

Tema del día

Refuerzan llamado a la prevención ante detección de influenza aviar



COMUNICACIONES SAG LOS RÍOS.

EL PRIMER FOCO DE INFLUENZA AVIAR DE ALTA PATOGENICIDAD FUE DETECTADO EN EL RÍO CUDICO DE LA COMUNA DE MARIQUINA, DONDE SE CONFIRMARON TRES CASOS POSITIVOS EN EJEMPLARES DE CISNE DE CUELLO NEGRO.

REGIÓN DE LOS RÍOS. *Autoridades reiteran llamado a confinar a aves domésticas para evitar cualquier contacto con aves silvestres, y evitar eventuales contagios. Recordaron también la existencia de un seguro público y sin costo.*

Oscar Gallardo Ríos
oscar.gallardo@australdivia.cl

Alarma entre conservacionistas y productores avícolas ha generado la reciente confirmación de un foco de influenza aviar de alta patogenicidad (H5N1) detectado en la región de Los Ríos, específicamente en el río Cudico de la comuna de Mariquina, aledaño al Santuario de la Naturaleza Carlos Anwandter.

La detección se realizó en un ejemplar de cisne de cuello negro, gracias a muestras fueron tomadas el lunes 6 de abril, en el marco de una actividad de

vigilancia sanitaria, y que posteriormente fueron analizadas en el laboratorio central del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), donde el viernes se corroboró la presencia del virus.

En ese contexto es que este lunes autoridades regionales tomaron la determinación de declarar Alerta Temprana Preventiva Zoonosaria, lo que conlleva una serie de medidas preventivas por parte de los servicios públicos correspondientes, aunque también reforzaron el llamado a la población a tomar una serie de acciones.

Por ejemplo, el director regional (s) del SAG, Eduardo Monreal, explicó que se han es-

“

Estamos fortaleciendo la coordinación con los distintos servicios, con el objetivo de resguardar la salud de las personas y la seguridad sanitaria en la región”.

Vicky Carrasco
Delegada presidencial Los Ríos

tablecido áreas de vigilancia en un radio de un kilómetro a partir de las muestras positivas, lo que comprende la totalidad del

Santuario de la Naturaleza. “Aquí se realizará vigilancia clínica en el curso de agua, no tomándose más muestras de cisnes en dicho lugar, ya que la enfermedad está confirmada en esa especie”, precisó.

Monreal complementó que también se ejecuta un trabajo de campo en los predios aledaños al foco confirmado, los cuales serán visitados por brigadas del SAG para verificar si poseen aves de traspato, y entregarles todas las recomendaciones de bioseguridad que deben mantener para evitar la diseminación de la enfermedad.

La pesquisa de estos primeros casos en la región fue resultado del trabajo conjunto desa-



10 de abril

se confirmó el foco de influenza aviar detectado en el río Cudico, en la comuna de Mariquina, y que es aledaño al Santuario de la Naturaleza Carlos Anwandter.

8 regiones

del país han confirmado la presencia de influenza aviar en sus territorios: Los Ríos, Valparaíso, Metropolitana, O'Higgins, Maule, Ñuble, La Araucanía, y Magallanes.

778 cisnes

de cuello negro murieron a raíz del anterior episodio de influenza aviar registrado en Los Ríos, y 337 aves de traspatio fueron sacrificadas.

(viene de la página anterior)

rollado por SAG, Conaf y la Seremi de Agricultura, lo que permitió confirmar a Los Ríos como la octava región en detectar influenza aviar, después de Valparaíso, O'Higgins, Metropolitana, Maule, La Araucanía, Magallanes y Ñuble.

AUTORIDADES

La delegada presidencial Vicky Carrasco comentó sobre la emergencia que "ante la situación de Influenza Aviar en la región de Los Ríos, como Gobierno estamos adoptando todas las medidas preventivas y fortaleciendo la coordinación con los distintos servicios, con el objetivo de resguardar la salud de las personas y la seguridad sanitaria en la región. Hacemos un llamado a la comunidad a que, en caso de observar estos síntomas en aves, informe de inmediato y realice la denuncia correspondiente ante el SAG".

El seremi de Agricultura, Rodrigo Bahamonde, destacó que este lunes se reunió a las direcciones regionales de Conaf, Indap y SAG, todos integrantes del "Gabinete del Agro", para coordinar las acciones pertinentes. "Ya tenemos los equipos de nuestros servicios desplegados y coordinados. Hemos tenido una excelente reunión con la delegada presidencial regional y con el director regional de Senapred (Daniel Epprecht), así que estamos a la espera de la evolución de este tema, pero claramente la idea es informar a la población para que adopte todas las precauciones al respecto, y toda la información va a ser entregada oportunamente", explicó la autoridad.

En este contexto, funcionarios de Indap Los Ríos se desplegarán en diferentes sectores rurales con el objetivo de informar a los agricultores sobre la existencia de un seguro colectivo de enfermedades exóticas en aves, contratado por Agroseguros, que beneficia a productores de traspatis con hasta 1.000 aves y no tiene costo.

