



En Puerto Montt detectan a cisne de cuello negro con Influenza Aviar H5N1

PREVENCIÓN. SAG confirmó el hallazgo e inició protocolo de emergencia zoonosanitaria. Senapred activó alerta temprana.

El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) de la Región de Los Lagos confirmó la detección de Influenza Aviar Tipo A H5N1 de alta patogenicidad en un ejemplar de cisne de cuello negro en la comuna de Puerto Montt.

El hallazgo se registró el 19

de abril, lo que derivó en la activación del Sistema Nacional de Emergencia del organismo mediante la resolución exenta N°703/2026 el día 23 de abril.

La región registra un total de seis casos positivos de influenza aviar. El desglose de la situación epidemiológica indi-

ca la presencia de un caso en aves de traspatio y uno en aves silvestres en Puyehue. Los cuatro casos restantes se localizan en aves silvestres en Puerto Montt, Llanquihue, Ancud y Curaco de Vélez.

La Dirección Regional del Servicio Nacional de Preven-

ción y Respuesta ante Desastres (Senapred) mantiene la Alerta Temprana Preventiva Regional por evento zoonosanitario, vigente desde el 23 de abril en coordinación con la Delegación Presidencial Regional.

Para la gestión de la emergencia, opera un Centro de Operaciones que distribuye información hacia instituciones como Sernapesca, Indap, Conaf y el Ministerio de Salud.



ARCHIVO / REFERENCIAL

SENAPRED DECLARÓ AYER MONITOREO DE ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA.

Las acciones de control incluyen programas de vigilancia y atención de denuncias. El monitoreo clínico se realiza en

Puerto Montt, Ancud y Castro, y seguimiento en centros de rescate de la Universidad San Sebastián y Chiloé Silvestre. 