

Redacción

cronica@diariollanquihue.cl

El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) informó la detección de los primeros casos de influenza aviar de alta patogenicidad (IAAP), subtipo H5N1, en aves silvestres de la provincia de Chiloé.

Los hallazgos corresponden a muestras obtenidas de un pato quetro (Tachyeres pterines) y de un cisne de cuello negro (Cygnus melanocoryphus), recolectadas en Ancud y Curaco de Vélez, respectivamente. Ambos casos surgieron a raíz de denuncias realizadas por la ciudadanía.

Los equipos del SAG pertenecientes a las oficinas de Castro y Ancud verificaron los reportes, lo que permitió activar los protocolos sanitarios establecidos para la contingencia.

A partir de estos hallazgos, el organismo estatal inició el

Confirman brotes de gripe aviar en Ancud, Curaco de Vélez y Puyehue

REGIÓN DE LOS LAGOS. *El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) activó protocolos sanitarios tras detectar el virus H5N1 en un pato quetro, un cisne de cuello negro y cincuenta aves domésticas.*

desarrollo de acciones de vigilancia y control sanitario. Las diligencias incluyen el monitoreo activo en los sitios de hallazgo, el retiro de otras aves muertas, el refuerzo de las medidas de bioseguridad en sistemas productivos de traspato cercanos al borde costero y la difusión de riesgo hacia la comunidad.

La institución solicitó a la población reportar cualquier comportamiento anormal o mortalidad en aves. La entidad advirtió que la influenza aviar

es una enfermedad que puede transmitirse a las personas, por lo que recomendó no manipular ni tomar contacto con aves enfermas o muertas. "El mensaje central es reportar. La denuncia permite a los equipos técnicos del SAG actuar de manera rápida y segura, resguardando la sanidad animal y la salud pública", indicó Juan José Llantén, jefe de campaña de influenza aviar del SAG.

FOCO OSORNO

En la provincia de Osorno, el

SAG registró el primer hallazgo del virus en aves de traspato. El episodio ocurrió en Puyehue, luego que se denunciara la muerte de aproximadamente 50 aves domésticas, entre gallinas y pavos.

Al concurrir al lugar, los profesionales de la Oficina SAG Osorno constataron las muertes y la presencia de aves con síntomas compatibles con la enfermedad.

"Las muestras obtenidas durante la atención de la denuncia fueron enviadas al La-

boratorio del SAG, donde se confirmó oficialmente la presencia del virus IAAP H5N1", detalló Llantén.

El seremi de Agricultura de Los Lagos, Francisco Cárcamo, explicó el despliegue del Ejecutivo frente a los casos.

"El llamado a la comunidad es a mantener la calma, hacer las denuncias correspondientes cuando vean algún tipo de ave, ya sea silvestre o de corral, a través de los canales oficiales del SAG o al fono denuncia número 1412", afirmó.



LA VIGILANCIA ES PERMANENTE.

Otros canales para denuncias son el WhatsApp +56 9 3866 3611, el correo contacto.loslagos@sag.gob.cl y el teléfono +56 9 3253 8027. ☎