

Actualizan zona de riesgo sanitario por contaminación en estero de Perquenco

COLIFORMES FETALES. Se estarían incumpliendo las normas con efecto directo en la población de la zona.

El Austral
 cronica@australtemuco.cl

5
millones de coliformes **fetales** **aproximadamente** habrían sido descargadas al estero de Perquenco.

población.

FISCALIZACIÓN

La detección de la descarga fue a raíz de una fiscalización llevada a cabo en diciembre del 2025, en donde se descubrió la cifra descargada de cinco millones de coliformes

fetales, a pesar de la gran diferencia con el número permitido de tan solo mil.

Ante esta situación, el seremi de Salud de La Araucanía, Andrés Cuyul, señaló que se detectó "en la planta de aguas servidas sobre cinco millones de un número probable de coliformes fetales, cuando la norma establece un máximo de mil y cien metros aguas abajo, también identificamos similar situación, por tanto también hemos oficiado al SAG (Servicio Agrícola y Ganadero) para que se prohíba el uso de estas aguas para riego y para dis-



LA DETECCIÓN DE LA DESCARGA SE DESCUBRIÓ EN UNA FISCALIZACIÓN REALIZADA EN DICIEMBRE DEL 2025.

tintos usos agropecuarios".

La autoridad sanitaria explicó a Radio Biobío que deberá ahora encargarse de que se asegure la eliminación o control de estos coliformes fetales que podrían afectar el diario vivir y salud de las personas y animales del sector.

Bajo esta condición, se espera que el municipio lleve a cabo acciones orientadas a mejorar el sistema de tratamiento de aguas servidas, sin embargo, cabe recordar que desde la entidad comunal ya se había solicitado al Ministerio de Salud una actualiza-

ción de la Zona de Riesgo Sanitario, la cual se mantenía vigente desde el año 2021 en Perquenco. El objetivo era abordar la crisis hídrica y los posibles efectos que podría generar la Planta de Tratamiento de Aguas en la población.

CG