



CONSEJO NACIONAL DE INNOVACIÓN PARA LA COMPETITIVIDAD

ACTA SESIÓN ORDINARIA

13 de noviembre de 2009

I. Inicio sesión

El presidente del CNIC, Eduardo Bitran, abre la sesión dando a conocer el informe mensual de labores del Consejo.

II. Informe del Presidente

El presidente del Consejo señala que se está haciendo un trabajo en el área de Logística, donde se hizo foco en los sectores de alimentos procesados, fruticultura, y acuicultura. En este estudio se ha constituido un comité técnico de contraparte con instituciones públicas vinculadas a la temática.

Este trabajo incluyó recientemente la realización de dos talleres que se hicieron con el sector empresarial en los sectores de alimentos procesados y fruticultura, y en el sector de acuicultura, para validar las brechas identificadas, que afectan la productividad y competitividad de esas industrias.

Además, adelanta que a finales de diciembre estará listo el informe, que recogerá dos tipos de conclusiones, es decir, de carácter genérico -que afecta la logística en todos los sectores- y algunas de carácter sectorial.

Asimismo, el presidente del CNIC plantea que uno de los problemas del tema logístico es que no tiene un único responsable en el sector público, lo que genera serias dificultades.

También recuerda que el Consejo lo mandató para explorar la posibilidad de fomentar un esfuerzo más coordinado a propósito de demandas tecnológicas derivadas del sector de astronomía. Se espera tener una reunión inicial con actores tecnológicos y de investigación nacionales, para compartir visiones e identificar los temas que es necesario profundizar, para tener una posición de Estado.

Además cumpliendo con el acuerdo del Consejo se contrató a Jeremy Sweet, experto en GMO (Organismos Genéticamente Modificados) del Reino Unido quien participó en el seminario organizado en conjunto con el Ministerio de Agricultura (FIA) y varias universidades. Este seminario se realizó el 12 de noviembre, y como resultado se generará un documento con una propuesta con lineamientos regulatorios para el tema a ser aprobados por el Consejo.



El presidente del CNIC se refiere al seminario que se está organizando junto a la consultora Internacional McKinsey, la Confederación de la Producción y del Comercio (CPC) e ICARE. La idea es discutir sobre las brechas de productividad en cinco sectores de la economía nacional.

También, detalla avances del Programa para la Evaluación Internacional de Competencias en los Adultos (PIAAC) y la necesidad de hacer propuestas respecto a la forma en que será empleada para el mejoramiento de las políticas públicas en materia de formación de capital humano. Esta medición a nivel de población adulta permitirá también estudiar en forma indirecta la relación entre las competencias de dicha población y los distintos tipos de formación.

III. Discusión

Los consejeros comienzan la discusión sobre organismos genéticamente modificados (GMO), sobre la perspectiva de legislar y tomar posiciones pragmáticas, porque hay un consenso científico bastante fuerte; de manera de dejar las emociones e ideologías de lado en esta materia.

Básicamente se trata de que Chile considere la evidencia científica, que sustenta la opinión de las principales academias de ciencias del mundo; y logre regulaciones ambientales y de inocuidad basadas en dicha evidencia y posibles efectos económicos, incluyendo externalidades comerciales, de este tipo de cultivos. Además los consejeros piden incorporar en la discusión las implicancias de estas políticas en los mercados internacionales de destino para las exportaciones.

El presidente del CNIC informa sobre su participación en un foro organizado por Fundación Chile con sectores académicos y empresariales, en el que expuso una matriz de decisiones de política para identificar las áreas posibles de fortalecer en Chile. Además se anuncia la generación de un documento por la visita de Doug Arent, director del Centro de Análisis Estratégico y Aplicaciones de la Energía (SEAAC) del Laboratorio Nacional de Energías Renovables (NREL) de Estados Unidos.

Eduardo Bitran hace referencia a la participación del Consejo en la comisión nacional de formación técnico profesional; y en el Consejo Nacional Consultivo de la empresa de menor tamaño (creado recientemente en el marco de la tramitación del denominado “estatuto PYME”).

