

Informe Anual 2011

Resumen Ejecutivo



Logros IICA

El **Encuentro de Ministros de Agricultura de las Américas 2011**, cuyo lema fue *“Sembrando innovación para cosechar prosperidad”*, se celebró del 19 al 21 octubre de ese año en San José, Costa Rica.

Los resultados de ese evento fueron determinantes para orientar las tareas presentes y futuras del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). Uno de ellos fue la **Declaración de Ministros de Agricultura de las Américas San José 2011**, en la cual los ministros expresaron lo siguiente: “la **innovación agrícola** es un catalizador del crecimiento y el cambio positivo y estamos convencidos de que promover la innovación es vital para incrementar e intensificar la producción y la productividad, mejorar los ingresos, reducir la pobreza e inequidad, disminuir el impacto ambiental del sector agroalimentario, responder a desastres naturales, incrementar el acceso a nuevas tecnologías, adaptarse al **cambio climático** y, consecuentemente, alcanzar la **seguridad alimentaria** y la **calidad de vida** para todos nuestros ciudadanos”.

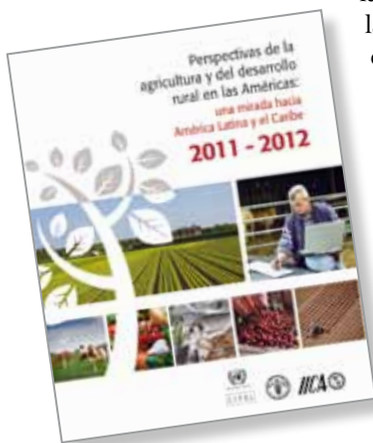
- La Declaración de Ministros de Agricultura de las Américas San José 2011 renovó el mandato que desde 1942 tiene el IICA de estimular, promover y apoyar los esfuerzos de sus países miembros para lograr el desarrollo agrícola y el bienestar rural. Las acciones y las actividades realizadas por el Instituto durante 2011 fueron congruentes con su misión de brindar **cooperación técnica innovadora** para impulsar el logro de la competitividad y la sustentabilidad de la agricultura y, de esa manera, promover el desarrollo sostenible de los pueblos de las Américas.



- Gracias a la reestructuración del modelo de cooperación técnica, mediante la formulación de las estrategias IICA-país y de agendas en que se abordan temas prioritarios para los países de las Américas, se logró conformar una amplia cartera de proyectos nacionales, regionales y hemisféricos. También

se introdujeron esquemas novedosos para potenciar las acciones de apoyo, como fueron la instauración de un fondo para la estimulación y la ejecución de proyectos innovadores, mediante el cual se financian 17 acciones multinacionales que ya están en operación, con una duración promedio de 18 meses cada una, la integración de nuestro personal técnico en redes temáticas y la iniciativa de estancias profesionales, que ha permitido incrementar los recursos técnicos del Instituto.

- En 2011 se publicó el informe “Perspectivas de la agricultura y del desarrollo rural en las Américas: una mirada hacia América Latina y el Caribe 2011-2012”, **elaborado conjuntamente** con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Además,



mediante el envío a los ministros de agricultura de notas técnicas para la toma de decisiones, se contribuyó al estudio crítico y propositivo de diversos temas coyunturales, como el cambio climático, el Grupo de los

Veinte (G-20), la innovación, el comercio y la seguridad alimentaria, entre otros.

- Los seis programas de cooperación del IICA continuaron ejecutando sus líneas de acción en temas de **alta prioridad para los países**: innovación tecnológica, promoción de los agronegocios, fortalecimiento de la sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos, desarrollo de los territorios rurales, seguridad alimentaria y cambio climático, en todos los cuales el Instituto realizó gran cantidad de acciones en sus 34 países miembros.

- Para promover la **innovación tecnológica**, se desarrollaron instrumentos de diagnóstico y desarrollo institucional para el mejoramiento de los **sistemas nacionales de investigación**. También se impulsó el fortalecimiento de los mecanismos de integración regionales para la investigación, así como de las capacidades en innovación en **Bolivia, Uruguay, Perú, Costa Rica, Paraguay y Ecuador**, entre otros países.

- Se llevó a cabo una intensa agenda en bioenergía, biotecnología, agricultura protegida, apicultura, cría de animales, agroturismo, agricultura orgánica y producción en invernaderos y de semillas, entre otras áreas. Asimismo, se establecieron nuevos mecanismos de alcance hemisférico para el **intercambio de conocimientos**, destacándose entre ellos la Red de Gestión de la Innovación en el Sector Agroalimentario (Red INNOVAGRO), en la que participan 50 instituciones públicas, privadas y académicas.



Foto: Raía Carlin

Se llevó a cabo una intensa agenda en bioenergía, biotecnología y agricultura protegida.

Foto: Nigel Durrant



Se brindó apoyo para consolidar la Organización de Información de Mercados de las Américas (OIMA).

