



Trigésima Quinta Reunión Ordinaria del Comité Ejecutivo

**Informe de acciones conjuntas desarrolladas por el  
Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura  
(IICA) y la Organización de las Naciones Unidas para la  
Alimentación y la Agricultura (FAO) durante 2013-2015**

Documento informativo No. 02 (15) Original: español

San José, Costa Rica  
15-16 de julio, 2015



## **IICA-FAO: cooperación técnica de clase mundial**

### **Informe de acciones conjuntas**

El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) mantienen una agenda de trabajo conjunto, orientada a la construcción de bienes públicos internacionales, a la atención de situaciones de emergencias debidas a desastres naturales, a la formulación de políticas y al desarrollo de capacidades en los ámbitos nacional, multinacional y regional.

El presente informe da cuenta de las actividades que ambas instituciones realizaron entre 2013 y 2015.

El IICA, la FAO y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) publicaron la edición 2014 del informe “Perspectivas de la agricultura y el desarrollo rural: una mirada hacia América Latina y el Caribe”<sup>1</sup>, cuyo tema principal fue la agricultura familiar.

El IICA y la FAO publicaron diez estudios de casos<sup>2</sup> sobre instituciones públicas y privadas de América Latina y el Caribe (ALC) que fomentan el desarrollo de los agronegocios, los cuales permitieron identificar novedosos instrumentos de política que fueron luego compartidos en varios talleres. Por otro lado, un resultado del trabajo colaborativo realizado en Belice fue la consulta a más de 250 actores claves del sector y la preparación del borrador de la Política Nacional de Agricultura y Alimentos de dicho país, la que orientará las acciones nacionales durante los próximos 15 años.

Diferentes expertos del Instituto Internacional de Investigación sobre Políticas Alimentarias (IFPRI), del Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA) de la Generalitat de Cataluña, del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) de Argentina y de la FAO participaron en el foro técnico “Agua, Alimento para la Tierra”, que sirvió de base para las discusiones del Encuentro de Ministros de Agricultura 2013.

En el Caribe, en apoyo al trabajo del Grupo Interamericano de Coordinación en Sanidad Vegetal y por cuarta ocasión, de manera conjunta con la Universidad de las Indias Occidentales (UWI), la FAO, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) y los ministerios de Agricultura de Jamaica y Barbados, se mejoraron las capacidades en cuarentena vegetal de 17 países.

Específicamente en Bahamas, el IICA diseñó un plan de acción en sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos mediante la utilización de la herramienta “Desempeño, visión y estrategia” (DVE), en conjunto con los ministerios de Agricultura, Salud y Ambiente y con ayuda

---

<sup>1</sup> Este documento se encuentra en:

<http://www.iica.int/Esp/Programas/AnalisisEstrategico/Publicaciones%20de%20Modernizacin%20Institucional/b3249e.pdf>

<sup>2</sup> Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Guatemala, Honduras, México, Panamá, Paraguay y Perú

de la FAO, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), mientras que en Guyana se establecieron cinco invernaderos demostrativos para la producción de vegetales utilizando el modelo de agricultura climáticamente inteligente. Este fue el resultado de una alianza con el Ministerio de Agricultura, Partners of the Americas y la FAO, que permitió convencer a ocho organizaciones de productores de que establecieran diferentes tipos de invernadero y capacitar a más de 200 agricultores sobre las nuevas formas de producción.

Adicionalmente, en 2014 el IICA se sumó a los esfuerzos mundiales del Año Internacional de la Agricultura Familiar con una serie de eventos que permitieron el análisis de la situación y el posicionamiento de la agricultura familiar en el continente, tales como: a) Encuentro Centroamericano de Agricultura 2014 (200 participantes), celebrado en San Salvador en alianza con la Secretaría del Consejo Agropecuario Centroamericano (SECAC), la FAO, el Programa Diálogo Regional Rural, el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) y el Centro de Investigación Agronómica para el Desarrollo (CIRAD) de Francia, entre otras instituciones; b) Seminario Internacional: La Agricultura Familiar en América Latina y el Caribe: Balance Histórico, Situación Actual y Retos para el Mediano y Largo Plazo (120 participantes), realizado en Santiago de Chile en alianza con la CEPAL, el CIRAD y la FAO; y c) el foro The Role of Family Farms in Food Security, realizado por el IICA en Belice en coordinación con la FAO y el Ministerio de Recursos Naturales y Agricultura y en que se analizaron las capacidades de la agricultura familiar en ese país.

