

Cet été, et en ce début d'automne, on a pu constater une prolifération de "moustique tigre" (*aedes albopictus*) !



On ne le voit pas et pourtant il peut causer des ravages : l'*aedes albopictus* plus connu sous le nom de "moustique tigre" en raison de ses rayures noires et blanches, est connu pour transmettre le virus de la **dengue** ou du **chikungunya** aux personnes qu'il pique. En douze ans, cet insecte a colonisé une vingtaine de pays européens, au point que son implantation progressive inquiète les autorités sanitaires. Car si les maladies qu'il transmet sont tropicales, le risque pour l'Europe

est bel et bien réel : « *Le risque de maladie est très faible mais il augmente* », explique Jean-Baptiste Ferré, membre de l'Entente interdépartementale pour la démoustication (EID Méditerranée) à Montpellier ; « *Plus il y a de moustiques, plus le risque augmente* », relève l'entomologiste.

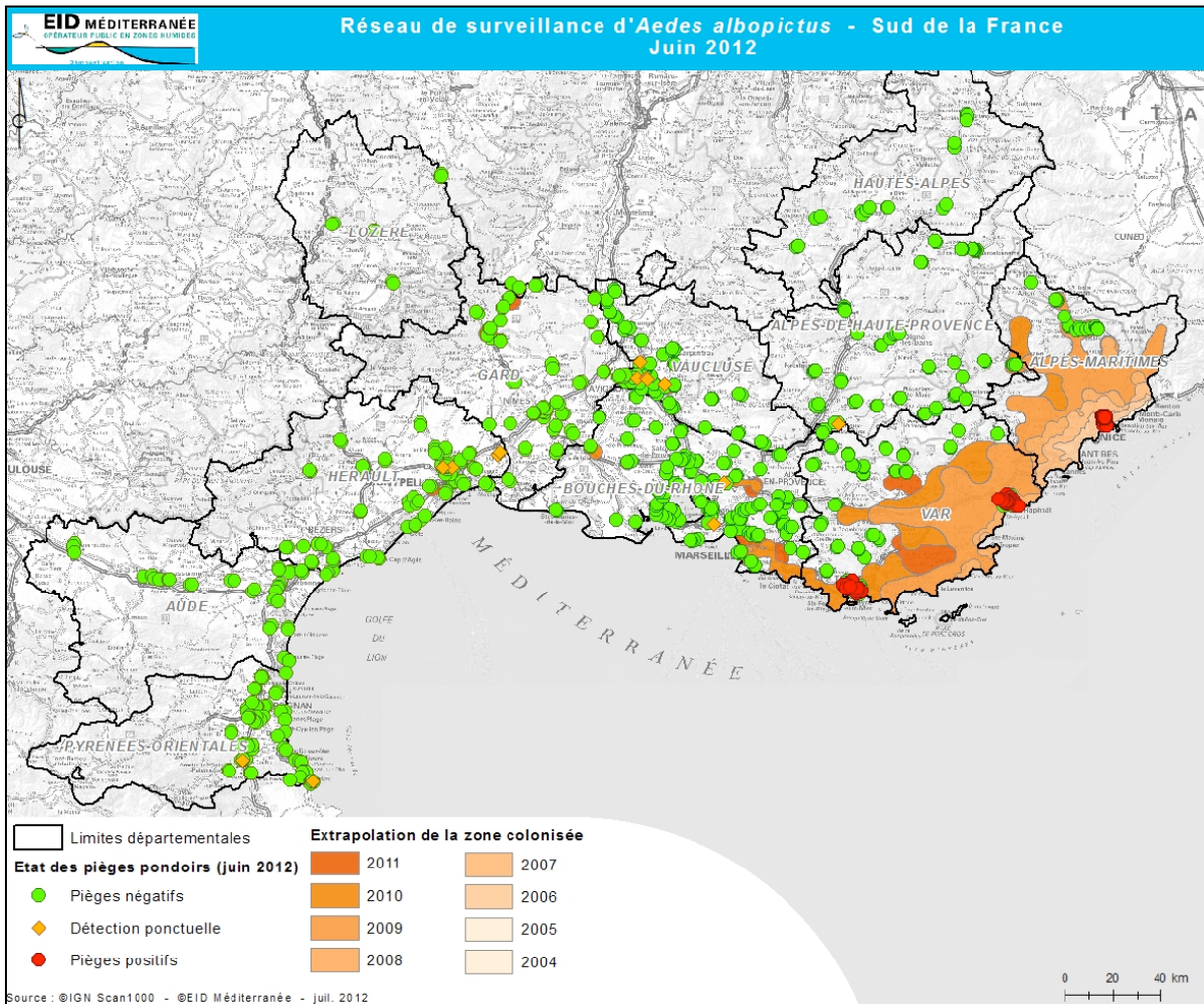
Plusieurs cas de dengue enregistrés

Aidés par le changement climatique et les échanges mondiaux de personnes et de marchandises, ces envahisseurs ont pris pied sur le continent européen au cours de la dernière décennie. Se nourrissant de sang humain, ils peuvent facilement causer une épidémie. Il suffit d'une piqure sur une personne infectée après un voyage dans un pays où les cas de dengue ou de chikungunya sont légion : le virus est stocké dans les glandes salivaires du moustique, puis transféré lorsqu'il pique d'autres personnes. D'autant que, très prolifiques durant les dix jours de leur courte vie, ils peuvent piquer plusieurs personnes d'affilée. Ainsi en 2010, dix cas de dengue ont été enregistrés en Croatie, ainsi que deux cas de dengue et deux cas de chikungunya dans le sud de la France. Trois ans plus tôt, ces insectes ont provoqué une épidémie de chikungunya en Italie où 300 personnes ont été infectées, dont une est décédée. « *L'Europe n'est pas protégée contre les virus exotiques transmis par aedes albopictus* », met en garde Anna-Bella Failloux, chercheuse en entomologie médicale à l'Institut Pasteur de Paris.

Le Sud-Est de la France touché