- Con el fin de fortalecer las capacidades de los sectores agrícolas para los **agronegocios**, el IICA desarrolló diversos instrumentos de beneficio para los pequeños y medianos productores. Se brindó apoyo para consolidar la Organización de Información de Mercados de las Américas (OIMA) y se colaboró en la formulación de una declaración ministerial a favor del acceso a la información, la transparencia y la eficiencia de mercados, la cual fue suscrita por los 32 países que integran dicha organización. También se contribuyó a fortalecer la capacidad empresarial en **inocuidad de los alimentos**, cadenas de valor y costos de producción, lo que se suma a la realización de estudios y diseños de infraestructura productiva, principalmente en el Caribe.
- En el área de la **sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos** (SAIA), 29 países de América Latina y el Caribe (ALC) lograron incrementar sus capacidades para analizar el desempeño de sus servicios de SAIA, fortalecer la vigilancia fito y zoonosanitaria, realizar análisis de riesgos y estudiar la importancia socioeconómica de plagas y/o enfermedades.
- El IICA colaboró para que la voz del hemisferio se escuchara en los Comités del *Codex Alimentarius*, coadyuvando así al establecimiento de normas internacionales en inocuidad. También se brindó apoyo a los programas Moscamed y Moscafrut de **México** y se realizaron acciones dirigidas a controlar la peste porcina y la gripe aviar en **Haití**, consolidar el servicio de sanidad agropecuaria de **Ecuador** y establecer un sistema de rastreabilidad de hatos bovinos en **Costa Rica**.
- Consciente de que la **agricultura** contribuye en forma significativa al desarrollo de los **territorios rurales**, el Instituto realizó esfuerzos dirigidos a impulsar esa contribución, destacándose la elaboración del informe “Estado del arte de las políticas de desarrollo territorial de **Argentina, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay**”, la coordinación de la Plataforma Regional de Apoyo Técnico y de las Comisiones Nacionales en el marco de la Estrategia Centroamericana de Desarrollo Rural Territorial y la implementación del Programa Iberoamericano de Cooperación en Gestión Territorial.
- Gracias al apoyo del IICA, en territorios como Loja, El Oro, Pichincha y Chimborazo en **Ecuador**, los estados del Nordeste brasileño, Apure en **Venezuela** y Huila en **Colombia**, entre otros, se logró consolidar la implementación de sus estrategias de desarrollo, que constituyen la base de los modelos de gestión de territorios que el Instituto promueve en las Américas.
- El IICA se involucró en la formulación de programas y proyectos en el área de **cambio climático** y agricultura, para posicionarla en las agendas nacionales e identificar formas de producción más amigables con el ambiente, sobresaliendo el Programa de Agricultura Inteligente (**Argentina**), el Programa de Cooperación Técnica Intergubernamental para la Gestión Territorial de Procesos de Adaptación de la Agricultura a los Efectos del Cambio Climático (**Mesoamérica**), la Ley General de Cambio Climático (**México**), diversos planes de riego en **Colombia** y **Costa Rica** y los planes agroforestales de **Haití, Ecuador y Perú**. Además, en **San Cristóbal y Nieves, Barbados y Santa Lucía**, se brindó cooperación dirigida a crear conciencia sobre la necesidad de hacer un uso más racional del agua.
- En el tema de la **seguridad alimentaria**, y como un aporte del IICA a la VI Cumbre de las Américas, se realizó un estudio sobre la contribución de la agricultura familiar y de pequeña escala a la seguridad alimentaria. También se promovió la utilización de semilla certificada por parte de pequeños agricultores y se consolidó una agenda de proyectos para **Haití**, muchos de los cuales ya se implementan en ese país con la ayuda de organismos donantes y otras organizaciones internacionales. A solicitud de los ministros de agricultura de **Centroamérica**, se diseñó un sistema de balance de la disponibilidad de alimentos básicos para esa región y **República Dominicana**.
- La modernización institucional es otra de las prioridades de los países. Por ello el Instituto atendió diversas demandas en las áreas de la evaluación de retos socioeconómicos, la formulación de planes estratégicos y de inversión y la definición de políticas de Estado. Como resultado de esto último, se formularon e implementaron proyectos nacionales y regionales que hoy rinden frutos a los países. Se elaboraron planes estratégicos para el sector rural, agroalimentario y



Foto: IICA Nicaragua

El Instituto realizó esfuerzos dirigidos a impulsar la contribución de la agricultura al desarrollo de los territorios rurales.

agroindustrial en varios países, como **Panamá, El Salvador, San Cristóbal y Nieves, Antigua y Barbuda, Honduras, Argentina y Haití.**

- Se consolidaron las **alianzas de trabajo** con la CEPAL, la FAO, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el Grupo Consultivo de Investigación Agrícola Internacional (CGIAR) y la Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria (EMBRAPA). A ello se suman diversos trabajos conjuntos realizados con el Centro Agronómico Tropical de Investigación y

Enseñanza (CATIE), el Instituto de Investigación y Desarrollo Agrícola del Caribe (CARDI), el Programa Mundial de Alimentos (PMA), la Organización Mundial de Comercio (OMC), la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) y diversas instancias del Departamento de Agricultura de los **Estados Unidos de América** (USDA) y del Ministerio de Agricultura y Alimentación de **Canadá.**

- También debe destacarse la formalización, con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de **México**, de un programa de **becas** que permitirá poner a disposición de los profesionales de ALC una amplia oferta académica de programas de especialización y posgrado en agricultura y desarrollo rural.
- A fin de hacer frente a una compleja situación financiera y, al mismo tiempo, atender la creciente demanda de servicios de cooperación por parte de sus países miembros, el IICA implementó un programa de **austeridad económica** y una estrategia de **mejora continua**. En el ámbito administrativo, se logró estandarizar procesos e incrementar los niveles de control, gracias a que la gestión del 70% de los recursos/procesos institucionales ahora se realiza mediante el Sistema de Administración Financiera Contable (SAP). También se optimizó la asignación de recursos de apoyo directo a la cooperación, se simplificaron los sistemas de evaluación del desempeño y gestión por resultados, se aumentó la digitalización de las comunicaciones, se incrementó la utilización del sistema de videoconferencia y se mejoraron los procesos de compras. ■



Foto: Emmanuel Fenelon

El IICA tiene una agenda de proyectos para Haití, muchos de los cuales se implementan con ayuda de organismos donantes y de otras organizaciones internacionales.