

Fecha: 06-06-2025
 Medio: La Estrella de Chiloé
 Supl.: La Estrella de Chiloé
 Tipo: Noticia general
 Título: Quellón enfrenta riesgos del cambio climático con plan de acción comunal

Pág.: 3
 Cm2: 510,7
 VPE: \$ 315.107

Tiraje: 2.800
 Lectoría: 8.400
 Favorabilidad: ☐ No Definida



EN DICIEMBRE DE 2023 UN RÍO ATMOSFÉRICO INUNDÓ CALLES DE QUELLÓN.



PRESENTACIÓN DEL PLAN EN LA ÚLTIMA SESIÓN DEL CONCEJO MUNICIPAL DE QUELLÓN.

Quellón enfrenta riesgos del cambio climático con plan de acción comunal

Una de las principales complicaciones que vivirá la comuna es el aumento de crecidas debido a la acumulación de agua caída en poco tiempo. 15 medidas propone el trabajo de los expertos para disminuir complicaciones.

Carolina Larenas Faúndez
 carolina.larenas@laestrellachilo.cl

El aumento de las crecidas por la acumulación de agua caída en poco tiempo es uno de los principales riesgos del cambio climático para la comuna de Quellón. Así lo evidenció el trabajo que se realizó para crear el Plan de Acción Comunal de Cambio Climático (Paccc).

A cargo de la consultora Dinámica Costera, el análisis se extendió por cerca de cuatro meses y en los últimos días fue presentado y sancionado por el Concejo Municipal de Quellón, marco que considera 15 medidas con las que se busca cumplir los cuatro objetivos propuestos.

Ello, considerando las

amenazas que enfrenta la comuna como el aumento de la temperatura, que se estima será de dos grados a fines de este siglo, la disminución de precipitaciones, pero concentradas en poco tiempo y la intensificación del viento para el 2100.

Como parte del inventario de la huella de carbono en la comuna, se determinó que unas 20 mil toneladas al año proceden de energía estacionaria (calefacción), algo así como 30 mil toneladas asociadas al transporte -el más relevante el de tipo marítimo- y las asociadas a residuos con 115 toneladas.

En la sesión de concejo también se evidenció que Quellón tiene la capacidad de absorber la emisión del Gran Santiago. Tiene 2,7 millones de toneladas de po-

tencial de absorción de gases de efecto invernadero.

"Quellón se adaptará a las nuevas condiciones ambientales forzadas por el cambio climático en Chiloé y contribuirá a la mitigación de gases de efecto invernadero al gestionar sus sumideros de carbono naturales", reza la visión del escrito presentado al ente colegiado.

Manuel Contreras, docente a cargo del plan, explicó que "cada una de estas quince medidas tiene un indicador y una meta, y en el fondo nos queda un plan que no es ambicioso, pero es realidad; es un plan que de aquí a cinco años lo van a cumplir y se hace cargo de los puntos más importantes: el agua, el riesgo de crecidas y aprovechar la oportu-

nidad de los gases de efecto invernadero".

Las medidas planteadas para lograr los objetivos consideran acciones como coordinar y actualizar instrumentos de planificación comunal para evitar asentamientos en áreas altamente expuestas al cambio climático; un sistema de monitoreo de evento extremos; crear una mesa de trabajo encargada de la gestión sostenible del agua, y fomentar planes de restauración ecológica y conservación de bosques nativos.

Junto con ello, el plan establece promover prácticas agrícolas que consideren las nuevas condiciones climáticas; fomentar prácticas pesqueras sustentables; disminuir emisiones por uso de combustibles; gestión y dis-

posición final de residuos, e iniciativas locales de turismo sustentable.

En la sesión del concejo, la concejala Natalia Haro (RN) indicó que "esperamos que nos sirva mucho a nosotros como insumo, especialmente para que armemos nuestro plan de control de riesgos de desastre, material que podemos tomar respecto a las crecidas porque tenemos tres quebradas dentro de la comuna".

A su vez, el edil Francisco Rubilar (PS) mencionó que "creo que es importante el proceso que se está viviendo ahora. La principal preocupación que se tiene que es que habrá mucha lluvia en poco tiempo, lo bueno es que se está trabajando con el plan maestro de agua que podría ayudar a mitigar es-

tas situaciones, pero también hay un desafío porque tenemos muchos vecinos que están construyendo en las quebradas".

Claudio Barudy (indep.), alcalde de Quellón, puntualizó que "dejar claro que esto es un plan, no es un informe ni un programa, es un plan que se tiene que ejecutar dentro de los próximos cinco años, donde se está abordando un tema que nos involucra a todos. Nos están presentando un plan para poder disminuir lo máximo posible los efectos del cambio climático".

Tras la ser sancionado en el concejo, el Paccc será socializado a la comunidad a través de talleres participativos. El primero está programado para el 11 en la Casa de la Cultura. ☺