Se inicia discusión sobre la participación del CNIC en la comisión de formación técnica profesional, y algunos consejeros plantean dudas sobre las recomendaciones que se preparan en materia de financiamiento de los primeros quintiles de ingreso. En particular, plantean que se tomen en cuenta eventuales sesgos en contra de la formación universitaria para estudiantes de menor ingreso, así como el debilitamiento del sistema de crédito con aval del Estado. Asimismo, se plantea la necesidad de estudiar los mecanismos de acreditación de centros de formación técnica e institutos profesionales.



El presidente habla del informe sobre Emprendimiento Innovador, relevante en la reforma de mercados capitales (MK III) que está en el Congreso. Respecto a esto afirma que se debe analizar si es posible establecer incentivos en Chile para los inversionistas internacionales de riesgo y ángeles, pues ahora deben pagar un impuesto adicional del 35% a las utilidades y a las ganancias capitales, lo que desincentiva su operación en el país.

Eduardo Bitran detalla temas relacionados a clusters, y evoca planteamiento del 2007 sobre esta materia realizada en el estudio del Boston Consulting. Plantea la necesidad de identificar las demandas tecnológicas más sofisticadas que se derivan y son comunes a distintos clusters y que posibilitan la emergencia de nuevas actividades y sectores más intensivos en conocimiento.

Se inicia la discusión sobre la necesidad de identificar, caracterizar y priorizar un conjunto de bienes públicos meritorios o clusters sociales deseables de promover (medio ambiente, salud pública, seguridad pública, defensa, etc.) y crear un marco conceptual que sea relativamente confiable. Se acuerda contratar estudio sobre metodología para abordar este tema.

En cuanto al panel internacional de evaluación, Bitran propone invitar al BID a participar de las discusiones, seminarios, y establecer un diálogo académico permanente con dicha entidad.

En materia de Transferencia y Comercialización en Tecnología, Bitran informa que hay diversos grupos de universidades que se han estructurado para participar de la iniciativa propuesta por el Consejo. Asimismo, informa que el ejecutivo prevé implementar a través de Innova un grupo acotado de plataformas asociativas de transferencia y comercialización (CITEs) vinculadas a las universidades.

Consejeros plantean problemas con el financiamiento de Programas de Innovación, como Millenium y Conicyt (Fondef), básicamente por la demora en la aprobación de Contraloría. En este sentido, consejeros proponen mandar al presidente del Consejo para conversar sobre el tema con el Contralor y recoger antecedentes.

Carlos Álvarez, vicepresidente ejecutivo de CORFO, expone sobre el levantamiento de nuevas áreas para desarrollar en programas de CORFO, lo cuales tienen que tener al menos un componente de investigación, desarrollo o de transferencia y adaptación de tecnología. El Presidente informa de las recomendaciones hechas a Innova por el Consejo, a través de su comité de clusters y plataformas transversales.

En el tema del panel de expertos internacionales, el presidente del CNIC asegura que se le está dando un énfasis especial para que haya un pronunciamiento sobre la visión de futuro, para lo cual se está preparando un documento.



Los consejeros creen que entre las conclusiones estará el requerimiento de mayor selectividad y sofisticación la estructura exportadora del país. Por lo mismo, es de vital importancia hacer recomendaciones de largo plazo que permitan avanzar en la diversificación productiva.

V. Acuerdos

- Consejeros acuerdan discutir recomendación sobre GMO a partir de informe de Jeremy Sweet.
- Se acuerda contratar metodología para abordar prioridades estratégicas respecto de la generación de bienes públicos de interés social.
- Invitar a McKinsey Chile al Comité de Innovación Empresarial para que presente su estudio sobre productividad, y así generar hipótesis y conclusiones.
- Consejeros acuerdan que el presidente del CNIC solicite una entrevista con el Contralor General de la República para dialogar sobre el rol crítico de esa institución en la materialización de la estrategia nacional de innovación.

V. Asistencia

Eduardo Bitran

José Miguel Benavente

Servet Martínez

Pilar Romaguera

Ingrid Antonijevic

Ricardo Barrenechea

Germán Echeopar

María Elena Boisier



Carlos Álvarez