







# Le moustique

Le moustique est présent sur tout le territoire, durant une période allant du printemps à l'automne. Seules les femelles piquent pour absorber les protéines présentes dans le sang et nécessaires au développement des œufs. Les œufs sont pondus généralement sur

l'eau, mais peuvent être pondus sur le sol, en attendant l'eau de pluie. Le développement larvaire se fait en milieu aquatique et dans les eaux stagnantes (flaques, récipients de toutes sortes, creux des arbres...).

## 1 Cycle du moustique

Printemps	Été	Automne	Hiver
Ecllosion des œufs	Activité intense La femelle pique et pond	En activité pique et pond	Arrêt de l'activité
			

## 2 Différentes actions possibles en fonction du cycle

Période	Stade biologique	Actions possibles
<b>Printemps</b>	Ecllosion des œufs qui ont passé l'hiver et développement des larves. Reprise de l'activité des adultes	Suppression des gîtes larvaires
<b>Été</b>	La femelle adulte est en pleine reproduction, elle pique et pond	Suppression des gîtes larvaires, (traitement anti larvaire biologique ou chimique). Traitement spatial adulticide Suite à déclaration de cas suspect de Chikungunya, Dengue, Zika, en présence de moustiques tigre pour prévention de foyer épidémique
<b>Automne</b>	L'adulte est toujours en activité selon les températures extérieures	
<b>Hiver</b>	Au début de l'hiver, hibernation des adultes et des œufs	Pas de traitement, sauf si gîtes larvaires avérés

**MAIRIE DE TOULOUSE**

[WWW.TOULOUSE.FR](http://WWW.TOULOUSE.FR)

**Toulouse en grand !**





### 3 Comment limiter la prolifération des moustiques ?

Éliminer l'eau stagnante qui peut servir de gîte larvaire.



Vider et protéger les bassins



Déboucher les gouttières



Protéger les récupérateurs d'eau par une moustiquaire



Vider et protéger les pneus



Mettre du sable dans les dessous de pots



- Ne pas laisser à l'extérieur des récipients ou objets divers pouvant se remplir d'eau de pluie.
- Assécher les points d'eau à ciel ouvert ou les traiter avec un produit anti larvaire biologique.

- Protéger avec une moustiquaire les accès des vide-sanitaires avec présence d'eau.
- Changer l'eau des animaux toutes les semaines.

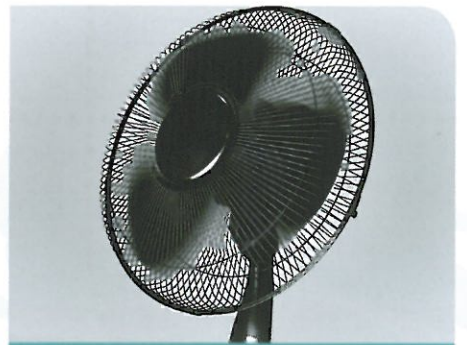
### 4 Comment protéger son habitation ?



par la pose de moustiquaires



en privilégiant les plantes répulsives (thym citronnelle, géranium ...)



en ventilant l'air ambiant