

E

Editorial

Influenza aviar en la Región

Hace unos días se han confirmado focos de influenza aviar en La Araucanía en el lago Budi, Galvarino, Renaico y Cunco.

La influenza aviar es una enfermedad viral altamente contagiosa que afecta tanto a aves domésticas como silvestres y no tiene cura. De manera eventual, puede transmitirse a otras especies, incluido el ser humano. Por ello, el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) ha llamado a los dueños de los planteles avícolas a reforzar las medidas de bioseguridad en estos establecimientos, haciendo énfasis en la implementación de las medidas establecidas por este organismo para planteles industriales y para tenedores de aves domésticas de traspatio.

Hace unos días se han confirmado focos de influenza aviar en La Araucanía en Cunco, el lago Budi, Galvarino y Renaico. Con ello, ya son 9 las regiones donde se han presentado casos.

Chile se encontraba libre de influenza aviar en aves de corral desde agosto de 2023. El último evento de esta enfermedad afectó a más de cien mil aves silvestres pertenecientes a 52 especies, 175 establecimientos de aves de traspatio y 12 establecimientos de aves comerciales,

Se han intensificado las acciones de vigilancia.

lo que provocó el cierre de 78 mercados de exportación, que luego fueron reabiertos, y generó casos en mamíferos marinos, así como un contagio humano.

Asimismo, la gripe aviar afectó a gaviotas, pelicanos, piqueros y más de 20 mil lobos marinos. Entonces, las autoridades dijeron que las playas se mantendrían abiertas en la medida que no existieran aves muertas o enfermas, y que si los casos se multiplicaban, personal técnico debidamente resguardado recogería las especies y se procedería a desinfectar esos lugares.

El año 2002 también ocurrió un brote de gripe aviar altamente patógena, y luego se presentaron casos más leves en los años 2011, 2016 y 2019, pero los contagios mayores ocurrieron en el verano de 2023. Entonces, el virus se diseminó por Ecuador, Colombia, Venezuela y Perú, a través de las aves migratorias provenientes del hemisferio norte, que viajan en época de verano hacia el sur en busca de alimento y mejores condiciones climáticas.