En avril dernier, des scientifiques de l'Université de Liverpool avaient déjà attiré l'attention sur le fait que les conditions climatiques devenaient plus propices à la propagation du moustique tigre dans le nord-ouest de l'Europe et les Balkans. « *Il est impossible de les tuer tous* », explique Anna-Bella Failloux ; « *même s'il n'y a plus de moustiques adultes autour de vous, il reste des oeufs quelque part qui attendent les prochaines pluies pour éclore.* » Le tigre asiatique est d'autant plus difficile à cibler qu'il est citadin : il n'a pas besoin de grandes étendues d'eau et pond ses oeufs dans des pots de fleurs, des jouets laissés dehors ou des caniveaux bouchés.

En France, il est désormais considéré comme une menace pour la santé, et en particulier dans certains départements du sud-est de notre pays : Var, Alpes-Maritimes, Bouches-du-Rhône, Alpes-de-Haute-Provence, Gard, Hérault et Vaucluse (Journal officiel du 11 août). Le Moustique tigre est plutôt casanier. Il reste à proximité des maisons, et n'a un rayon d'action que d'une centaine de mètres. S'il y a des moustiques chez vous, c'est donc qu'il y a des lieux de ponte non loin !



Les précautions

Le remède essentiel consiste à éliminer toutes les eaux stagnantes ! Faites le tour de votre jardin, et vérifiez si des réceptacles existent, tels que récipients, pots, tonneaux, arrosoirs, gouttières, pneus, jouets d'enfants, etc. Si tel est le cas, trouvez un moyen pour les supprimer. Pensez aussi à vider après chaque pluie et chaque arrosage ceux que vous n'avez pas pu supprimer. Pensez à vos terrasses en bois qui peuvent cacher de petites flaques qui subsistent plusieurs jours après les pluies, voire tout l'été ! Rappelez-vous que chaque réceptacle laissé intact pourra donner naissance à plusieurs centaines de moustiques 48 heures plus tard ! Une astuce si vous avez des sous-pots qui retiennent l'eau : remplissez-les de sable à raz bord ; Ainsi, il n'y aura plus d'eau stagnante mais simplement du sable mouillé. Ca fonctionne, pensez-y !! Le Ministère de la Santé recommande en outre de porter des vêtements couvrants et de dormir avec des répulsifs et une moustiquaire. En cas de fièvre brutale et de douleurs articulaires, en particulier après un voyage dans une zone tropicale, il est conseillé d'aller consulter son médecin.

Notes rassemblées par Jacques GROS

