



## **Declaración Final de la 70ª Reunión Plenaria**

### ***“Funciones de los sectores público y privado en la cadena de valor del algodón: Cómo asegurar tanto la eficiencia como la equidad”***

El Comité Consultivo Internacional del Algodón (CCIA) se reunió en Buenos Aires, Argentina, del 4 al 9 de septiembre de 2011 con motivo de la celebración de su 70ª Reunión Plenaria desde la creación del Comité en 1939. Participaron 495 personas, incluidos representantes de 39 gobiernos y 7 organizaciones internacionales. El Comité acogió con beneplácito al Gobierno de Perú como su miembro más reciente.

1. La Secretaría informó que se esperaba un aumento en la producción mundial de algodón en 2011/12, impulsado por el alza extraordinaria de los precios del algodón que se produjo en 2010/11, a más del doble del nivel récord anterior. También informó que el uso industrial del algodón se estaba recuperando del pronunciado descenso sufrido durante la recesión mundial y que el comercio global del algodón iba en aumento con el creciente consumo. La Secretaría advirtió que se estimaba que las existencias aumentarían en 2011/12, lo que sugería que se produciría un descenso en los precios de la fibra.

2. El Comité señaló que la volatilidad de los precios había alcanzado un nivel récord en 2010/11 y que esa volatilidad imponía costos a todos los segmentos de la cadena de valor del algodón. Los países convinieron en que si se incrementaban los esfuerzos nacionales por acopiar y publicar las estadísticas acerca de la producción, el consumo y las existencias algodoneras se ganaría una mayor transparencia y se contaría con más información para la toma de decisiones. El Comité instruyó a su Secretaría que continuara analizando e informando a los gobiernos acerca de la especulación excesiva, el incumplimiento de contratos en el comercio algodonerero y otros factores que contribuían a la volatilidad de los precios del algodón, incluida la adopción por los gobiernos de medidas que distorsionaban el comercio. Asimismo, el Comité recomendó el empleo del sistema métrico decimal para normalizar las estadísticas algodoneras.

3. El Comité escuchó informes de expertos sobre el tema del desarrollo y la transferencia de tecnología. Se convino en que la tecnología desempeñaba un papel esencial en el mejoramiento de la productividad. Se elogió el papel del sector privado en el desarrollo de tecnologías comercialmente viables. El Comité estuvo de acuerdo en que el sector público tenía un papel vital que desempeñar en la reglamentación y la facilitación del desarrollo y la extensión de la tecnología, en especial para los pequeños y medianos productores. En un sistema de investigación eficiente resulta esencial la cooperación entre investigadores de los sectores público y privado.

4. El Comité se mostró de acuerdo en que las asociaciones, organizaciones y cooperativas de productores podían tener mayor acceso a los insumos, mejorar los métodos de comercialización y hacer sentir con más fuerza la voz de los productores. Entre las claves del éxito de las asociaciones de productores se incluyen una dirigencia fuerte y estable,

gobernanza transparente y democrática y la adhesión voluntaria bajo la titularidad y el control de los productores.

5.1 El Comité recibió información acerca de los sistemas de producción de algodón orgánico. Se recibió un informe sobre el daño causado por un programa de algodón orgánico fallido en el que los promotores no habían proporcionado el apoyo técnico adecuado y habían abandonado a los pequeños productores cuando comenzaron a descender los precios en el mercado mundial. Sin embargo, también se observaron proyectos exitosos con algodón orgánico.

5.2 Los especialistas informaron que los sistemas de producción orgánica generalmente tenían como resultado menores rendimientos. Por ende, para el sector de pequeña escala, los sistemas de producción orgánica pueden tomarse en cuenta siempre que se reduzca el costo de los insumos, se proporcionen primas de precio compensatorias y que el beneficio neto para los productores por hectárea sea mayor o equivalente a los de los otros métodos de producción. Hubo acuerdo en que todos los programas y proyectos encaminados a mejorar la producción de algodón orgánico debían cooperar con las autoridades regulatorias, operar con transparencia y proporcionar apoyo técnico adecuado a los productores.

