

A medida que la salmonicultura nacional enfrenta los desafíos del presente, es necesario proyectar una visión clara hacia el futuro, enfocada en la sostenibilidad, la transparencia y la innovación. En este sentido AquaForum Los Lagos 2024, dejó en evidencia que la industria cuenta con las herramientas, los avances tecnológicos y las alianzas necesarias para avanzar hacia un desarrollo sostenible, pero también mostró que quedan importantes tareas pendientes.

Desde sus inicios, la salmonicultura ha transformado la fisonomía del sur de Chile, generando empleo y contribuyendo significativamente al PIB nacional. Sin embargo, el futuro de esta industria no solo depende de los resultados económicos, sino también de la capacidad de liderar la producción sostenible de alimentos en un contexto global que exige acciones responsables frente a la crisis climática y los desafíos de la seguridad alimentaria.

Uno de los puntos más destacados de AquaForum fue el consenso sobre la necesidad de contar con reglas claras y marcos normativos robustos. Inversionistas, trabajadores y comunidades requieren lineamientos que promuevan la armonía y el crecimiento sostenible, garantizando equidad y sostenibilidad. Este enfoque debe integrar las voces de todos los actores del sector, incluyendo a las comunidades locales, en un diálogo abierto y transparente.

# Mirando hacia el futuro: Colaboración, sostenibilidad y visión estratégica

Además de la normativa, la innovación tecnológica se posiciona como un eje transformador para la industria. Desde la bioseguridad basada en inteligencia artificial hasta la gestión de la microbiota y su influencia en la producción sostenible, los avances muestran un camino claro: El futuro de la industria pasa por adoptar y aplicar tecnologías con un enfoque en la excelencia operativa y la sostenibilidad. Estas herramientas permitirán enfrentar de manera más eficaz los desafíos sanitarios, productivos y medioambientales que aún persisten.

Por otra parte, la colaboración entre la industria y el Estado resulta fundamental. La implementación de normativas y regulaciones basadas en datos científicos y evidencia son la clave para enfrentar los obstáculos y garantizar la competitividad en los mercados internacionales. Solo con un enfoque pragmático será posible superar las barreras existentes y consolidar el liderazgo de Chile en la producción acuícola sostenible.

Finalmente, es esencial reconocer que la salmonicultura no puede avanzar sin un diálogo continuo con las comunidades que comparten los territorios. Fortalecer la transparencia y la participación de estas comunidades es crucial para consolidar la legitimidad y aceptación de las actividades productivas. Este enfoque colaborativo debe ser el pilar que sostenga todas las acciones futuras.

El futuro de la salmonicultura chilena es prometedor, pero exige compromiso, planificación estratégica y unidad de todos los actores involucrados.

