

Casos de aviar se concentran en Algarrobo y los pelícanos son los más afectados

También hay casos en Las Cruces, Cartagena y San Antonio.

Jesús Farías Silva

La propagación de la influenza aviar es cada vez peor. Tras ser detectada dentro de una avícola en la Región de O'Higgins, se ordenó que 41 mil aves fueran sacrificadas para contener el avance del virus, que es mortal para las aves y no tiene tratamiento.

PROVINCIA

En la provincia de San Antonio hay 13 casos positivos de acuerdo al Servicio Agrícola y Ganadero (SAG). Se han tomado 2 mil exámenes en aves de patio, 286 muestras en aves industriales y 296 análisis en aves silvestres.

En la zona, estas últimas son las más afectadas.

El SAG publicó un visor con distintos antecedentes de la infección y, de acuerdo a él, los contagios en el Litoral de los Poetas se concentran en Algarrobo.

Fue en esa comuna donde se detectó el primer caso de la región, que afectó a un pelícano en la playa de Tunquén.

Se suman otros tres pelícanos en las cercanías del Islote Pájaro Niño y otro en el humedal El Membrillo.

A ellos se suma un piquero en la playa El Canelillo.

Más hacia el sur, fue identificado un zarapito en la playa de Las Cruces y un pelícano en la Playa Chica de Cartagena.

En San Antonio se halló un pelícano positivo a gripe aviar en Cumbres de Miramar.

Otros tres se han pesquisado en los sectores de Las Salinas y Las Brisas de



SE HAN DETECTADO CASOS EN 12 REGIONES DEL PAÍS.



LAS AUTORIDADES INDICARON QUE ES SEGURO COMER CARNE DE AVES.

Santo Domingo. Los afectados han sido un pelícano, un cisne cuello negro y un cisne coscoroba.

Las medidas preventivas en la zona incluyen el cierre preventivo de la Reserva Nacional El Yali, de Santo Domingo, que la Corporación Nacional Forestal mantiene cerrada de forma indefinida desde enero; y el cierre del aviaro del Parque Tricao.

Esta última medida solo aplica al aviaro y no a la totalidad del parque, que sigue abierto al público.

TRASMISIÓN

La influenza aviar de alta patogenicidad H5N1 es altamente contagiosa y afecta tanto a aves domésticas como silvestres. Al ser altamente patógena, este virus tiene la capacidad de infectar a los seres huma-

nos. No hay antecedentes en Chile de un fenómeno semejante, pero sí en China y Ecuador, entre otros países.

Puede transmitirse a través del contacto directo con las secreciones de las aves infectadas o de forma indirecta a través del alimento de las aves y el agua contaminada con el virus, pudiendo propagarse fácilmente de un criadero a

“El virus no se ha modificado genéticamente por lo que no tiene la capacidad de transmitirse entre humanos”,

Carlos Pérez, médico infectólogo de U. San Sebastián.

otro.

Carlos Pérez, médico infectólogo de U. San Sebastián explicó que “el virus no se ha modificado genéticamente por lo que no tiene la capacidad de transmitirse entre humanos. La transmisión de H5N1 entre humanos es prácticamente nula, de muy bajo riesgo, pero sí ocurre del ave al hombre”.

“De hecho, una menor de Ecuador se contagió tras estar en contacto con

gallinas enfermas. Por eso, hay que insistir en las medidas de precaución que debe tener la comunidad en general si se topa con aves silvestres con comportamiento errático o muertas, porque en los criaderos, las personas que trabajan allí toman precauciones, usan trajes especiales, mascarillas y elementos de protección personal”, dijo.

Recordó que “si se ve un ave enferma o muerta existe riesgo de transmisión y por eso, no hay que manipularlas. En Chile se han detectado 10 mil aves silvestres muertas por este virus. Por tanto, no la manipulen y avisen a la autoridad sanitaria”.

DENUNCIAS

En caso de identificar enfermedad en aves enfermas o muertas, la recomendación es no acercarse y contactar al SAG a través de los teléfonos 223451100 / +56969089780 o escribir al correo oficina.informaciones@sag.gob.cl

CONSUMO DE CARNE

La gripe aviar está presente en 12 regiones del país. Por eso, desde el Ministerio de Salud (Minsal) y el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) hicieron un llamado a la tranquilidad de la población y a continuar con las medidas de autocuidado para evitar contagios hacia los humanos, ya que hasta el momento no hay personas afectadas por este patógeno.

También se instó a consumir carne de aves con tranquilidad.

La subsecretaria de Salud Pública, Andrea Albagli, detalló que “la influenza aviar no es una enfermedad transmitida por los alimentos, lo que quiere decir que es seguro consumir alimentos que están ofertados en establecimientos formales, que cuentan con su resolución sanitaria”.