

Nos alliés dans la lutte contre les moustiques tigre

Les moustiques sont la proie de différents prédateurs. Pour les stades aquatiques (larves et nymphes), les moustiques sont consommés par des **poissons** mais aussi par des larves d'autres insectes comme les **larves de libellules** ou de **dytique**.

Une **hirondelle** ou un **martinet** mange jusqu'à 1000 insectes volants minimum par jour dont les moustiques.

Les **chauves-souris** qui jouent un rôle important dans l'équilibre des écosystèmes régulent également les populations d'insectes et notamment de moustiques tigres.



Les **sociétés privées spécialisées dans la démoustication** peuvent procéder à la pose de pondoirs ou délivrer des produits.

ATTENTION!

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 piqûres ?

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
- ✓ J'accroche des moustiquaires sur mes fenêtres
- ✓ Je mets en place des pièges pondoirs

Pour plus d'informations

www.sante.gouv.fr
www.invs.sante.fr



Participez à la surveillance du moustique tigre :

signalement-moustique.fr



BOURGES

MOUSTIQUE TIGRE

Aedes Albopictus



AGIR ENSEMBLE

Ce qu'il faut savoir sur le moustique



Larves de moustiques tigres (photo Sciences et Avenir)

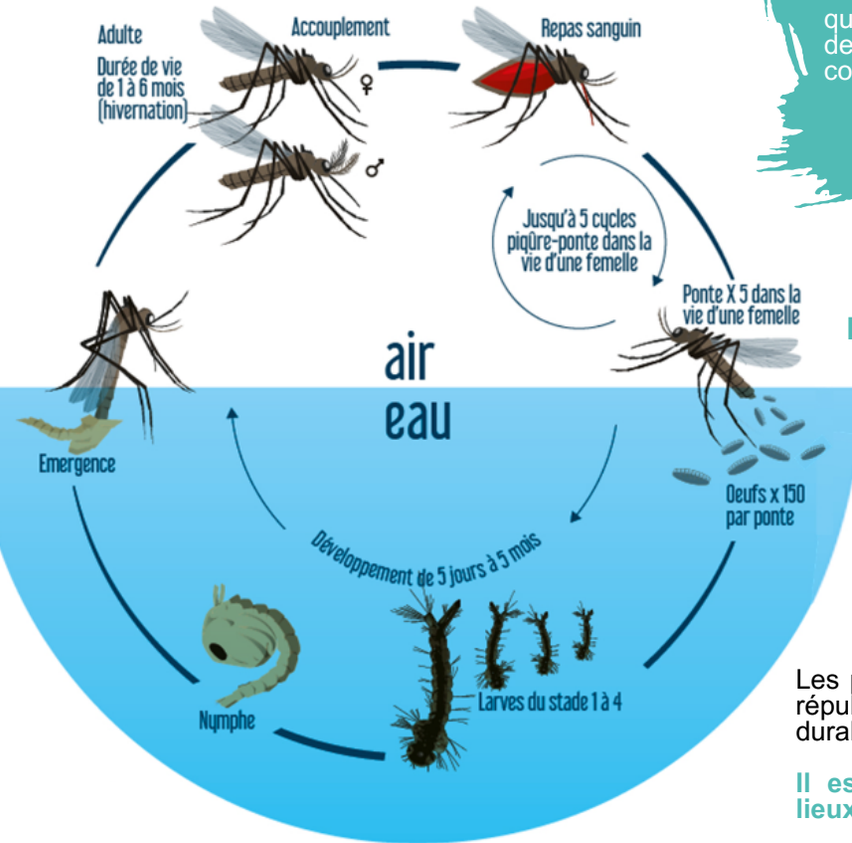
- Comment se protéger
- Comment éviter sa prolifération

Direction Espaces Verts & Propreté Urbaine
Service Hygiène
Saison 2024

Comment limiter le développement des moustiques dans mon environnement ? Adoptons les bons gestes !

Comment les moustiques vivent-ils ?

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



Ce qu'il faut savoir sur le moustique

Le moustique qui vous pique est né chez vous ou dans un rayon de **150 m** autour de votre habitation.

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

Il pique de jour.



Il est actif d'avril à octobre.

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

Parce-qu'ils y trouvent :

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

Les produits antimoustiques (insecticides et répulsifs) ne permettent pas d'éliminer durablement les moustiques.

Il est donc nécessaire de limiter leurs lieux de ponte.

COUPEZ L'EAU

aux moustiques tigres !

ET PASSEZ LE MESSAGE À VOTRE VOISIN !

Pour éliminer les larves, il faut :

- 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, galets de chlore, ...)
- Eliminer les endroits où l'eau peut stagner
 - petits débris
 - 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 fleurs
 - remplacer l'eau des vases par du sable humide
- Vérifier le bon écoulement des eaux de pluie et des eaux usées et nettoyer régulièrement :

- gouttières
- regards
- caniveaux et drainages

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.



prévention moustiques
tous acteurs

