

→ Les MOUSTIQUES

COMMENT VIVENT-ILS ?

Les moustiques se développent en 4 étapes : œuf, larve, nymphe et adulte, selon les espèces et les conditions environnementales, ils effectuent cette métamorphose complète en moins d'une semaine.

- Seules les femelles piquent,
- Les moustiques ont besoin de sang pour la maturation de leurs œufs,
- Les larves ont besoin d'eau pour se développer,
- Un moustique adulte vit en moyenne 2 mois.

Les moustiques se développent dans des milieux très variés. Certaines espèces se développent autour des habitations, d'autres dans les zones humides. Les moustiques s'adaptent et colonisent du plus petit récipient (soucoupe de pot de fleur, creux d'arbres, ...) aux plus vastes étendues de marais d'eau douce ou salée. Certaines espèces peuvent migrer sur plusieurs dizaines de kilomètres pour piquer l'homme.

QUI FAIT QUOI POUR LUTTER CONTRE LEUR PRÉSENCE ?

Sur le territoire du Bassin d'Arcachon, c'est l'EID (Établissement Public Interdépartemental pour la Démoustication du Littoral Atlantique) opérateur public qui assure les actions de démoustication.

Ces actions sont financées par le Conseil Général et par le SIBA, le syndicat assumant une charge annuelle supérieure à 200 000 €. Elles sont encadrées par arrêté préfectoral : l'EID assure une surveillance du milieu et réalise, le cas échéant, des campagnes de traitements anti-larvaires par voie terrestre et manuelle afin de cibler les larves de moustiques. Afin de préserver la faune et la flore, aucun traitement anti-adulte n'est effectué. Une attention particulière est apportée à la gestion des niveaux d'eau de certains secteurs afin de limiter la prolifération des larves.

Le Service d'hygiène du SIBA est l'interlocuteur privilégié de l'EID. Pour toute question, vous pouvez contacter ce service au 05 57 52 74 74 ou appeler directement l'EID www.eidatlantique.eu - 05 46 88 12 34.



VOUS ÊTES AUSSI UN ACTEUR INCONTOURNABLE DE LA DÉMOUSTICATION !

DES GESTES SIMPLES POUR ÉVITER LA PROLIFÉRATION DES MOUSTIQUES

Je couvre, je jette, je vide tous les récipients pouvant contenir de l'eau.



Vider ou renouveler une fois par semaine les coupelles et les dessous de pots de fleurs ou les remplir de sable.



Jeter ou ranger à l'abri les objets ou les récipients pouvant contenir de l'eau.



Couvrir les réservoirs d'eau pluviale, sinon y élever des poissons rouges.



Nettoyer régulièrement les gouttières, les regards et les caniveaux et vérifier leur bon écoulement.



Composter les déchets verts afin d'éviter toute création de petit point d'eau. Retirer les dépôts de feuilles accumulés dans les fossés et les bassins d'agrément.



Éviter les dépôts sauvages et recycler les déchets dans les filières appropriées.

LE MOUSTIQUE TIGRE : QUELS RISQUES ?

Le moustique tigre est un petit moustique noir rayé et blanc, originaire d'Asie du Sud-est. S'il peut être vecteur potentiel de maladie (dengue et chikungunya) outre-mer et en zones tropicales, le risque épidémique en zones tempérées est très réduit.

Sa présence est surveillée attentivement, mais il n'a pas encore été décelé sur notre territoire.

Vous pensez avoir observé un moustique tigre ? Envoyez une photo par le formulaire «contact» sur le site www.eidatlantique.eu ou utilisez l'application iMoustique.