

Fecha: 16-11-2024 Medio: La Prensa Austral Supl.: La Prensa Austral

ipo: Noticia general

Título: Empresas salmoneras responden a querella por muertes de ballenas en áreas protegidas

Pág.: 3 Cm2: 126,6 VPE: \$165.497

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 5.200 15.600 No Definida

## Empresas salmoneras responden a querella por muertes de ballenas en áreas protegidas

Esta semana fueron ingresadas dos querellas criminales en los Juzgados de Aysén y Punta Arenas en contra quienes resulten responsables de la muerte de dos ballenas jorobadas, al interior del Parque Nacional San Rafael y de la Reserva Nacional Kawésqar respectivamente. Ambas muertes fueron en inmediaciones de centros de salmones: de Cooke Aquaculture en Aysén y Australis Seafoods en Magallanes. Las empresas emitieron sus descargos a través de medios de comunicación.

Según informó el medio especializado Salmonexpert, Cooke Aquaculture afirmó que su operación no es causante de la muerte de la ballena, mientras que Australis Seafoods declaró que el cetáceo llegó sin vida a su centro de cultivo, donde se enmalló en estado de descomposición.

Australis Seafoods indicó a Salmonexpert que casos pasados, como el de una ballena sei que murió enmallada al interior del centro de salmones Matilde en abril de 2020, el Ministerio Público estableció que no hubo intervención humana ni de la empresa. El sobreseimiento del caso llegó en mayo de 2021, sobre este caso recién mencionado, ocurrido en Aysén.

"El sobreseimiento definitivo de esta causa respondió a que la investigación realizada por el Ministerio Público estableció que no hubo intervención humana ni

de la empresa en la muerte del animal, la que ocurrió a consecuencia de un ataque de ballenas Orca", dijo la empresa.

En ese sentido, argumentan que la empresa ha dado "estricto cumplimiento a los procedimientos establecidos en sus protocolos, lo que significó dar aviso oportuno a las autoridades correspondientes, efectuar los estudios especializados para esclarecer los hechos y dar disposición final a la ballena".