6.1 El Comité recibió un informe del Panel Consultivo del Sector Privado (PSAP). El PSAP hizo un llamado a los funcionarios gubernamentales para que mejoraran la recopilación de información estadística algodонера. El PSAP se opuso vehementemente a la imposición de prohibiciones o límites al comercio del algodón, en especial prohibiciones o límites de aplicación retroactiva. El PSAP criticó a los actores de la industria y a las asociaciones comerciales que trataban de atrasar el comercio algodonero solicitando a los gobiernos protección para el comercio. El PSAP convino en que las recomendaciones de la BCI relativas al mejoramiento de las prácticas de producción eran aceptables, siempre que la BCI no alentara la fragmentación del mercado algodonero.

6.2 El PSAP consideró el riesgo de que aumente la cifra de contratos incumplidos generada por el efecto negativo de la volatilidad de los precios. El PSAP instó a los gobiernos y a las asociaciones del sector privado a aplicar medidas más eficientes en el cumplimiento de los laudos mediante la reducción de los obstáculos legales y la simplificación de los procedimientos, así como a que se tomaran las medidas adecuadas para impedir que los incumplidores pudieran continuar haciendo negocios. El PSAP exhortó a los gobiernos a reducir los obstáculos legales y a simplificar los procedimientos para hacer cumplir los laudos arbitrales.

6.3 El PSAP alentó a los gobiernos a adoptar el certificado fitosanitario modelo de la FAO utilizado en el comercio algodonero y observó que la armonización de los conocimientos de embarque electrónicos simplificaría la documentación requerida en el comercio del algodón.

7. El Comité recibió también un informe de su grupo de expertos sobre el desempeño social, ambiental y económico de la producción algodонера (SEEP). El SEEP informó que estaba trabajando en la actualización de un informe sobre el empleo de plaguicidas y el algodón, y en la publicación de un nuevo informe sobre los componentes de los costos de

mano de obra en el algodón en todo el mundo. El SEEP agradeció a los gobiernos miembros por haberle proporcionado los datos necesarios para su trabajo.

8.1. El Comité escuchó de un miembro de la Secretaría de la OMC que la Ronda de Doha parecía estar estancada. Por su parte, el Comité afirmó que no se podía permitir que la Ronda de Doha muriera dado que los problemas de que se ocupa siguen vigentes y deben resolverse. El Comité destacó la importancia de la política comercial como acompañante fundamental de las políticas fiscales y monetarias a favor del crecimiento económico y el desarrollo. El Comité expresó su apoyo a la OMC debido al papel que dicha organización desempeña en la promoción de la apertura y la facilitación del imperio del derecho en los asuntos comerciales, por su Procedimiento para la Solución de Controversias (DSU) y sus contribuciones al desarrollo económico.

8.2. El Comité alentó a los miembros de la OMC a que contribuyeran a la conclusión de la Ronda de Doha, teniendo como eje el desarrollo, mediante negociaciones, flexibilidad y avenencias. Los miembros del CCIA reiteraron que el algodón es parte integral del Programa de Doha para el Desarrollo (PDD) y que no sería posible completar el PDD sin una solución al caso del algodón. Los miembros de la OMC han acordado que se trate al algodón ambiciosa, expedita y específicamente en el seno de las negociaciones generales sobre Agricultura. El Comité reconoció la solicitud específica del C4 de que se pusiera fin, de manera inmediata, a las subvenciones directas que distorsionan la producción y el comercio del algodón.

