

Durante el SalmonChile Summit 2026:

La salmonicultura se dio cita para debatir sobre certezas para un desarrollo sostenible

Con un programa que combinó un debate de alto nivel —que incluyó a los CEOs de las principales empresas chilenas, autoridades de Gobierno y al Presidente de la República, José Antonio Kast—, el encuentro fue el espacio para la discusión sobre medidas de futuro para potenciar este sector productivo.

Con más de mil asistentes y la misión de debatir sobre las certezas necesarias para el desarrollo sostenible de la salmonicultura, concluyó la tercera edición del SalmonChile Summit 2026. El foro, que se ha consolidado como uno de los principales espacios de diálogo del sector acuícola nacional, reunió a representantes de la industria, autoridades de Gobierno, académicos y líderes empresariales para analizar los desafíos y oportunidades que enfrenta la actividad.

La jornada estuvo marcada por el discurso de cierre del Presidente de la República, José Antonio Kast, quien reafirmó el compromiso de su administración con el desarrollo sostenible de la salmonicultura y destacó el aporte económico y laboral de la actividad para el país.

En su intervención, el Mandatario anunció que el Gobierno impulsará la oficialización del 26 de mayo como el Día del Trabajador del Salmón, en reconocimiento a la movilización realizada en 2023 por trabajadores del sector en defensa de sus empleos, en el marco de la discusión de la ley que creó el Servicio de Biodiversidad y Áreas Protegidas (SBAP).

Asimismo, señaló que el Ejecutivo priorizará la tramitación de la Ley de Reconstrucción y Desarrollo Económico y Social, iniciativa que contempla medidas destinadas a fortalecer a más de 235 mil pymes. En materia acuícola, aseguró que se avanzará en un ordenamiento territorial más eficiente, cuestionando el funcionamiento del actual sistema regulatorio.

"Nuestros compromisos son regulaciones eficientes, claras, equilibradas, que sean exigentes, pero que no ahoguen a la industria. El Estado tiene que ser parte de la solución, no del problema", enfatizó el Presidente Kast.

REGULACIONES Y CRECIMIENTO SOSTENIBLE

Uno de los ejes del encuentro fue la necesidad de avanzar hacia marcos



FOTO: SALMONCHILE

Una amplia convocatoria tuvo el tercer encuentro del SalmonSummit Chile 2026, organizado por SalmonChile, organización encabezada por Patricio Melero.

regulatorios que permitan dar certezas a la industria y favorecer su desarrollo sostenible. En esa línea, el presidente de SalmonChile, Patricio Melero, abordó los desafíos que enfrenta actualmente el sector y llamó a generar regulaciones que promuevan estándares elevados sin afectar la competitividad.

"Requerimos y necesitamos de regulaciones eficientes, equilibradas e inteligentes, las que, siendo exigentes y acorde con el contexto actual, estén puestas al servicio de promover los estándares de esta actividad, pero no de ahogarla u obstaculizar su desarrollo", señaló el líder gremial.

Melero también destacó el impacto territorial de la salmonicultura en el sur austral de Chile y su capacidad de generar empleo y desarrollo en comunidades alejadas.

"Pocas industrias tienen el potencial de poder generar impacto en ingresos, oportunidades laborales y valor durante todo el año, en tan solo 4 mil hectáreas, equivalente a 0,004% del extenso territorio marítimo nacional (...) Y pese a lo reducido de la operación territorial, también son pocas las que impactan a tantas localidades, llegando a miles de comunidades y personas, generando esta enorme cadena de valor, un vínculo, una identidad y el profundo orgullo que, desde el sur de Chile, se ha podido proyectar al resto del país y

al mundo entero", aseguró.

DIÁLOGO PÚBLICO-PRIVADO

El encuentro también contó con la participación de la ministra del Medio Ambiente, Francisca Toledo, y del biministro de Economía, Fomento y Turismo y de Minería, Daniel Mas, quienes analizaron los desafíos regulatorios y las herramientas necesarias para impulsar el crecimiento del sector.

La ministra Toledo enfatizó que la sostenibilidad "no solo se declara, también se practica", destacando la instrucción presidencial de cumplir con los plazos establecidos en los procesos ambientales. En ese contexto, anunció medidas para agilizar la evaluación de proyectos, entre ellas sesiones mensuales del Comité de Ministros y la publicación de resoluciones en un máximo de 15 días hábiles, reduciendo significativamente los tiempos históricos de tramitación.

Además, explicó que el proyecto de Ley de Reconstrucción Nacional contempla un proceso voluntario especial que permitirá disminuir iteraciones en la evaluación ambiental para proyectos que ingresen con antecedentes más desarrollados.

Por su parte, el biministro Mas planteó una visión de "sostenibilidad centrada en la persona humana", descartando que exista una contradicción en

tre crecimiento económico y protección ambiental.

El secretario de Estado destacó que la salmonicultura superó los US\$ 6.000 millones en exportaciones y genera más de 85 mil empleos directos e indirectos, especialmente en las regiones de Los Lagos, Aysén y Magallanes.

INNOVACIÓN Y VISIÓN DE FUTURO

La apertura del summit incluyó un panel integrado por Roberta Valença, Antonio Büchi, Arturo Natho, Alan Meyer y Teresita Morán. Los ejecutivos debatieron sobre el potencial de la salmonicultura para transformarse en un símbolo nacional de innovación, desarrollo y prosperidad.

La economista María de los Ángeles Pérez, en tanto, presentó la exposición "Chile en los próximos 40 años: ¿Dónde queremos estar?", donde abordó el potencial de la inteligencia artificial y la ciencia de datos para fortalecer la competitividad de la industria salmonera.

Durante su presentación, la especialista sostuvo que Chile tiene la oportunidad de evolucionar desde un país productor hacia un hub de conocimiento, mediante la creación de ecosistemas de datos compartidos y el desarrollo de modelos de inteligencia artificial aplicados a la actividad acuícola.