"Estamos llamando a todos nuestros usuarios a actualizar sus declaraciones de existencia animal en el SAG. Asimismo, en caso de tener algún problema, que puedan hacer la denuncia oportuna o consulta, porque también hay seguros que permiten mitigar las pérdidas en caso de que haya detección de la enfermedad", deta-



TRAS UNA REUNIÓN SOSTENIDA ESTE LUNES, AUTORIDADES REGIONALES DECRETARON ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA ZOOSANITARIA EN LOS RÍOS.

“

Tenemos los equipos desplegados (...) La idea es informar a la población que adopte todas las precauciones al respecto y toda la información va a ser entregada oportunamente”.

Rodrigo Bahamonde
Seremi de Agricultura Los Ríos.

“

Llamamos a reforzar la bioseguridad en los gallineros, especialmente ante la presencia de aves silvestres, dado que éstas se asocian con la transmisión del virus a las especies domésticas”.

Eduardo Monreal
Director regional (s) del SAG

lló la directora regional (s) del Indap, Paula Román.

En tanto que el director regional de Conaf, Óscar Drogue, señaló que "el llamado principalmente es que hay una coordinación con la Delegación Presidencial, con el Seremi de



TAMBIÉN REFORZARON LLAMADO AL DENUNCIAR CASOS POR DISTINTOS CANALES HABILITADOS POR EL SAG.

Agricultura, para contar que en la Corporación Nacional Forestal estamos haciendo un trabajo en conjunto con el SAG dentro del Santuario de la Naturaleza, y con ello estamos en las programaciones para poder tomar muestras para ver cuáles es, a corto plazo, la evolución de la influenza aviar”.

MEDIDAS DE PREVENCIÓN

El director regional (s) del SAG, Eduardo Monreal, enfatizó que la influenza aviar es una enfermedad viral altamente contagiosa que afecta tanto a aves domésticas como silvestres y no tiene cura. De manera even-

tual, también puede transmitirse a otras especies, incluido el ser humano. "Por eso, el llamado es a reforzar la bioseguridad en los gallineros, especialmente ante la presencia de aves silvestres, dado que éstas se asocian con la transmisión del virus a las especies domésticas", subrayó la autoridad.

En este sentido, desde el SAG recomiendan confirmar a las aves domésticas, asegurándose que el agua de bebida no provenga de humedales ni de fuentes de agua superficial que tenga contacto directo con aves silvestres, y que alimento que de resguardado. En caso de

que se observan aves con síntomas como descoordinación, falta de apetito, coloración azulada, decaimiento, plumaje erizado, deformación en los huevos, o mortalidad inusual, se debe evitar su manipulación directa y avisar de inmediato al Servicio Agrícola y Ganadero.

Las denuncias se pueden realizar al centro de atención usuaria al teléfono 223451100, de lunes a viernes de 9.00 a 18.00 horas; también al correo electrónico oficina.informaciones@sag.gob.cl; o a través del WhatsApp +56 938663611 entre 18.00 y 21.00 horas, y durante los fines de semana.

Episodio anterior dejó cientos de aves muertas en Los Ríos

● Hace tres años, en marzo del año 2023, se detectó la anterior emergencia por influenza aviar en la región de Los Ríos. El episodio, que afectó tanto a aves silvestres como de traspatio en el territorio, se extendió por un total de 57 semanas, hasta julio del año 2024.

En total fueron ocho los focos detectados en la región: tres en la comuna de Valdivia, tres en Corral, y dos en Panguipulli.

Entre las cifras más relevantes, esta emergencia provocó la mortalidad de un total de 778 cisnes; y además obligó al sacrificio de 337 aves de traspatio. Autoridades además confirmaron que en total fueron atendidas 556 denuncias, 322 por aves silvestres y 234 por aves de traspatio. Asimismo, fueron 12 las especies de aves afectadas en la región de Los Ríos, de las cuales 10 eran silvestres y dos domésticas. ☞

AGROSEGUROS

El Seguro de Enfermedades Exóticas en Aves, es el instrumento que protege tanto a productores avícolas de traspatio como a planteles industriales frente a eventuales contagios de Influenza Aviar. Este seguro fue contratado directamente por Agroseguros y tiene como objetivo incentivar la denuncia temprana ante posibles focos de la enfermedad.

Entre las condiciones de aseguramiento, los productores de aves de traspatio deben contar con el Rol Único Pecuario (RUP), así como mantener a sus aves en un lugar de confinamiento adecuado. En tanto, los planteles industriales deben disponer del RUP, tener vigente la Declaración de Existencia Animal (DEA) ante el SAG, además de contar con control de ingreso y egreso y manejo sanitario de las aves.

El subdirector de Operaciones de Agroseguros, Ibar Silva, explicó que la institución contrató una póliza colectiva inominada con cobertura anual para proteger al rubro avícola frente a enfermedades exóticas, que beneficia tanto a productores de traspatio con hasta 1.000 aves, como también a planteles industriales con entre 1.001 y 20.000 aves. ☞