

FOTOS: CAPTURAS DE VIDEO



LA ARMADA DE CHILE CONCURRIÓ AL LUGAR LUEGO QUE SE DIO CUENTA DEL HALLAZGO A TRAVÉS DE UN VIDEO EN REDES SOCIALES.



SE DESCONOCE CUÁNTO PESARÍA EL EJEMPLAR FALLECIDO.



EN LA COLA SE VE UNA ESPECIE DE BOYA O RED.

Reportan ballena varada en playa de Huentemó: esperan la concurrencia de Sernapesca al lugar

Carolina Ruiz Díaz
 cronica@laestrellachiloe.cl

Una ballena varada fue reportada ayer en el sector de Huentemó, a unos 300 metros al sur del río Deñal, en la comuna de Chonchi. El hallazgo fue dado a conocer por una mujer a través de la radio local San Carlos FM, medio que además difundió en sus redes sociales un video del ejemplar a orillas del mar.

En las imágenes se observa al cetáceo recostado de costado, con el vientre parcialmente expuesto y evidentes pliegues en la zona ventral, características propias de este tipo de especies. El cuerpo muestra una coloración blanquecina y grisácea irregular, además del vientre hinchado.

Asimismo, en el registro

se aprecia la presencia de una red y un objeto amarillo, posiblemente una boya, red u otro plástico, cercano a la cola del animal. Sin embargo, por el momento no es posible establecer si estos elementos están relacionados con la causa de muerte. Al cierre de la edición, aún no existe claridad respecto a cuándo ocurrió el varamiento ni cuántos días lleva el ejemplar sin vida.

Desde la autoridad marítima indicaron que inicialmente no existía una denuncia formal. El capitán de puerto de Chonchi, teniente primero litoral Felipe Ortega, explicó que "generalmente con las ballenas interviene Sernapesca (Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura), que realiza los estudios para determinar si hubo acción de terceros, y lue-

go se coordina con el municipio la inhumación del cuerpo".

En esa línea, el oficial reiteró el llamado a la precaución: "Lo principal es no acercarse, porque si la ballena está con gases puede explotar y causar daños".

Posteriormente, se aclaró que el sector corresponde a la jurisdicción de la Capitánía de Puerto de Castro. Desde dicha repartición, el subteniente Camilo Marín, capitán de puerto subrogante, señaló en la tarde de este viernes que no manejaba antecedentes técnicos del caso, ya que estos son competencia de Sernapesca.

"Mandamos una patrulla al lugar con el propósito de resguardar el sector, porque es un riesgo sanitario y para la seguridad de las personas. Nos enteramos a tra-



La ballena está aproximadamente a 300 metros al sur del río Deñal. Se ve bien inflada, debe ser por gases o por el tiempo que lleva muerta. Es mejor no acercarse porque es peligroso".

Paulino Naín, residente en la costa chonchina del Pacífico.

vés de redes sociales, y a partir de eso, se dispuso el despliegue", indicó el unifor-

Vecinos y la Armada reconocen que el ejemplar sin vida presenta un abultamiento, por lo que llamaron a mantener la distancia ante riesgos.

mado.

Agregó Marín que se espera que durante la mañana de hoy, a partir de las 9.30 horas, personal de Sernapesca concorra al lugar para realizar la necropsia del ejemplar, procedimiento que permitirá determinar la especie, sexo, estado de descomposición y posibles causas de muerte.

Un vecino del sector, José Paulino Naín, confirmó la ubicación del animal y advirtió sobre su estado: "La ballena está aproximadamente a 300 metros al sur del río Deñal. Se ve bien inflada, debe ser por gases o por el tiempo que lleva muerta. Es mejor no acercarse porque es peligroso".

CUATRO EL AÑO PASADO

Según datos de Sernapesca, durante 2025 se registraron cuatro varamientos de grandes cetáceos en Chiloé, todos correspondientes a ejemplares muertos: dos ballenas sei (un experto consultado por este medio dijo

que una de ellas era especie fin) y dos cachalotes. En tres de esos casos no fue posible determinar la causa del deceso debido al avanzado estado de descomposición.

En conversaciones previas con La Estrella, el académico de la carrera de Medicina Veterinaria de la Universidad Andrés Bello (UNAB) y doctor en Medicina de la Conservación, Cayetano Espinosa, describió que las causas de varamientos se dividen en factores naturales - como enfermedades, desorientación, edad avanzada o huida de depredadores - y factores antrópicos, vinculados a la actividad humana, como colisiones con embarcaciones, contaminación, ruido submarino o enredos en redes de pesca.

El diario llamó a diversos funcionarios de Sernapesca en Chiloé y la provincia, no contestando los requerimientos del medio por este nuevo hallazgo de un cetáceo en el borde costero del Archipiélago. 🌊