



Confirman primeros brotes de gripe aviar en la región este 2026, pero no en Chiloé

Dos casos de influenza aviar de alta patogenicidad en aves silvestres encendieron las alertas del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) en la Región de Los Lagos. Los análisis de laboratorio confirmaron la presencia del virus en un cisne de cuello negro en Puerto Montt y en un cisne coscoroba en Puyehue, donde los equipos vigilan a 20 gallinas cercanas al sitio del hallazgo. Con

ello, el virus ya está oficialmente presente en las provincias de Llanquihue y Osorno, respectivamente, aunque no en la de Chiloé.

El SAG activó las medidas preventivas para evitar la propagación de la enfermedad hacia aves de corral.

El avance del virus: riesgos económicos para los pequeños agricultores y amenazas para la salud humana.

El jefe de la Campaña de Influenza Aviar del SAG, Juan José Llantén, precisó que el primer caso de alerta sanitaria apareció en el borde costero de Puerto Montt. El segundo foco se identificó en un sector rural de Puyehue.

“En el establecimiento donde se identificó el ave silvestre positiva coexiste un grupo de 20 gallinas”, indicó Llantén.

El profesional agregó que dichas aves carecen de sintomatología clínica. Para garantizar su condición sanitaria, el SAG someterá a los ejemplares a vigilancia clínica y molecular.

“El servicio monitoreará sectores de riesgo en busca de sintomatología compatible o mortalidad inusual”, precisó el médico veterinario.

Tras la confirmación del

Laboratorio Lo Aguirre, Santiago, la institución intensificó las labores de vigilancia, que incluyen la observación de aves silvestres y la recolección de ejemplares muertos.

El SAG reiteró el llamado a mantener a las aves en espacios protegidos y a no compartir fuentes de agua ni alimento con especies silvestres. La patología carece de cura.

En caso de detectar síntomas como diarrea, decaimiento o coloración azulada, la autoridad instruye no manipular a los animales y denunciar a través del WhatsApp regional +56 9 3253 8027 o el correo oficina@informacion@sag.gob.cl.

El biólogo marino y doctor en Conservación de la Biodiversidad, Alexis Santibáñez, recomendó a los criadores el uso de guantes, mascarillas y lavado de manos frecuente para gestionar sus predios. “Es fundamental reducir al máximo la interfaz entre aves domésticas y silvestres”, llamó. 🌿