



OBSTRUCCIÓN GENERÓ LA INUNDACIÓN DE TERRENOS DE VIVIENDAS CERCANAS

Marejadas afectaron a la desembocadura del río Itata

Maquinarias pesada gestionadas por los municipios de Coelemu y Cobquecura permitió crear un canal de evacuación para abrir el paso del agua hacia el mar. Sin embargo, la emergencia se mantiene.

ANTONIETA MELEÁN
 diario@ladiscusion.cl
 FOTOS: LA DISCUSIÓN

Serías consecuencias dejaron las marejadas de los últimos días, que motivaron el 25 de diciembre al Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred), en conjunto con el Centro Meteorológico Marítimo Regional de Valparaíso, declarar Alerta Temprana Preventiva para las comunas del borde costero continental entre las regiones de Arica y Parícuta y Biobío.

El fenómeno provocó una serie de eventos y daños que llevaron al cierre de múltiples muelles y puertos en el país.

En el caso de la Región de Ñuble, las marejadas causaron la obstrucción de la desembocadura del río Itata, en la zona de "La Barra", en el límite de las comunas de Coelemu y Trehuaco, generando la inundación de terrenos de viviendas cercanas a la zona costera y ribereña de

Maquinaria permitió la evacuación de las aguas, tras el anegamiento provocado por marejadas.

ambas comunas. Maquinarias pesada de la Forestal Arauco y Senapred, gestionadas por ambas municipalidades, permitió crear un canal de evacuación para abrir el paso del agua hacia el mar. "La coordinación entre el municipio de Coelemu y Trehuaco,

tras un trabajo mancomunado entre ambas direcciones de Gestión de Riesgos y Desastres, este trabajo realizado permitió evitar mayores pérdidas en la agricultura familiar", indicó el municipio de Coelemu.

Sin embargo, pasada la media

noche del domingo, las intensas marejadas obstruyeron nuevamente la desembocadura. "Por medio de nuestros vecinos residentes del sector costero se nos informó que, dada las intensas marejadas presentes en el sector, la desembocadura volvió a cerrarse, por lo que durante la mañana los equipos de ambas comunas y la maquinaria que aún se encuentra en la zona iniciaran los trabajos para intentar nuevamente abrir la desembocadura del río".

Durante la jornada del 31 de diciembre, la alcaldesa subrogante de Coelemu, Gisela Hernández, y el equipo de Gestión de Riesgos participaron en una reunión de coordinación con la Municipalidad de Trehuaco, Senapred y la Delegación Presidencial de la Provincia del Itata para revisar los antecedentes de la emergencia. En la instancia se determinó mantener el estado de alerta frente al evento meteorológico.

"Visitamos la costa y constatamos que la apertura de la barra se extendió a más de 300 metros de ancho, permitiendo evacuar todas las aguas que cubrían los terrenos riverenos. También nos reunimos junto a Prodesal con agricultores de la zona para evaluar el estado de sus terrenos y cultivos, y gestionamos apoyo técnico y económico para implementar medidas de mitigación de daños. Seguiremos trabajando juntos para proteger a nuestra comunidad y mitigar los efectos de las marejadas", indicaron desde el municipio coelemano.

300

de ancho es la extensión de la apertura de la barra que permitió evacuar todas las aguas que cubrían los terrenos ubicados en las cercanías de la desembocadura del río Itata, en el límite de las comunas de Coelemu y Cobquecura.

