

ESTABLECIDO EL MOSQUITO *Aedes albopictus* COMO VECTOR DEL DENGUE ENDÉMICO EN LAS ISLAS FRANCESAS DE LA REUNIÓN

24/07/2023

En la revista [Eurosurveillance](#) se publica un artículo en relación a la situación del Dengue en las islas francesas de La Reunión entre 2018 y 2021, donde tras más de cuarenta años de circulación limitada del virus se han registrado brotes recurrentes mayor intensidad y gravedad de desde 2018. En el año 2021 el número de casos graves ha aumentado -desde un 0,4% de todos los casos en 2018 hasta un 0,8% en 2021. Respecto a los casos pediátricos también la gravedad ha experimentado un incremento para pasar de 8% en 2018 a un 15% en 2021. Dentro de estos, la presentación más habitual fue el fallo multisistémico siendo el tipo 1 el único serotipo detectado en el último año.

Los autores asumen que el Dengue ya se puede considerar como endémico en las islas a la vista de la baja circulación vírica mantenida y sin brotes en 2022. Un dato muy importante es que la situación expuesta podría suponer una preocupación para la Francia continental donde el vector *Aedes albopictus* está bien asentado y con casos de Dengue autóctono de transmisión local que se repiten con carácter anual.