



En Reserva Kawésqar, en un buque de arrastre y ahora un varamiento en seno Skyring **Las tres muertes de ballenas que indaga Sernapesca: dos querellas criminales avanzan en tribunales**

Tres muertes de ballenas jorobadas en la Región de Magallanes han motivado distintas acciones en el Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca), organismo encargado del resguardo de la fauna marina protegida. Son tres casos que presentan a su vez escenarios completamente distintos: una enmallada en un centro de cultivo salmoneero, una captura por un barco de arrastre que pescaba krill y una tercera, aparentemente, por causas naturales. Hasta ahora, las primeras dos son perseguidas por Sernapesca a través de la vía penal.

El primer episodio fue reportado en el mes de octubre, cuando la empresa Australis Mar notificó a Sernapesca del hallazgo de una ballena en uno de sus centros de cultivo, ubicado en el seno Glacier, en la Reserva Nacional Kawésqar. "Hicimos denuncia a la Fiscalía en virtud de que no estaban claras las condiciones, más aún cuando se encontraba enmallada", refiere la directora regional de Sernapesca, Ximena Gallardo.

Informe de tráfico

La investigación respecto de este hallazgo ha tenido avances a través de las diligencias solicitadas por la Fiscalía, que han incluido toma de declaraciones ante la Brigada de Delitos Ambientales (Bidema) de la Policía de Investigaciones, como la presentación de dos informes complementarios por parte de Sernapesca. Uno de ellos consiste en un informe de tráfico de embarcaciones, ya que una de las hipótesis de la causal de muerte para la ballena de la Reserva Kawésqar es por colisión.

"A medida que hemos ido recibiendo nueva información y antecedentes, se incorporó una prenecropsia y también en junio de este año enviamos un informe



En su momento, PescaChile declaró que la ballena en su buque se trató de una captura incidental.

de las embarcaciones que transitaban en el lugar, en un periodo que la Fiscalía nos mandató indagar", explica Gallardo.

Respecto de este informe, se incorpora un universo de embarcaciones: de transporte, de acarreo, operativas, logísticas, etc. El análisis se realizó en los días inmediatamente anteriores al hallazgo del cuerpo enmallado en el centro de cultivo, lo que permitió reducir el número de embarcaciones a un número inferior a 40. "Eso fue lo último que hemos despachado respecto a ese caso", agregó la directora de Sernapesca Magallanes.

Fallecida en un buque

El segundo caso investigado aconteció a fines de marzo de este año, a bordo del buque Antarctic Endeavour de Pesca Chile, durante faenas de pesca de krill en cercanías de las Islas Orcadas del Sur, un pequeño archipiélago ubicado al noreste de la Península Antártica, a unos 1.800 kilómetros al sureste de Punta Arenas.

El caso motivó una querrela desde la dirección nacional de Sernapesca. "Se constató que la especie estaba muerta en un buque y se presentó una querrela este año", explica Gallardo.

Al respecto, la directora explica que "las normas de pesca

industrial regulan una serie de situaciones como, por ejemplo, la captura incidental. Pero nosotros como servicio estamos en la obligación de poner los antecedentes ante la autoridad competente, que en este caso es penal, y la autoridad va a determinar si efectivamente hizo un daño, un impacto y se dio muerte a un cetáceo no cumpliendo con las medidas, o derechamente se dio la captura incidental, que es lo que la empresa ha alegado".

Muestras almacenadas

El último registro de una ballena muerta fue la semana pasada, en seno Skyring, cuyo aviso llegó por parte de una empresa que hacía limpieza del borde costero en el sector. Dado el estado de descomposición no se realizó necropsia en el lugar, aunque se tomaron muestras de órganos, "que algún indicio eventualmente esperamos que nos dé", sostiene Gallardo.

"Con la información que tenemos levantada hasta el día de hoy estamos en condición de poner en conocimiento a la Fiscalía con más antecedentes y para que se mandaten quizás diligencias, a dónde enviar esos análisis, qué muestreo o qué laboratorio", informa la directora. De momento, "las muestras están debidamente almacenadas y en custodia de los profesionales del museo". /LPA