

## Director General del IICA en 39º Asamblea General de la OEA

*Participó en reunión de seguimiento a los acuerdos alcanzados en la V Cumbre de las Américas.*



*Días antes del encuentro de la OEA, el IICA y los otros Miembros del Grupo de Trabajo Conjunto de Cumbres se reunieron con la Secretaria de Estado de los Estados Unidos de América, Hillary Rodham Clinton.*

Una delegación encabezada por el Director General del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Chelston Brathwaite, viajó a Honduras para participar en la 39º Asamblea General de la Organización de los Estados Americanos (OEA), realizada el 2 y 3 de junio, en la ciudad de San Pedro Sula.

En el marco del encuentro hemisférico, el Grupo de Revisión e Implementación de Cumbres (GRIC) sostuvo una reunión para dar seguimiento a los acuerdos tomados en la Declaración de Compromiso de Puerto España, durante la [V Cumbre de las Américas, realizada en Trinidad y Tobago en abril reciente](#).

De ese documento, adoptado por consenso por los Jefes de Estado y de Gobierno de las Américas, emanan mandatos referidos específicamente a seguridad alimentaria, agricultura y vida rural, seguridad energética, sostenibilidad ambiental, cooperación internacional y seguimiento de Cumbre, todos ellos vinculados al quehacer del IICA.

El IICA, como socio institucional del proceso de Cumbres y Secretaría de las Reuniones Ministeriales Agricultura y Vida Rural, viene apoyando de manera sostenida a los países del hemisferio desde el 2007, para llevar al seno de la presidencia de la Cumbre y de las Reuniones del GRIC las orientaciones principales definidas por los Ministros de Agricultura de las Américas.

Días antes del encuentro de la OEA, el IICA –representado por su Subdirector General, Christopher Hansen– y los otros Miembros del Grupo de Trabajo Conjunto de Cumbres (GTCC) se reunieron con la Secretaria de Estado de los Estados Unidos de América, Hillary Rodham Clinton, para dar seguimiento a los compromisos adoptados en la Cumbre.

Rodham Clinton ha sostenido en diversas ocasiones la importancia de reducir la pobreza y de incluir a los grupos históricamente marginados en los mercados nacionales, regionales y continentales para impulsar el desarrollo de las Américas.

La delegación que participó en la Asamblea de la OEA en San Pedro de Sula estuvo conformada por el Director General, el Subdirector General del IICA, el Subdirector General Adjunto, David Hatch, el Director de la Oficina de Seguimiento del Proceso de Cumbres de las Américas, Bernardo Badani, y el Representante del IICA en Honduras, Salvador Monge.

**Más información**  
[patricia.leon@iica.int](mailto:patricia.leon@iica.int)



## Director General visitó Honduras IICA firma carta de entendimiento con la Escuela Agrícola Panamericana

*Formalizaron apoyo técnico del IICA en materia de sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos.*



*El Director General del IICA, Chelston Brathwaite, el Rector de la Escuela Agrícola Panamericana "El Zamorano", Kenneth Hoadley, y el Ministro de Agricultura y Ganadería de Honduras, Héctor Hernández.*

En el marco de una visita del Director General del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Chelston Brathwaite, a Honduras, se firmó una carta de entendimiento con la Escuela Agrícola Panamericana "El Zamorano" (EAP) de Honduras para formalizar el apoyo técnico del Instituto en materia de sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos (SAIA).

El acuerdo fue firmado por el Rector del centro de estudios, Kenneth Hoadley, y el Director General del IICA, quien visitó ese país del 1º al 5 de junio para [participar en la 39ª Asamblea General de la Organización de los Estados Americanos \(OEA\)](#). El Ministro de Agricultura y Ganadería de Honduras, Héctor Hernández, también firmó el acuerdo como Testigo de Honor.

Como parte del acuerdo de entendimiento, el Instituto realizará actividades estratégicas y brindará capacitación en el tema de SAIA, en el marco del proyecto BID-FOMIN/EAP denominado "Aumentando la Calidad y Competitividad de la Producción Agroalimentaria en Honduras".