9. El CCIA recibió un informe del Comité Permanente acerca de una propuesta para la creación de un centro internacional de investigación algodонера. El Comité Permanente había examinado las diferentes modalidades que un centro de esa índole pudiera tener. El Comité Permanente informó que no se había llegado a un consenso ya que algunos países habían expresado apoyo por el centro mientras que otros habían indicado que no les quedaba clara la necesidad de crear ese centro internacional. Algunos países expresaron inquietud en cuanto a que la creación de ese centro internacional, aun cuando fuera virtual, entrañaría un aumento en las cuotas de los gobiernos. El Comité refirió el asunto de nuevo al Comité Permanente con instrucciones de que éste analizara nuevamente las opciones, incluida la financiación, con vistas a llegar a un consenso entre los países miembros respecto de la propuesta de establecer un centro internacional para investigaciones algodoneiras.

10. En sesiones por separado los miembros del Comité conocieron del trabajo considerable que se estaba realizando para promover el consumo del algodón. El Foro Internacional para la Promoción del Algodón (IFCP) destacó la necesidad de crear mayor conciencia sobre los atributos del algodón y de promover el algodón de forma genérica y positiva para forjar un enfoque unificado a fin de competir con las fibras sintéticas.

11.1. El Comité de Investigación sobre la Producción Algodonera del CCIA organizó un seminario técnico sobre “Innovaciones tecnológicas para el desarrollo sostenible de la cadena de valor del algodón”. Los factores más frecuentes que limitan la productividad del algodón son: el aumento del costo de los insumos, el uso ineficiente de los fertilizantes, el manejo inadecuado del agua, el uso anticientífico de los insecticidas y los propietarios de plantaciones ausentistas. En cambio, las investigaciones tendientes a mejorar las prácticas

de producción, la organización de los productores y una mayor disponibilidad de los insumos han resultado beneficiosas en muchos países.

11.2 La Mesa Redonda sobre la biotecnología en el algodón se reunió por primera vez en Buenos Aires, Argentina, el 4 de septiembre de 2011. Los miembros de la Mesa Redonda convinieron en que todos los países que han adoptado el algodón biotec se han beneficiado de una mayor seguridad ambiental, rendimientos superiores o menores costos de producción. Muchos miembros de la Mesa Redonda se mostraron preocupados por el alto costo de la tecnología y las limitaciones al comercio.

11.3. El CCIA, en colaboración con el Comité Organizador Nacional en India, está organizando la Conferencia Mundial de Investigación del Algodón – 5, que se celebrará en Mumbai del 7 al 11 de noviembre de 2011. Asistirán a la conferencia más de 600 investigadores de todo el mundo. La Reunión Plenaria alentó a los gobiernos miembros a enviar investigadores a la conferencia.

11.4. El Comité de Investigación sobre la Producción Algodonera del CCIA decidió celebrar el Seminario Técnico de 2012 sobre el tema, “Los derechos de propiedad intelectual y el rol de los seleccionadores privados”.

**Aprecio por la hospitalidad de Argentina:** El Comité agradeció al pueblo y el gobierno de Argentina por su hospitalidad al servir de anfitrión de la 70ª Reunión Plenaria. Los miembros del CCIA señalaron que Argentina apoyaba firmemente las acciones encaminadas a robustecer la cadena mundial de valor del algodón, y que los esfuerzos de Argentina en apoyo del CCIA eran altamente apreciados.

**Futuras reuniones plenarias:** El Comité aceptó una invitación del gobierno de Suiza de acoger la 71ª Reunión Plenaria del 8 al 11 de octubre de 2012 en Interlaken. El Comité también aceptó una invitación de Colombia de acoger la 72ª Reunión Plenaria en 2013.

## **GOBIERNOS MIEMBROS**

Argentina, Australia, Bélgica, Brasil, Burkina Faso, Camerún, Chad, China (Taiwán), Colombia, Côte d'Ivoire, Egipto, Finlandia, Francia, Alemania, Grecia, India, Irán, Israel, Italia, Kazajstán, Kenya, Corea (República de), Mali, Mozambique, Nigeria, Pakistán, Perú, Polonia, Rusia, Sudáfrica, España, Sudán, Suiza, Siria, Tanzania, Togo, Turquía, Uganda, Estados Unidos de América, Uzbekistán, Zambia, Zimbabwe.