



## ***COMITÉ EJECUTIVO***

Trigésima Segunda Reunión Ordinaria del Comité Ejecutivo  
8 - 10 de octubre de 2012

*IICA/CE/Doc.593(12)*  
*Original: español*  
*8-10 de octubre de 2012*

### **Avance en el fortalecimiento de las relaciones entre IICA y CGIAR Informe a la XXXII Reunión del Comité Ejecutivo del IICA Agosto de 2012**

**San José, Costa Rica  
Octubre 2012**



**Avance en el fortalecimiento de las relaciones entre IICA y CGIAR**  
**Informe a la XXXII Reunión del Comité Ejecutivo del IICA**  
**Agosto de 2012**

En agosto de 2011 y por iniciativa del Director General del IICA, se llevó a cabo la primera reunión de los Directores de los Centros Internacionales del CGIAR y del IICA. En ella se llegó a un consenso sobre el potencial que representaría una alianza entre el IICA y los Centros CGIAR, se discutieron las prioridades para la colaboración entre los Centros y el IICA, y se acordó que el Director General del IICA comunicaría a los países y “stakeholders” sobre esta reunión para constituir una alianza y así mismo la posicionaría ante la XVI Reunión de la JIA a realizarse en Costa Rica en octubre.

El CIAT, en representación del CGIAR, fue invitado a participar en la XVI Reunión de la JIA (octubre de 2011) y a exponer su posición y la del grupo CGIAR. También se acordó articular la agenda de trabajo entre el IICA y los Centros del CGIAR, a partir de la implementación de los “Consortium Research Programs” (CRP) que lideran cada uno de los Centros: el CIAT comanda el CRP en Cambio climático; el CIP lidera el CRP en Raíces y tubérculos; el CIMMYT está a cargo del CRP en Maíz, y el IFPRI tiene la responsabilidad del CRP en Política, instituciones y mercados.

La JIA, por medio de la Resolución No. 476 (octubre de 2011), apoyó los esfuerzos del Director General del IICA para consolidar alianzas estratégicas con organismos e instituciones nacionales e internacionales, encaminadas a fortalecer las capacidades del IICA y potenciar y ampliar programas y proyectos de cooperación técnica.

La implementación de los distintos CRP muestra diferentes grados de avance; de tal suerte que se ha logrado estructurar agendas más amplias del IICA con el CIAT (Cambio climático) y con el CIMMYT (Maíz).

### **1) CIMMYT e IICA**

El IICA participó en el lanzamiento de los Programas en enero de 2012. La agenda IICA-CIMMYT se centra en el maíz y se agrupa en varios temas:

- a) Articulación y perspectiva estratégica de las distintas acciones que SICTA, CIMMYT e IICA están realizando actualmente en maíz en Centroamérica, de tal forma que puedan proyectarse como parte del CRP;
- b) Abordaje en común de temas de interés conjunto en Centroamérica, como por ejemplo, la lucha contra el hongo “mancha de asfalto” y la bio-fortificación;
- c) Desarrollo de un proyecto conjunto para la formulación de un banco regional de germoplasma de maíz, en alianza con SICTA y REMEFRI. Este proyecto se integraría con la iniciativa “Seeds of Discovery”, para otorgarle más valor agregado.

- d) Se considera que el CRP de frijol podría también ser un aliado clave en la relación CAC-SICTA-CIMMYT-IICA, dada la importancia del frijol en Centroamérica y su relación con el maíz y los sistemas de pequeña producción.
- e) Acciones en otros países, por ejemplo, Bolivia.

En atención a esa agenda, el IICA realizó una propuesta de articulación con el CRP de maíz en Centroamérica. En agosto se realizó en Guatemala un encuentro CIMMYT - SICTA - IICA para acordar las formas concretas de articulación de las distintas iniciativas del maíz, y ponerlas en la perspectiva de la implementación del CRP del maíz en esta región.

## **2) CIAT e IICA**

La agenda entre ambos se ha concentrado en los siguientes temas:

- a) Semillas;
- b) Biotecnología y bioseguridad (enfocado principalmente en el Proyecto “LAC Biosafety”);
- c) Puesta en marcha de la plataforma de desarrollo de capacidades de gestión del conocimiento para la innovación, en conjunto con EMBRAPA y la FAO; y,
- d) Apoyo del CIAT en la implementación de los proyectos que el IICA / SICTA están implementando en Centroamérica.

Los técnicos responsables por parte del IICA han mantenido comunicación frecuente con los del CIAT, con el fin de tomar de contacto con los programas de mejoramiento de arroz, forrajes y yuca; coordinar la participación de CLAYUCA en un curso de procesamiento de yuca; buscar información reciente sobre la enfermedad de yuca conocida como “cuero de sapo”, así como recursos para hacer diagnóstico y control; y solicitar semillas de forrajes. La respuesta y disposición de los técnicos del CIAT han sido muy satisfactorias y existe el compromiso mutuo de incrementar las interacciones.