El Director General del IICA aprovechó su visita a Honduras para reunirse con una misión de la Agencia Canadiense de Desarrollo Internacional (ACDI) y analizar espacios de cooperación complementaria entre ambas organizaciones.

La Misión del ACDI estuvo conformada por el Director del Programa Interamericana, Benoît-Pierre Laramée, el Gerente del Programa Interamericano, Brigitte D'Aoust, el Jefe de Cooperación de ACDI para la OEA en Washington, Darren Rogers, el Consejero y Jefe de Cooperación de la Embajada de Canadá en Honduras, Daniel Arseneault, y el Oficial Consejero de la ACDI, Graham Dattels.



*Durante la reunión con ACDI, Brathwaite habló sobre las áreas temáticas de trabajo del IICA.*

Durante la reunión, Brathwaite habló sobre la gestión integrada del Instituto, en referencia al proceso de elaboración de agendas nacionales, y presentó las áreas temáticas de trabajo del IICA. El Representante en Honduras explicó que el Instituto ejecuta proyectos en cada uno de esos temas hemisféricos.

En el marco de la visita del Director General a Honduras, la Oficina del IICA en ese país organizó un desayuno de trabajo con todo el personal. Durante el encuentro, se le entregó a Brathwaite una placa conmemorativa en agradecimiento a la labor desarrollada dentro de la Institución.

El Representante del IICA en Honduras reconoció el trabajo que la Administración Brathwaite ha hecho para posicionar al Instituto dentro de la cooperación técnica internacional de manera que "hoy es reconocida como una institución líder en las Américas, que contribuye a la seguridad alimentaria y la prosperidad rural en nuestro hemisferio".

Brathwaite estuvo acompañado por el Subdirector General del IICA, Christopher Hansen, el Director de Seguimiento del Proceso de Cumbres de las Américas, Bernardo Badani, y el Representante del IICA en Honduras, Salvador Monge.

### Más información

salvador.monge@iica.int



## IICA y Ministerio de Agricultura de Perú ampliarán áreas de trabajo conjunto

*El Ministro de Agricultura participó en Foro de Líderes en Sede Central del IICA.*



*Durante el Foro de Líderes, en orden usual, el Representante de la Oficina del IICA en Perú, Freddy Rojas, el Ministro de Agricultura de Perú, Carlos Leyton y el Director General del IICA, Chelston Brathwaite.*

El Ministro de Agricultura de Perú, Carlos Leyton, definió prioridades para ampliar la agenda de cooperación del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) en su país.

Tales prioridades están relacionadas con la construcción de políticas de públicas de desarrollo rural territorial sostenible, el análisis de los efectos de cambio climático en la agricultura y el desarrollo de mecanismos de competitividad para los minifundios.

Leyton sostuvo un encuentro con altos ejecutivos del IICA que lo recibieron el 28 y 29 de mayo en la Sede Central de este organismo del Sistema Interamericano, donde participó en el Foro de Líderes para la Agricultura.

Este Foro es una de las actividades que organiza el Centro de Liderazgo de la Agricultura del IICA y permite – además de un diálogo sobre el liderazgo y los desafíos de la agricultura en el siglo XXI– generar insumos para revisar la agenda nacional de cooperación técnica del Instituto en el país.

En próximas semanas, el Ministro Leyton sostendrá una nueva reunión con funcionarios del Instituto para fijar acciones concretas, aunque desde ya se decidió arrancar con actividades de formación como el Foro de Jóvenes Líderes del Perú, que se realizaría en setiembre de este año y convocará a muchachos emprendedores de los diferentes sectores sociales del país andino.

“La construcción del liderazgo es construcción de democracia y ejercicio de derechos” aseguró el Ministro Leyton.

El Director General del IICA, Chelston Brathwaite, consideró que el liderazgo es un componente clave para el desarrollo de la agricultura. “Solo con un liderazgo efectivo podremos enfrentar los complejos problemas de este siglo, porque debemos pensar en lo nacional insertado en un contexto global”, afirmó.

De acuerdo con el Director de Desarrollo Rural del IICA, Carlos Jara, quien formó parte de los diálogos, “el liderazgo es una situación emergente, un clima, una voluntad compartida, algo que florece. Y debemos apostar en el líder, pero fundamentalmente en la relación del líder con su empresa, su comunidad, su territorio”.

