

MSD Salud Animal

Impulsan avances pioneros en Magallanes

Con el objetivo de contribuir con el desarrollo sustentable de la salmonicultura nacional, la Unidad de Acuicultura de MSD Salud Animal en Chile realizó el workshop “Transformando la Salmonicultura en Magallanes: Soluciones Biofarmacéuticas y Tecnológicas”, en el cual se analizó la situación productiva y sanitaria de la zona, así como los avances e innovaciones en las cuales está trabajando la compañía para optimizar la producción y mejorar el bienestar de los peces de cultivo.

El encuentro contó con la presencia de representantes de las principales empresas productoras de salmónidos de la región, y fue encabezado por el gerente de la Unidad de Acuicultura de MSD Salud Animal en Chile, Óscar Parra, quien, junto

con agradecer la asistencia, recaló que para la compañía es relevante trabajar de manera colaborativa con las empresas salmicultoras de la zona, para avanzar hacia una industria más eficiente y sostenible.

El seminario partió con la exposición de Daniel Jiménez, analista de Aquabench, quien abordó la “Situación Sanitaria y Productiva en la Región de Magallanes”. En términos generales, señaló que la zona mostró avances significativos en producción y manejo sanitario durante el año pasado, registrándose una disminución en la mortalidad global y una mejora en las cifras relacionadas con enfermedades infecciosas, como BKD.

“La mortalidad total en 2024 fue de 8,7%, cifra un 6,5 % más baja en

relación con 2023. Si tomamos todas las mortalidades del año y las distribuímos, vemos que la principal causa es daño mecánico, con un 41%, mientras que las causas infecciosas están en el segundo lugar, con un 26%”, comentó.

Soluciones biofarmacéuticas y tecnologías de última generación están transformando el bienestar de los peces.



Fotografía: MSD Salud Animal