

Seremi de Salud Tarapacá refuerza medidas preventivas tras hallazgo de zancudo *Aedes aegypti* en el norte de Iquique

El ejemplar fue identificado en el marco de la Alerta Sanitaria vigente en la región. La autoridad sanitaria activó protocolos de vigilancia, control y fumigación, e hizo un llamado urgente a la comunidad a eliminar criaderos de zancudos en los hogares.

La Secretaría Regional Ministerial (Seremi) de Salud de Tarapacá confirmó ayer sábado el hallazgo de un zancudo preidentificado como *Aedes aegypti* en el sector norte de Iquique, reforzando así las medidas sanitarias en el marco de la Alerta Sanitaria por Zancudos de Interés Sanitario que rige en la región. Este hallazgo se produjo tras semanas de trabajo territorial sostenido por parte de los equipos técnicos, quienes mantienen activa la vigilancia entomológica.

El descubrimiento se suma a una detección anterior de huevos del vector en una ovitrampa ubicada en el Terminal

Rodoviario de Iquique, lo que motivó el refuerzo inmediato de los protocolos de vigilancia, control y educación sanitaria. Cabe recordar que el *Aedes aegypti* es el vector de enfermedades como dengue, zika y chikungunya, por lo que su presencia representa una amenaza para la salud pública.

“Este hallazgo no es inédito para la región. Ya lo vivimos en los años 2019 y 2020, y dada la situación sanitaria en Arica y Parinacota, era uno de los escenarios posibles”, señaló la Seremi de Salud, quien aseguró que todos los protocolos establecidos se encuentran activos y que se trabaja intensamente



en el perifoneo detectado.

Medidas inmediatas y trabajo en terreno

Frente a la detección, se activó de inmediato el protocolo de respuesta, que incluye: Encuestas epidemiológicas a la población del sector afectado, desinsectación de viviendas y dependencias, inspecciones domiciliarias y de inmuebles, fumigaciones espaciales al aire libre en el perímetro delimitado entre calle Estación, Sotomayor, Obispo Labbé, avenida Arturo Prat y Patricio Lynch y actividades educativas y de comunicación de riesgo, con la participación activa de equipos técnicos y comunitarios.

Las fumigaciones, según precisó la autoridad sanitaria, se realizarán mediante vehículos especialmente acondicionados, con productos autorizados que no representan riesgo para la salud humana ni de mascotas.

Llamado al autocuidado en los hogares

Desde la Seremi de Salud hicieron un llamado urgente a la comunidad a extremar las medidas preventivas en sus hogares, con el fin de eliminar potenciales criaderos del zancudo, los cuales suelen formarse en lugares con agua estancada.

Entre las acciones

recomendadas destacan: Vaciar y eliminar recipientes con agua en patios, jardines y techos, limpiar canaletas y desagües, cambiar diariamente el agua de bebederos de mascotas y cepillarlos, eliminar platillos de maceteros y evitar enraizamiento de plantas como el aloe vera en agua, tapar estanques y depósitos de agua, corregir goteras y clorar correctamente las piscinas y permitir el ingreso de los equipos sanitarios a las viviendas, ya que algunas deberán ser visitadas en más de una ocasión.

“El control del *Aedes aegypti* es un trabajo de todos. Necesitamos que la comunidad participe activamente, porque el zancudo se cría en nuestros propios hogares. Cada recipiente con agua estancada puede ser un foco”, enfatizó el equipo de vigilancia entomológica.

Contexto regional y antecedentes

El hallazgo se enmarca en una situación regional sensible, dado el aumento sostenido del

vector en la vecina región de Arica y Parinacota, donde ya se han confirmado casos de dengue autóctono en los últimos años. La expansión del zancudo hacia el sur ha sido objeto de monitoreo constante por parte del Ministerio de Salud, activando alertas preventivas desde inicios de 2024.

En este contexto, Tarapacá refuerza su estrategia de prevención comunitaria, vigilancia activa y control vectorial, con el compromiso de detener la instalación permanente del *Aedes aegypti* en el territorio.

La Seremi de Salud agradeció la colaboración activa de la comunidad y reiteró que toda la información oficial será actualizada periódicamente a través de sus canales institucionales.

“Proteger la salud de la región requiere el compromiso de todos y todas. Sigamos trabajando juntos para mantener a raya este vector y evitar brotes de enfermedades asociadas”, concluyó el comunicado.