

Fecha: 17-01-2025 Medio: El Observador Supl.: El Observador Tipo: Noticia general

Noticia general

Título: Seremi de Salud aclaró que no hay focos nuevos de mosquito del dengue

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 15.000 45.000 No Definida

## Seremi de Salud aclaró que no hay focos nuevos de mosquito del dengue

Pág.: 21 Cm2: 111,6

LOS ANDES. – Un intenso trabajo para la pesquisa activa del mosquito Aedes aegypti está desarrollando la Seremi de Salud en la zona, la que aclaró que en lo que va de 2025 no se han detectado focos nuevos de larvas o huevos, como tampoco se han registrado casos de la enfermedad.

Desde la entidad explicaron que se trabaja en las zonas urbana y rural de la comuna de Los Andes, instalando ovitrampas y revisión constante en puntos identificados como críticos, lo que permite levantar muestras permanentemente, las que son enviadas al Instituto de Salud Pública (ISP) para su análisis.

"Esta estrategia nos ha permitido pesquisar los focos anteriores en la zona rural y urbana de Los Andes y actuar con el control vectorial por medio de fumigación", señalaron a través de una declaración.

La estrategia para abordar la presencia del Aedes aegypti en la zona del Aconcagua incluye la búsqueda activa, la vigilancia epidemiológica de posibles casos autóctonos e importados; control vectorial mediante fumigación; y socio educación a la comunidad. "A la fecha no contamos con casos autóctonos de Dengue y tampoco, en lo que va de 2025, contamos con casos importados de otros países. Dicha vigilancia se realiza a través de los centros centinelas y con diagnósticos diferenciales por parte de personal de salud", señalaron.

En este contexto, se hizo un llamado a la comunidad a no acumular agua, ya que es el principal factor para la reproducción del zancudo. Asimismo, quienes viajan a países o zonas con la presencia de la enfermedad, deben usar ropa que proteja de las picaduras, como mangas largas y pantalones, y/o utilizar repelentes.



La estrategia para abordar la presencia del Aedes aegypti en la zona del Aconcagua incluye la búsqueda activa y la instalación de ovitrampas.