### **Redes, gestión del conocimiento y seguridad alimentaria**

Con el liderazgo del IICA y la participación de la FAO, la CEPAL y diez universidades del continente americano afiliadas a la Unión de Universidades de América Latina, se concluyó el diseño del programa curricular de la Primera Maestría Internacional en Seguridad Alimentaria, que se empezará a impartir a 50 estudiantes en agosto de 2015 con el patrocinio de la Universidad Abierta y a Distancia de México.

La FAO, la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y el IICA desarrollaron el curso semipresencial "Comunicación y conocimiento para la toma de decisiones en seguridad alimentaria y nutricional (SAN) en América Latina", que incluyó siete semanas de curso virtual y una sesión presencial llevada a cabo en octubre en Antigua, Guatemala. Participaron más de 30 profesionales de los ministerios de Salud, Agricultura, Desarrollo Rural y Economía, así como de las secretarías de SAN y de Desarrollo Social de Chile, Argentina, Bolivia, Paraguay, Perú, Ecuador, Brasil, Colombia, Uruguay, Venezuela, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, México, República Dominicana y Panamá.

En conjunto con la FAO y otros organismos internacionales, se elaboraron once cursos relacionados con la gestión de información y conocimiento y se fortaleció la plataforma mundial de recursos de gestión de información y conocimiento conocida como IMARK. Los diferentes cursos disponibles en [www.imarkgroup.org](http://www.imarkgroup.org) en francés, español e inglés registraron 146 428 aprendices. Cinco nuevos cursos de autoaprendizaje fueron generados en el marco de esta

iniciativa: Redacción científica, Creación de comunidades electrónicas y redes, Estrategias de información, Medios sociales para el desarrollo e Intercambio de conocimientos para el desarrollo.

El Instituto lideró la adaptación y la operación en ALC del sistema VIVO, desarrollado por la Universidad de Cornell, que permite administrar perfiles técnicos y profesionales en la agricultura. Este esfuerzo, denominado Agriperfiles, disponible en línea en <http://agriperfiles.agri-d.net/>, se articula con la Universidad de Cornell, el USDA, la FAO, el Consorcio CGIAR y el Centro Técnico de Cooperación Agrícola y Rural (CTA) del Grupo de Estados de África, el Caribe y el Pacífico (ACP) y la Unión Europea (UE).

### **Atención a desastres naturales**

**Santa Lucía:** En colaboración con la FAO, se brindó asistencia al Ministerio de Agricultura, Producción de Alimentos, Pesca, Cooperativas y Desarrollo Rural en la rehabilitación de cinco kilómetros lineales de drenajes agrícolas y de ocho kilómetros lineales de ríos, mediante la plantación de árboles y trabajos de ingeniería, luego de la destrucción causada por el temporal que ocurrió en diciembre de 2013.

**San Vicente y las Granadinas:** El IICA y la FAO unieron esfuerzos para recuperar, limpiar y rehabilitar tres cuencas hidrográficas, incluyendo la eliminación de 18 530 m<sup>3</sup> de madera y 121 m<sup>3</sup> de escombros, la producción de 610 sacos de carbón vegetal y la estabilización de aproximadamente 12 km de riberas en los ríos mediante la plantación de árboles y palmeras.

### **Análisis de la información**

Seguidamente se presenta el análisis realizado con base en los insumos recibidos al 20 de mayo de 2015, cuando se contaba con las respuestas de 33 de las 35 oficinas del IICA a las que se les solicitó información. De esas 33 oficinas, 24 han ejecutado actividades, proyectos o acciones con la FAO. Las nueve restantes fueron Argentina, con cuyo gobierno la FAO no ha firmado un acuerdo, Bolivia, Canadá, Costa Rica, Dominica, Granada, Jamaica, San Cristóbal y Nieves y Venezuela.

En las cinco regiones geográficas en que el IICA realiza su quehacer, se han desarrollado acciones con la FAO. En el cuadro 1 se puede apreciar la cantidad de actividades, proyectos o acciones desarrolladas en los países y el monto de los recursos en dólares estadounidenses.

La región Caribe es la que presenta el mayor número de acciones (17), seguida por las regiones Central (15), Sur (9), Andina (6) y Norte (5).

