

# Abren investigación por derrame y caleta El Membrillo sigue cerrada

Investigador del HUB Ambiental de la UPLA recalcó que estos eventos representan un peligro para el ecosistema y la salud humana.

Mirian Mondaca Herrera  
 mirian.mondaca@estrellavalpo.cl

**N**uevamente y por segunda jornada consecutiva, la caleta El Membrillo de Valparaíso, deberá continuar cerrada hoy según confirmaron desde la directiva del sindicato de pescadores artesanales del lugar hasta el cierre de esta edición, como consecuencia del derrame de hidrocarburos ocurrido este miércoles 9 e julio.

Esta decisión, aunque claramente representa un desmedro en sus ingresos económicos diarios, fue tomada por los hombres de mar para no exponerse ellos ni tampoco a los consumidores de los recursos marinos a eventuales riesgos. Y es que la idea es por sobre todo "no llevar ningún producto contaminado a la población", remarcó el secretario del Sindicato de Pescadores Artesanales de la caleta, Luis Marsh. Durante este viernes se reunirán para decidir si están las condiciones para volver a la pesca mañana.

Mientras los pescadores artesanales siguen sufriendo las consecuencias de no poder salir a ejercer su actividad, desde la Armada confirmaron que se efectuará una investigación.

En específico, el capitán de Puerto de Valparaíso, capitán de fragata David López, dijo que "se abrirá una investigación sumaria administrativa para determinar eventuales responsabilidades de dicha situación, esto con el fin de proteger la seguridad de la vida humana en el mar y del medio ambiente acuático".

Asimismo, indicó que durante la jornada de ayer personal especializado ins-



CEDIDAS

INVESTIGADORES DEL HUB AMBIENTAL DE LA UPLA TOMARON MUESTRAS EN SEIS PUNTOS.



MUESTRA DE AGUA TOMADA POR LOS PESCADORES EL MIÉRCOLES.

tucional volvió a tomar muestras en el espejo de agua, las que serán analizadas en laboratorio y que mantienen un monitoreo constante del sector.

## SEIS PUNTOS

El Centro de Investigación HUB Ambiental de la Universidad de Playa Ancha también tomó muestras donde se identificó la mancha oleosa. En concreto, lo hicieron en un total de seis puntos al inicio del sector sur del área de ma-

nejo de los pescadores de El Membrillo.

Según explicó el investigador del HUB Ambiental, Dr. Claudio Sáez, estas muestras se tomaron para "la constatación de distintos analitos que puedan ser identificatorios de potencial riesgo asociado a la dispersión de hidrocarburos".

En línea con lo anterior, el profesional indicó que "esta es la fase menos densa que el agua, es un riesgo inminente para la vida marina, para el vuelo de las

## RESPONSABLES

Hasta el momento no se conoce con certeza la fuente de origen del derrame, pero los pescadores sospechan de un barco de grandes proporciones. En línea con la búsqueda de responsabilidades, el diputado Jorge Brito, integrante de la Comisión de Pesca, señaló que "hace poco logramos modificar el Código Penal para tipificar los delitos ambientales y utilizaríamos todas las herramientas legales para poder ir detrás de quienes le están provocando este tremendo daño (...)".

aves, para las vías respiratorias y gastrointestinales; y también por supuesto para la salud de los bañistas y de las personas que están en este momento haciendo actividad náutica".

El investigador además explicó que hicieron una prospección a través de drones y también la estimación "de la dispersión de la pluma en la bahía de Valparaíso". Estas muestras tomadas por los profesionales del HUB Ambiental avanza da la tarde del miércoles están en análisis. ☘