

Poursuite des efforts pour contenir la transmission de la dengue à Cuba



La Havane, 10 août (RHC) Le Ministère de la Santé Publique de Cuba poursuit les actions pour endiguer la transmission de la dengue dans le pays, où un appel a été lancé à une plus grande responsabilité de la part des citoyens et des institutions.

Les travaux sont entrepris sur l'ensemble du territoire national, en mettant l'accent sur les 71 municipalités à haut risque, mais les résultats, bien que les travaux soient intensifs, ne sont pas ceux escomptés.

Tania Margarita Cruz, vice-ministre de la Santé publique, a indiqué que le cycle focal est atteint à 99,5 pour cent dans les zones à risque et que 28850 foyers de vecteurs ont été détectés.

Ce chiffre représente 84,6 % des foyers de moustiques *Aedes aegypti* signalés dans le pays.

"Au cours de la période, deux mille 755 actions (représentant toutes les actions qu'ils font aux cas de personnes ayant de la fièvre et de foyers) ont été achevés, et deux mille 551 ont été certifiés, pour 92,6 pour cent; et sur un plan de mille 599 dépôts inaccessibles, 100 pour cent ont été inspectés" a précisé Cruz.

À la fin de la semaine dernière, la transmission de la dengue a été signalée dans 12 provinces, 25 municipalités et 37 zones de santé.

À ce jour, 17 mille 534 tests d'igM SUMA ont été traités pour le diagnostic de la dengue, soit quatre mille 679 de plus que la semaine précédente, et deux mille 960 cas réactifs supplémentaires ont été détectés, pour une positivité de 53,8 pour cent.

Le taux d'incidence a augmenté dans treize provinces et dans la municipalité spéciale Isla de la Juventud par rapport à la semaine précédente. La plus forte hausse s'est produite dans les provinces de La Havane, Holguín, Camagüey, Santiago de Cuba, Sancti Spíritus, Las Tunas, Matanzas et Cienfuegos, a expliqué Cruz citée par le quotidien Granma.

Le moustique *Aedes aegypti*, agent transmetteur, a démontré sa capacité à s'adapter pour survivre, en effet, l'œuf du moustique peut rester jusqu'à 13 mois sur les parois humides d'un récipient.

"Ce réservoir peut être déplacé vers un autre endroit et chaque année, quand de l'eau tombe sur les œufs, ceux-ci éclosent et les larves sortent. C'est pourquoi le brossage des réservoirs est si important, pour la destruction des œufs".

Les températures élevées accélèrent le processus d'éclosion, c'est pourquoi la plupart des cas se produisent en été. (Source : Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/296166-poursuite-des-efforts-pour-contenir-la-transmission-de-la-dengue-a-cuba>



Radio Habana Cuba