

IMPACTOS DEL COVID-19 EN LA INDUSTRIA SALMONERA DE CHILE

Romero, Lorena; Cornejo, Javiera; Wacyk, Jurij; Baumberger, Cecilia; Yévenes, Karina; Pokrant, Ekaterina; Burgos, José Miguel; Zavala, Sebastián.

Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias (FAVET), Universidad de Chile, Santiago, Chile. Santa Rosa 11735, La Pintana, Santiago. Lorena.romero@veterinaria.uchile.cl

Introducción: La pandemia por COVID-19 no sólo ha afectado la salud de las personas sino que trajo consigo una alteración en todos los sectores económicos, incluyendo la salmonicultura. Esta es la industria que mayores ingresos genera dentro de la acuicultura de Chile, y es la segunda a nivel mundial. Considerando la importancia de este sector, es que cualquier disrupción en el comportamiento de esta industria y/o de sus consumidores, afectará de forma crucial al rubro tanto mundial como nacional, disrupciones como la pandemia por COVID-19.

Objetivo: Evaluar impactos de la pandemia por COVID-19 en la industria salmonera de Chile.

Metodología: Se elaboró un cuestionario utilizando la plataforma *Google Forms* que contó con 30 preguntas, en escala Likert y del tipo selección múltiple, dividida en 5 secciones diferentes. Se envió por mail a bases de datos de trabajadores de la industria salmonera chilena.

Resultados: Los encuestados pertenecen en su mayoría a la región de Los Lagos. Con respecto al área de operaciones, la pandemia afectó sin distinción todo tamaño de industria, presentando como principales desafíos los aumentos de costo de producción y la disminución de las ventas. Frente a esto los encuestados reconocen como muy importante la asistencia en la identificación de nuevos mercados, seguido por la garantía de préstamos y seguro de cultivos especializados. Las de la mitad de los encuestados señala que la producción no ha disminuido o esta no ha superado el 10% y entre las causas de la menor producción se indica la disminución de horas laborales. La misma proporción señala que las ventas tampoco han disminuido considerablemente y, de haberlas, se deberían principalmente a la disminución por la demanda de producto y el cierre de mercados y comercios.

Un algo porcentaje indica que en su empresa no ha habido desvinculación laboral, pero sí se indica que la empresa ha sufrido ausentismo laboral a causa del COVID-19 y que la duración de este ausentismo es de hasta 15 días.

Finalmente la totalidad de los encuestados señalan que sus empresas han implementado medidas sanitarias atinentes al COVID-19.

Conclusiones Si bien este estudio contempla los impactos en el primer año de pandemia (2020), existe evidencia suficiente que indica que la industria chilena del salmón se ha comportado como una industria resiliente y que presentará una mejora sostenida a partir del 2021, en cuanto se mantenga una situación sanitaria y financiera estable en el país. Gracias a las medidas implementadas, la industria puede continuar funcionando de forma adecuada, manteniendo el alto poder productivo que la destaca.