**Cuadro 1. Número de actividades y proyectos conjuntos IICA-FAO realizados en los países miembros del Instituto y monto de los recursos.**

Región	País	Número de actividades y proyectos	Monto de los recursos en USD
Andina	Colombia	3	518 000
	Ecuador	1	45 000
	Perú	2	0
<b>Total de la región</b>		<b>6</b>	<b>563 000</b>

Región	País	Número de actividades y proyectos	Monto de los recursos en USD
Caribe	Antigua y Barbuda	1	500 000
	Bahamas	3	4 000
	Barbados	3	0
	Guyana	1	12 206 <sup>(1)</sup>
	Haití	4	18 200
	Santa Lucía	2	104 135
	San Vicente y las Granadinas	2	81 839
	Surinam	1	10 000
<b>Total de la región</b>		<b>17</b>	<b>730 380</b>

<sup>(1)</sup> El monto de USD 12 206 se divide en USD 7531 aportados por la FAO y USD 4675 por el IICA.

Región	País	Número de actividades y proyectos	Monto de los recursos en USD
Central	Belice	1	37 000
	El Salvador	1	0
	Guatemala	3	0
	Honduras	6	800
	Nicaragua	1	303 000 <sup>(2)</sup>
	Panamá	3	0
<b>Total de la región</b>		<b>15</b>	<b>340 800</b>

<sup>(2)</sup> El monto de USD 303 000 corresponde a USD 225 000 aportados por la COSUDE y USD 78 000 por el IICA.

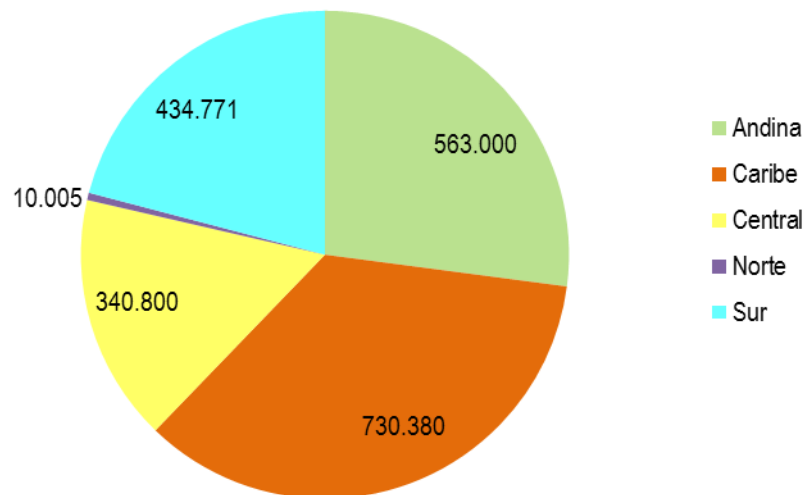
Región	País	Número de actividades y proyectos	Monto de los recursos en USD
Norte	España	3	10 005 <sup>(3)</sup>
	Estados Unidos	1	0
	México	1	0
<b>Total de la región</b>		<b>5</b>	<b>10 005</b>

<sup>(3)</sup> Al tipo de cambio de EUR 1 = USD 1.1118, según el European Central Bank al 30 de mayo de 2015. <https://www.ecb.europa.eu/stats/exchange/eurofxref/html/eurofxref-graph-usd.en.html>. Los USD 10 005 se componen de USD 3669 por parte del IICA y el monto restante por otras contrapartes.

Región	País	Número de actividades y proyectos	Monto de los recursos en USD
Sur	Brasil	2	434 771
	Chile	5	0
	Uruguay	1	0
	Paraguay	1	0
<b>Total de la región</b>		<b>9</b>	<b>434 771</b>

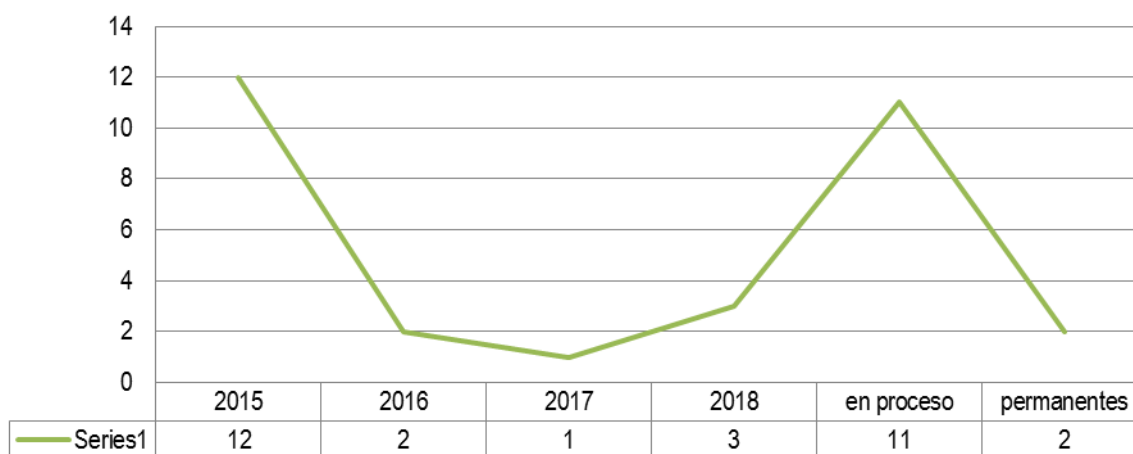
El monto mayor de los recursos ejecutados para el desarrollo de acciones conjuntas se ha orientado a la región Caribe (USD 730 380), seguida por las regiones Andina, Sur, Central y Norte. En la figura 1 se pueden apreciar estos datos.

