

El lunes llegará el análisis del agua que realizó la Seremi de Salud:

Autoridades y residentes revisarán nuevos datos sobre crisis en el lago Vichuquén

Este jueves se reunieron los distintos actores para coordinar futuras acciones y analizar la situación actual. Todos estiman que esto marca el inicio para resolver el problema medioambiental que lo afecta.

M. HERNÁNDEZ

Cómo resolver la crisis medioambiental que vive el lago Vichuquén, que ha teñido sus aguas color verde por el florecimiento de microalgas, fue la temática central de una reunión que sostuvieron el jueves los habitantes y autoridades del Maule: el municipio, organizaciones ambientales, juntas de vecinos, Seremi de Salud y Medioambiente, DGA, Conaf, etc.

¿Por qué ocurrió esta situación? El fenómeno es causado por la cianobacteria de agua dulce *Microcystis aeruginosa*. Además, la semana pasada Patricio Rivera, alcalde de Vichuquén, explicó a "El Mercurio" que el problema se generó tras un fallo de la Corte Suprema que acogió un recurso de protección presentado por una agrupación am-



Años antes, en 2015 y 2022, ocurrió este fenómeno en el lago. Ahora, la situación ha alterado su ecosistema e impactado en la economía local.

bientalista, y ordenó suspender el protocolo de apertura y cierre de la barra de arena en el sector de Llico, que funcionaba para regular el nivel del agua de mar que ingresa al lago. Desde en-

tonces, precisa, la entrada de agua salada alteró el ecosistema y por eso proliferaron las algas.

La seremi de Medioambiente, Daniela de la Jara, afirma que la reunión fue productiva y que se

propuso realizar un estudio "que tome todos los antecedentes a la vista, ya que salieron nuevos datos interesantes, como que la sal tendría un impacto también, diverso al provisto, como un elemento de 'contención' del bloom algal".

Además, precisó que la Seremi de Salud realizó un análisis de agua en mayo y estaría listo este lunes. También se propuso un metaestudio para analizar todas las evaluaciones previas.

Enrique Waugh, médico y presidente de la Unión Comunal del Lago Vichuquén, que agrupa a juntas de vecinos, asegura que la reunión fue "positiva". Y detalla que la evaluación y análisis de los distintos actores coincide: "Esto es un problema socioambiental".

El representante de los vecinos explica que además entregó

el monitoreo que la Unión Comunal ha realizado al agua del lago en la última década (se hace cuatro veces al año), y precisa que en dos semanas más deberán recibir un documento con todo lo acordado en la reunión, además de establecer los límites de acción de cada institución para que "probablemente en un par de meses tengamos una nueva reunión".

Sobre las expectativas del proceso, dice que esperan lograr dos soluciones: "Una, evitar que se repita, porque esto al agua no le hace bien, la hace envejecer más rápido. Y, lo segundo, que es importante lograr soluciones que permitan proteger y recuperar en lo posible el agua hacia adelante". Con todo, reconoció que "no es fácil ni rápido" lograr una solución definitiva, pero "ya se inició".