



Senapred informó sobre los efectos de las marejadas anormales que afectan al litoral chileno.



EN ÑUBLE SEGÚN ÚLTIMO CATASTRO DE LA SENAPRED

172 damnificados laborales por marejadas anormales

Plantaciones y cosechas fueron afectadas por el fenómeno en las localidades del borde costero de las comunas de Coelemu y Trehuaco. En el resto del país se suman dos víctimas fatales, daños materiales y restricciones en la actividad portuaria.

LA DISCUSIÓN
 diario@ladiscusion.cl
 FOTOS: LA DISCUSIÓN

Graves consecuencias humanas y materiales suma para las regiones afectadas las altas mareas que se han producido desde la última semana de diciembre entre las regiones de Arica y Parícuta y Biobío, y que mantiene hasta hoy vigente una alerta amarilla por parte de la Senapred.

Los efectos más graves corren por cuenta de la pérdida de vidas.

En la Región de Tarapacá, dos personas ingresaron al mar en el sector de Playa Lobito, en Iquique, lo que resultó en una persona fallecida y otra lesionada.

En Antofagasta, otra víctima fatal fue reportada el 4 de enero en Punta Michilla, Mejillones.

A ello se suman variados daños materiales y productivos en la zona costera, los que también han golpeado con fuerzas a las comunidades de las comunas de

Trehuaco y Coelemu, en nuestra región.

En Ñuble, varios agricultores sufrieron daños que los afectaban en lo laboral, como pérdidas agrícolas y de alimentación de ganado.

El Senapred registró a 120 afectados en Trehuaco y 52 en Coelemu, en los sectores de Boca Itata y Vegas de Itata.

En esos lugares también se requirieron obras para restablecer aguas hacia la desembocadura, según el último informe del Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred) sobre los efectos de las marejadas anormales que afectan al litoral chileno desde el 25 de diciembre de 2024.

Específicamente en el sector Vegas de Itata y Boca Itata, se registró un aumento en el nivel del río Itata debido al cierre de la boca del caudal, causado por las marejadas anormales.

El fuerte oleaje provocó 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 ambas comunas.

Maquinarias pesada de la Forestal Arauco y Senapred, gestionadas por ambas municipalidades permitió crear un canal de evacuación que permitiera abrir el paso del agua hacia el mar.

"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 rivereros. 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", indicó la alcaldesa subrogante de Coelemu, Gisela Hernández, al comienzo de la emergencia el pasado 30 de diciembre.

Hasta los sectores afectados de Coelemu y Trehuaco llegaron

también las autoridades del agro, para coordinar diferentes medidas de apoyo.

Los cultivos existentes en el área corresponden en su mayoría a papas y legumbres, los cuales han sufrido importantes daños debido al anegamiento.

Asimismo, se está llevando a cabo una visita técnica por parte del Instituto Nacional de Agricultura (INIA) para analizar en profundidad la afectación en los cultivos y las condiciones del suelo, a fin de proponer medidas específicas de recuperación.

La crecida del río no solo afectó el sector costero de Trehuaco, sino también otras áreas del borde costero debido a las marejadas anormales, ampliando el impacto de los daños.

"Las agricultoras y agricultores seguirán contando con el apoyo de la Seremi de Agricultura e Indap. Los acompañaremos y, junto a las entidades pertinentes, realizaremos las gestiones necesarias", afirmó el seremi de Agricultura, Antonio Arriagada.