

D'autres Méthodes de lutte

FAVORISER LES PREDATEURS NATURELS :



NICHOIRS A HIRONDELLE

Prédateurs des moustiques diurnes (moustique tigre)

A mettre en place entre octobre et mars de préférence dans un rayon de 50m de nids d'hirondelles déjà occupés sous un toit, proche d'un point d'eau et d'une zone riche en insectes.



NICHOIRS A CHAUVE-SOURIS

A installer éloigné des habitations dans un endroit calme (les chauves-souris peuvent manger jusqu'à 3000 moustiques par nuit)



Parc technologique du canal
3 rue Ariane CS 82245
31522 RAMONVILLE ST AGNE Cedex

Tél : 05 62 19 22 30 - Mail : contact@biova-france.fr

www.biova-france.fr

<https://boutique.biova-france.fr>

<https://www.facebook.com/biova.france>

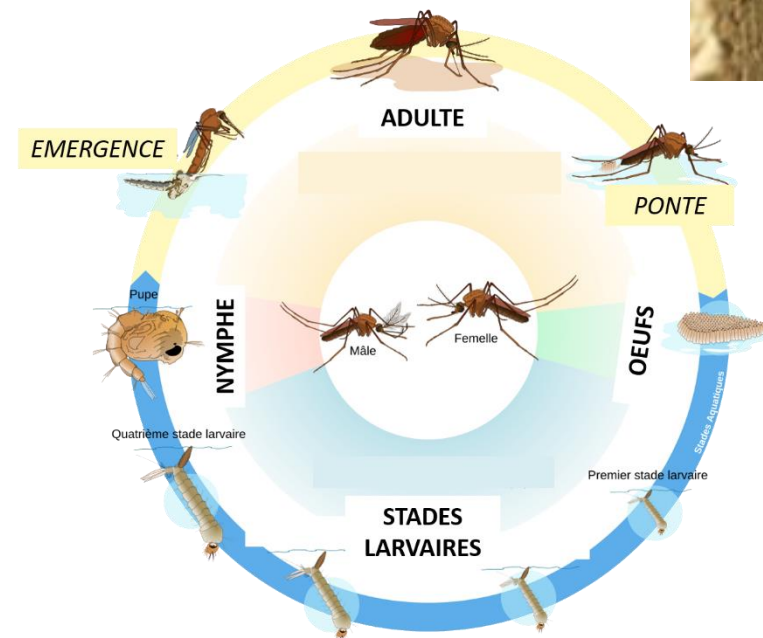


Les Moustiques

Quel est la vie du moustique ?

En moyenne, on estime qu'un moustique femelle vit de quelques jours à 2 mois. Durant sa vie elle va pondre, selon l'espèce, 800 à 2500 œufs. Les pontes s'effectuent à la surface de l'eau pour la grande majorité des moustiques

Chaque œuf donne une larve qui va subir 4 mues avant de devenir une nymphe puis un moustique adulte. La durée entre la ponte et la sortie de l'adulte est d'1 à 2 semaines.



Cycle de vie du moustique (Genre *Culex* sp.)



Les Moustiques



MOUSTIQUE COMMUN (environ 60 espèces en France dont 9 gênantes pour l'Homme) :

La femelle utilise tous types d'eau stagnante pour se reproduire :

- En milieu urbain : les bouches d'égout pluviales, les caves et les vides sanitaires présentant de l'eau, les bassins, les piscines à l'abandon, les bidons et récipients divers, etc...
- En milieu péri-urbain : les bassins de lagunage et rejets de stations d'épuration.

Quand attaque-t-il ?

Le moustique commun est présent la nuit à l'intérieur des habitations d'avril à octobre



MOUSTIQUE TIGRE (Aedes albopictus):

Les œufs des femelles peuvent survivre à une période d'assèchement. Aussi, elles pondent dans des points d'eau impropres aux autres moustiques comme les **petits réservoirs d'eau pouvant s'assécher**

(sous-pots de fleurs, pneus abandonnés, vases, fûts d'eau de pluie, gouttière bouchée, creux d'arbres en eau etc...).

La mise en eau de ces gîtes par la pluie ou l'arrosage permet le développement des larves et l'émergence des adultes. L'éclosion des œufs d'hiver n'interviendra qu'au printemps. Ils sont résistants au froid.

A quoi ressemble-t-il ?

Le moustique tigre est diurne, petit à pattes arrière rayées noires et blanches. Il pique le jour surtout le matin et le soir. Son territoire ne dépasse pas 150m².

Méthodes de lutte

2 PIEGES EXTERIEURS ADAPTES AU MOUSTIQUE TIGRE :

Ces pièges sont largement préconisés dans la lutte contre le moustique tigre dans les pays d'où il est originaire.

Quand les installer ?

Ce piège est à utiliser en extérieur de mars à octobre. Dès que la température moyenne dépasse 15°C

PIEGE ASPIRATEUR

L'attractif ajouté dans le piège branché sur secteur est diffusé pour attirer le moustique tigre. Attiré par l'odeur et la couleur du piège, ce dernier s'approche et est aspiré par le piège aspirateur à moustique.



Où les installer ?

À l'abri du vent, du plein soleil, de la pluie
Dans les zones humides, ombragées
Un piège tous les 150 mètres



PIÈGE PONDOIR

L'eau stagnante au fond de ce piège attire les femelles adultes du moustique tigre qui veulent pondre. Une fois entrées pour pondre, elles sont prisonnières et finissent capturées sur les plaques engluées.

Piège simple sans attractif spécifique, plaques engluées en complément

PIÈGE INTERIEUR :

L'attractif ajouté dans le piège branché sur secteur est diffusé pour attirer le moustique tigre. Attiré par l'odeur et la lumière, les moustiques s'approchent et sont aspirés par le piège.

