

# La Red Ambiental toma muestras del río Damas por falta de resultados tras reiteradas denuncias de polución

**CAUCE.** La organización está monitoreando las aguas, donde hace varias semanas corren manchas espumosas, ya que desde la SMA no se ha logrado determinar el origen de las constantes descargas.

Paola Rojas Mendoza  
 paola.rojas@australosorno.cl

El río Damas es un cauce de origen pluvial, que por años se ha visto maltratado y degradado por todo tipo de descargas contaminantes, donde generalmente su composición se ha determinado, pero prácticamente no se ha logrado establecer responsabilidades en cuanto a su procedencia y quién las arroja.

Es por ello que la Red Ambiental Ciudadana de Osorno se encuentra tomando muestras en distintos puntos para agilizar el trabajo, en vista de la falta de respuestas a la gran cantidad de denuncias que por años llevan realizando, a lo que se suma el trabajo de monitoreo permanente de distintos vecinos, que ven cómo las aguas llevan contaminantes.

## HACIENDO EL TRABAJO

El presidente de la Red Ambiental Ciudadana de Osorno, Ricardo Becerra, señaló que la organización se encuentra tomando muestras de las aguas para analizar la espuma que se desplaza por el cauce, para determinar cuál sería el origen de este elemento que está en gran cantidad.

“Nosotros ya hemos formulado varias denuncias sobre este tema, pero ningún organismo estatal, fiscalizador, ha dado respuesta a esa inquietud, de por qué esas burbujas se desplazan por el río Damas. No se tiene el personal ni la logística para que se haga una investigación en terreno, entonces lamentablemente quedamos en una situación en que se sigue contaminando el río, porque falta proactividad de los organismos públicos, nosotros tampoco podemos hacer su trabajo, porque sólo somos voluntarios”, expresó.

No obstante, el ambientalista indicó que persistirán con las denuncias, de manera que los organismos fiscalizadores, que en este caso es la Superintendencia de Medio Ambiente (SMA) incorpore la logística y el equipamiento para lograr lle-



EL RÍO DAMAS LLEVA ESPUMA DESDE HACE SEMANAS Y MUCHA DE ELLA SE VA ACUMULANDO EN SUS ORILLAS, TAL COMO SE VE EN LA IMAGEN.

“Falta proactividad de los organismos públicos, porque nosotros tampoco podemos hacer su trabajo, porque sólo somos voluntarios”.

Ricardo Becerra  
 pdte. Red Ambiental Ciudadana

gar al punto de origen de las descargas.

En este caso, la Red Ambiental cuenta con sus equipos para hacer mediciones del agua con los respectivos análisis de los contenidos, pero de requerir un análisis mayor, estas muestras serán enviadas a la Universidad de Los Lagos, entidad con la cual tienen convenio para estos efectos.

Ricardo Becerra indicó también que anteriormente las burbujas se pesquisaron aguas arriba, por el sector de Tacamó, por lo que ahora deberán determinar la zona donde van apareciendo.

“Aquí pueden ser desechos de lavado de tarros, lavados de maquinaria, camiones, de lechería, purines, extracción de

río, que creemos son las situaciones que más se acercan a la realidad de la contaminación que lleva el río Damas”, comentó.

Este lunes se realizarán mediciones para analizar la calidad actual de las aguas.

## AGUAS ARRIBA

El vecino de Los Notros y miembro del movimiento Acción por el río Damas, Walter Carmona, coincidió en que desde hace tiempo se ve pasar la espuma por el río, por lo que también este organismo denunció a situación ante la Dirección de Medio Ambiente, Aseo y Ornato (Dirmao) del municipio.

“Esto se viene denunciando desde hace dos años atrás y se aprovechan cuando el cauce trae mucha agua, así viene con más fuerza”, sentenció.

El dirigente también acusó falta de investigación en cuanto al origen de la contaminación, a pesar de que la situación no es nueva.

“Nadie ha podido llegar hasta la fuente misma de la espuma, porque como es fuerte en el invierno, nadie se ha po-

didado ir a meter en un kayak aguas arriba. Por años hemos hecho denuncias, pero nadie le pone el cascabel al gato”, expresó.

Walter Carmona emplazó al municipio a recorrer río arriba con un drone para establecer con certeza la procedencia de la espuma, que vendría más arriba del sector de Tacamó.

## MONITOREO CIUDADANO

También la presidenta de la Junta de Vecinos Kolbe Bajo, Lorena Mansilla, comentó sobre la situación del Damas, señalando que como parte de los monitores ambientales del río, se le ha hecho un seguimiento a las condiciones del cauce.

“Como subió el nivel con las lluvias, no sabemos de dónde viene la espuma, porque desde que aumentaron las precipitaciones el río viene lleno de burbujas. Yo le he tomado fotografías, porque llevo un control y voy verificando cómo está el río. En primera instancia pensamos que podía ser detergente, de alguien que lavaba y tiraba el producto al río, pero esto podría venir desde los campos donde subió el río. No

sabemos lo que es en realidad, pero sí podemos decir que ha aumentado en estos días de subida de caudal y se va quedando estancada en las orillas con la maleza”, comentó.

La dirigente agregó que en las últimas mediciones en las que participó como monitora ambiental, pudo observar que la espuma provenía aguas más arriba del punto donde tomó muestras, que era la planta de Watt’s.

## DENUNCIAS

Desde el municipio señalaron que se han hecho mediciones en varios puntos del río Damas, donde existe espuma y manchas en el área urbana, asegurando que también se han cursado infracciones, pero por otros motivos de afectación al río, sin determinar el origen específico, asociadas a disposición de residuos de particulares que colindan con el cauce.

En tanto, El Austral consultó a la Superintendencia de Medio Ambiente (SMA) por esta situación, desde donde no se obtuvo respuesta hasta el cierre de esta edición. 