Al foro se hizo presente el Embajador de Perú en Costa Rica, Moisés Tambini del Valle. Durante la mañana del viernes 29, el Ministro y el Embajador sostuvieron una cita con el Director del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), José Joaquín Campos, para conocer el funcionamiento de esta institución y explorar la posible incorporación de Perú como Estado miembro.

En el marco de su visita a Costa Rica, Leyton visitó la Escuela de Negocios INCAE, donde se reunió con la Gerente Regional de Programas Ejecutivos, Silvia Poll, y con el Coordinador de la Maestría en Agronegocios INCAE/CATIE, Bernard Kilian, para dar los primeros pasos en la discusión de un convenio que sienta las bases para la formación de peruanos en agronegocios.



*El ministro sostuvo una cita con el Director del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), José Joaquín Campos.*



*En el marco de la actividad, Leyton visitó la Escuela de Negocios INCA; a su derecha la Gerente Regional de Programas Ejecutivos del centro de estudios, Silvia Poll.*

## **Renovar visión de la agricultura y promover políticas de Estado**

Para el IICA, es necesario un compromiso con una visión renovada de la agricultura y la vida rural que tome en consideración en su conjunto el sistema primario de la agricultura y el sistema agroalimentario.

Según un innovador estudio del Instituto, la agricultura, si es considerada como sector agrícola y sus encadenamientos, aporta entre tres y siete veces más al Producto Interno Bruto de los países. En Perú se calcula que el sector aporta el 6,6 % del PIB, pero con una visión ampliada de la agricultura la cifra aumenta a un 31,8 %.

“Debemos hablar más allá de la agricultura tradicional y entender que la agricultura es un sector estratégico de los países, donde la seguridad alimentaria es tan importante como la seguridad nacional, porque sin seguridad alimentaria, sin agricultura, no existiría seguridad nacional”, sostuvo Brathwaite.

Para el Director General “las políticas de Estado son una entrada para lograr el desarrollo integral que requerimos”. Leyton coincidió en que “no hay nada en la agricultura que tenga un efecto inmediato y por eso es que tenemos que construir políticas que tengan en consideración el mediano y largo plazo, que generen oportunidades y posibiliten el bienestar de la población”.

Según datos oficiales, tres de cada cuatro personas que viven en pobreza en el mundo habitan en zonas rurales. En Perú el 69 % de la población rural vive en condiciones de pobreza, de los cuales un 64,6 % es considerada pobre y un 32,9 % experimenta condiciones de extrema pobreza.

Durante el Foro, el Ministro Leyton expuso la Política Agraria Nacional de Perú, con la cual impulsa la modernización de la agricultura de la sierra peruana, la promoción de la competitividad de minifundios, la articulación entre programas para el desarrollo rural y el fortalecimiento de las organizaciones del sector. Estos son algunos de los desafíos de corto plazo con los que busca mejorar las condiciones de vida de este país.

## **Trabajo conjunto**

El IICA, con más de seis décadas de historia, ha buscado en los últimos años reposicionarse para enfrentar de mejor manera los retos que impone el nuevo entorno en que se desenvuelve la agricultura y dar respuesta a las demandas de apoyo a los países.

Con tal de alcanzar este objetivo, el Ministro Leyton aseguró que “se debe fortalecer el proceso de cooperación que el IICA canaliza a través del ministerio en Perú”.

Precisamente, las acciones de cooperación técnica que realiza el Instituto se ejecutan mediante un instrumento de concertación que le permite tener una agenda de cooperación específica para cada país, región y para el hemisferio.

Según expresó el Representante de la Oficina del IICA en Perú, Freddy Rojas, “el principal objetivo del Foro de Líderes es apoyar medidas para fortalecer la gestión del ministerio de agricultura peruano”. Esto permitirá impulsar el desarrollo del sector agropecuario y reducir la pobreza rural, comentó.

Durante el Foro de Líderes se dialogó sobre otros temas de interés mutuo como sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos, tecnología e innovación y recursos naturales.

