## AHORA PUEDE PARTICIPAR EN LA VIGILANCIA DEL MOSQUITO TIGRE

Mosquito Alert es una plataforma de ciencia ciudadana para unir a ciudadanos, científicos y gestores en la lucha contra los mosquitos que transmiten enfermedades. Con la app Mosquito Alert cualquier persona, tras descargarse la aplicación gratuita en su dispositivo móvil, puede notificar un posible hallazgo de mosquito tigre (Aedes albopictus) y del mosquito de la fiebre amarilla (Aedes aegypti), enviando una foto. Estas dos especies de mosquito pueden transmitir algunas enfermedades como el dengue, la chikungunya o el Zika. Son mosquitos muy molestos, puesto que se han adaptado a vivir en áreas urbanas. El mosquito Aedes aegypti no se ha encontrado en España desde hace varias decenas de años, pero podría volver a detectarse en el futuro porque se está acercando.

Un equipo de expertos entomólogos se encarga de examinar y clasificar las fotos antes de hacerlas públicas en un mapa. Dentro de este equipo se encuentra Ignacio Ruiz, investigador en el Departamento de Infecciosas del Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR). Con estos datos, los científicos están estudiando la distribución de estos mosquitos. Por otro lado, los gestores están utilizando esta plataforma como una nueva fuente de información para implementar sus medidas de seguimiento y control.

Para más información:

http://www.mosquitoalert.com/