



Detectan mosquito *Aedes aegypti* en aeropuerto de Santiago de Chile

Description

El Ministerio de Salud (Minsal) de Chile confirmó este martes la detección del mosquito *Aedes aegypti* en bodegas del Aeropuerto Internacional de Santiago, especie conocida por ser transmisora de enfermedades como el dengue, la fiebre amarilla, el zika y la chikungunya.

El hallazgo del vector en la principal terminal aérea del país activó las alarmas y llevó a las autoridades a reforzar la alerta sanitaria desde la región de Arica y Parinacota, en el norte, hasta la de Los Lagos, en el sur.

Aunque la detección del insecto no implica la existencia aquí de casos autóctonos de dengue y otras enfermedades, sí confirmó el riesgo potencial asociado al aumento de los flujos de viajeros internacionales, el cambio climático y la expansión geográfica del insecto en la región.

El territorio chileno se ha visto afectado durante los últimos días por elevadas temperaturas y olas de calor que en algunas regiones hicieron saltar los termómetros hasta los 37 grados.

Las temporadas cada vez más calurosas provocaron la expansión del *Aedes Aegypti* por Latinoamérica, y en Chile se detectó la presencia en los últimos años no solo en el norte, sino también en el centro.

El Minsal llamó a la población a reforzar las medidas preventivas, no acumular aguas estancadas en las viviendas y mantener tapados los depósitos para evitar la reproducción del insecto.

El Maipo/Prensa Latina

Date Created

Enero 2026