**Figura 1. Monto de los recursos por región para el desarrollo de actividades o proyectos entre el IICA y la FAO para el periodo de 2013 a abril de 2015 (en USD).**



De las 52 actividades y proyectos desarrollados por el IICA con la FAO, 31 se encuentran en ejecución o tienen vigencia para años posteriores. En el gráfico siguiente se observa que en 2015 concluirán doce actividades o proyectos, que once están en proceso de ejecución y que dos son de carácter permanente, ambas en Honduras: el apoyo a la implementación de la Estrategia Centroamericana de Desarrollo Rural Territorial (ECADERT) y a la ejecución del plan de operación anual del Comité Nacional del *Codex Alimentarius*.

**Número de actividades o proyectos conjuntos entre el IICA y la FAO que tendrán continuidad del 2015 al 2018**



Por otro lado, las 52 actividades y proyectos realizados con la FAO fueron alineados con las once contribuciones definidas en el Plan de Mediano Plazo 2014-2018 del IICA, tal como se detalla en el cuadro siguiente:

Contribuciones del IICA <sup>3</sup>	Número de proyectos y actividades IICA-FAO
Fortalecidas las capacidades de los Estados Miembros a nivel nacional, regional, plurinacional y hemisférico para establecer políticas públicas y marcos institucionales que mejoren la productividad y la competitividad de la agricultura, la gestión de los territorios rurales, la adaptación al cambio climático, la mitigación de sus efectos y la seguridad alimentaria y nutricional.	21
Implementados, a través de instituciones públicas y privadas, procesos de innovación tecnológica,	3

<sup>3</sup> IICA (Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, CR). 2014. Plan de Mediano Plazo 2014-2018. San José, Costa Rica. p. 31.



Contribuciones del IICA <sup>3</sup>	Número de proyectos y actividades IICA-FAO
institucional y comercial orientados a incrementar la productividad y la competitividad de la agricultura, así como la producción de alimentos básicos de alta calidad nutricional.	
Incrementadas las capacidades de los sectores público y privado para asegurar la sanidad agropecuaria y la inocuidad de los alimentos y mejorar, de esa manera, la productividad, la competitividad y la seguridad alimentaria.	4
Fortalecidas las capacidades empresariales y asociativas de los diferentes actores de las cadenas agrícolas.	3
Reforzadas las capacidades de los actores de los territorios rurales, en particular los de la agricultura familiar, en la gestión social territorial, para mejorar la seguridad alimentaria y el bienestar rural.	5
Ampliadas las capacidades de los actores de las cadenas agrícolas y de los territorios rurales para la gestión integrada del agua y el uso sostenible del suelo para la agricultura.	3
Aumentada la capacidad de las instituciones públicas y privadas para fomentar e implementar medidas de adaptación de la agricultura al cambio climático y de mitigación de sus efectos en ella, así como para impulsar la gestión integral de riesgos en la agricultura.	4
Mejoradas la eficacia y la eficiencia de los programas de seguridad alimentaria y nutricional de los Estados Miembros.	3
Incrementado el aprovechamiento de especies autóctonas, cultivos promisorios y recursos genéticos nativos con potencial alimentario para beneficio de los productores y los consumidores.	0
Aumentadas las capacidades institucionales para disminuir las pérdidas de alimentos y materias primas a lo largo de las cadenas agrícolas.	0

<b>Contribuciones del IICA<sup>3</sup></b>	<b>Número de proyectos y actividades IICA-FAO</b>
Fortalecidas las capacidades de relacionamiento y participación de los Estados Miembros en foros internacionales y otros mecanismos para el intercambio de conocimientos y la movilización de recursos relevantes para la agricultura interamericana.	6
<b>Total de acciones/proyectos/actividades</b>	<b>52</b>