El CIAT muestra interés en proyectarse hacia el Caribe, pero hasta ahora no ha existido un punto de enlace; por esa razón, les interesa que el IICA pueda desempeñar esa función desde Trinidad y Tobago.

## **3) IFPRI e IICA**

- a) El IICA diseñó y puso en operación una plataforma tecnológica basada en “Ning”, a través de la cual se puede compartir información entre las cinco instituciones participantes. La plataforma es altamente inductiva y va más allá de un simple repositorio de información. De hecho, gracias a sus características, incentiva una constante interacción entre sus miembros. La plataforma se estructura en “cajas” para facilitar su sostenibilidad, y su actualización no demanda mucho tiempo.

- b) Participación del IFPRI en el Outlook regional para la agricultura de ALC que se está organizando en conjunto con FAO y CEPAL;
- c) El IFPRI propone utilizar la experiencia del African Growth and Development Policy Modeling Consortium (<http://www.agrodep.org>) para construir un gran proyecto de formación de capacidades en ALC. El proyecto debe incluir a otras instituciones que ya están trabajando en este mismo tema (BID, FIDA, Banco Mundial, etc.) El objetivo sería construir capacidades en los países para que ellos mismos generen la información.
- d) El IFPRI mostró gran interés en que el IICA participe como experto técnico en sus proyectos en ALC. El IFPRI cuenta con varios proyectos que tienen como objetivo el desarrollo de cadenas agroproductivas en gran cantidad de países de ALC, y permanentemente requiere de especialistas en temas puntuales como tecnología para la agricultura orgánica, camélidos, ganadería de leche en zonas áridas, etc. La propuesta del IFPRI es que expertos temáticos del IICA se incorporen a sus proyectos cuando exista necesidad de su conocimiento, por lo cual el IICA recibiría a cambio un pago por sus servicios.
- e) El IICA y el IFPRI, junto con el BID, el Banco Mundial, Bioversity, FIDA, OECD, UNCTAD y otras instituciones, colaboraron estrechamente en la preparación del documento inter-agencial presentado a la reunión del G-20 en México (junio de 2012), titulado “Crecimiento sustentable de la productividad agrícola y cerrando la brecha para la agricultura familiar”.
- f) En la primera mitad de 2012 se ha añadido el seguimiento y actualización de los indicadores de ciencia y tecnología “ASTI” en los países de América Latina, la cual es una iniciativa del IFPRI.

#### **4) CIP-IICA**

Se han explorado potenciales temas de trabajos conjuntos. El IICA ha manifestado al CIP su fuerte interés en promover el uso de germoplasma mejorado en las especies de raíces y tubérculos que el Caribe necesita; mejorar las prácticas agrícolas y de manejo de enfermedades y plagas para elevar los rendimientos y reducir las pérdidas; e introducir mejores métodos post cosecha para agregar valor.

En su respuesta, Andre Devaux (persona de contacto) indica que CIP está abierto a considerar actividades en los temas mencionados, pero aún no se ha concretado una agenda conjunta.

En agosto de 2012, tuvo lugar una reunión entre los Directores Generales del CIP y del IICA, durante la cual la Directora General del CIP comprometió el apoyo del Centro para transferir material genético al Caribe, y el Director Generales del IICA adoptó el compromiso de fortalecer y dinamizar la “RedLatin” de la Papa.

Finalmente, en relación con los avances de la alianza CGIAR-IICA en su conjunto, el 9 y 10 de julio se realizó en las instalaciones del CIAT la segunda reunión de los Centros y el IICA, en la cual se actualizó y analizó la situación de los acuerdos de la primera reunión (agosto de 2011), así como la situación actual de los CRP en ALC. Luego de esto, se analizaron las vías para mejorar la alianza entre el IICA, los Centros Internacionales y el sector privado. Un tema que se abordó con extremada atención por parte de los Directores del IICA y de los Centros presentes en la reunión en el CIAT, fue la VI reunión de FORAGRO (agosto de 2012) y su ligamen con la II Conferencia GCARD (del 29 de octubre al 1 de noviembre de 2012), con el fin de establecer las contribuciones sustantivas de las partes a ambos encuentros. También, durante la reunión se dio seguimiento al proceso de actualización de los indicadores ASTI, y finalmente se analizaron las implicaciones para los Centros Internacionales y para el IICA de los acuerdos de las recientes reuniones del G-20 y de “Río+20”.

**Pasos siguientes:**

- Realizar una próxima reunión en Cartagena, Colombia, para profundizar y concretar acciones y proyectos conjuntos;
- El IICA hará una comunicación a los Ministerios de Agricultura de las Américas sobre los CRP y su significancia para ALC;
- Se discutirá la idea de realizar un mapeo de los actuales CRP en ALC, con el liderazgo del IFPRI y el apoyo del IICA. Esta propuesta será discutida entre el Dr. Shenggen Fan y el Dr. Víctor Villalobos.
- En el Director del CIAT recayó la responsabilidad de organizar una reunión del grupo CGIAR e IICA durante la GCARD2, con el fin de discutir previsiones y prioridades para la región de ALC.