées et nettoyer régulièrement.
- ▶ **Couvrir les réservoirs d'eau** (bidons d'eau, citernes, bassins) avec un voile moustiquaire ou un simple tissu.
- ▶ **Éliminer les lieux de repos** des moustiques adultes :
  - ▶ débroussailler et tailler les herbes hautes et les haies,
  - ▶ élaguer les arbres,
  - ▶ ramasser les fruits tombés et les débris végétaux,
  - ▶ réduire les sources d'humidité (limiter l'arrosage), entretenir votre jardin.
- ▶ **Ranger à l'abri de la pluie** les outils de jardinage, jouets, seaux, arrosoirs, etc et jetez les déchets (boîtes de conserve).
- ▶ **Mettre des poissons** dans les plans d'eau.

## LES METHODES DE LUTTE

**Pièges pondoirs** : leurre d'eau stagnante où la femelle vient pondre mais se retrouve piégée.



**Pièges attractifs** : système de ventilation recréant la respiration humaine pour attirer et piéger les moustiques dans le cône.

**Bornes anti-moustiques** : attirent et piègent le moustique en simulant la respiration humaine grâce au CO2 et à un leurre olfactif.



**Lampes UV** : attirent les moustiques vers une grille électrifiée pour les éliminer.

**Des nichoirs à chauve-souris**. Une chauve-souris dévore, en moyenne, l'équivalent en poids de 3.000 moustiques au cours de ses chasses nocturnes.



Diffuseurs, spirales, etc...