**Más información:**

[freddy.rojas@iica.int](mailto:freddy.rojas@iica.int)

[hernan.chiriboga@iica.int](mailto:hernan.chiriboga@iica.int)



## **IICA y SELA dialogan sobre seguridad alimentaria**

*Se reunieron en Sede Central del IICA en Costa Rica.*



*El Secretario Permanente del SELA, José Rivera y el Director General del IICA, Chelston Brathwaite.*

El Director General del IICA, Chelston Brathwaite, y el Secretario Permanente del Sistema Económico Latinoamericano (SELA), Embajador José Rivera Banuet, sostuvieron una reunión para dialogar sobre temas de interés común relacionados con la seguridad alimentaria hemisférica, el reciente 26 de mayo.

La cita se efectuó en la Sede Central del Instituto en San José de Costa Rica, y tuvo como propósito indagar sobre posibilidades de trabajo conjunto.

“Tenemos como misión mejorar las condiciones de vida de los seres humanos de las Américas, debemos reducir la pobreza y asegurar el alimento de la población”, aseguró Brathwaite, para quien el trabajo con otras organizaciones es fundamental en el logro de esos objetivos.

El IICA trabaja de cerca el tema de seguridad alimentaria con organizaciones interamericanas y del Sistema de Naciones Unidas, como la Organización de Estados Americanos (OEA), la FAO, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y el Programa Mundial de Alimentos (PMA).

Durante la reunión Brathwaite y Rivera Banuet platicaron sobre la situación actual y perspectivas de los precios de los alimentos y el de los insumos para la producción alimentaria. Además, hicieron un repaso sobre los trabajos que el IICA y el SELA desarrollan individualmente en la región.

El SELA promueve un sistema de consulta y coordinación para concertar posiciones y estrategias comunes de América Latina y el Caribe en materia económica, ante países, grupos de naciones, foros y organismos internacionales e impulsa la cooperación y la integración entre países de América Latina y el Caribe. Está integrado por 27 países y fue creado desde 1975.

**Más información**

[patricia.leon@iica.int](mailto:patricia.leon@iica.int)



Foro Técnico del IICA

## Urgen políticas de competencia para las cadenas agroalimentarias

*Consultor internacional expuso pionero informe sobre las prácticas anticompetitivas existentes en las cadenas agroalimentarias de varios países latinoamericanos.*



*Los panelistas coincidieron en la importancia de las políticas de competencia para garantizar la competitividad de todos los eslabones de las cadenas agroalimentarias.*

Las cadenas agroalimentarias tienen muchas más distorsiones e ineficiencias que las de tipo industrial, lo que al final se traduce en mayores precios para los consumidores.

Frente a esto, las políticas de competencia son clave para garantizar la competitividad de todos los eslabones de la cadena y evitar aquellas prácticas anticompetitivas que afectan los precios.

Tal fue una de las conclusiones de los panelistas de un foro técnico sobre “El papel de la Política de Competencia ante la concentración de mercados en las cadenas agroalimentarias claves de las Américas”, organizado este 26 de mayo por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), como parte del Ciclo Anual de Foros Técnicos para la Modernización de la Agricultura en las Américas.

Durante la actividad, se dio a conocer una pionera investigación contratada por el IICA al economista e investigador argentino Diego Petrecolla, la cual forma parte de un amplio informe que el IICA presentará a los Ministros de Agricultura durante la Semana de la Agricultura y la Vida Rural de las Américas, que [se realizará en Jamaica, en octubre próximo](#).

Petrecolla, conferencista principal del Foro, dio a conocer los resultados del novedoso estudio, titulado “Condiciones de Competencia en cadenas agroalimentarias clave de las Américas. Desafíos y recomendaciones”.

La actividad fue inaugurada por el Ministro de Economía, Industria y Comercio de Costa Rica, Eduardo Sibaja, quien asumió esa cartera el reciente 18 de mayo. Diversos especialistas costarricenses opinaron luego sobre el tema: Mario Montero ofreció el punto de vista del sector agroindustrial; Stephan Brunner defendió los temas vinculados a la institucionalidad de la política de competencia, y Jaime Granados hizo el análisis desde la perspectiva del comercio.

El evento fue transmitido vía web a todas las Oficinas del IICA en el hemisferio, mientras la audiencia presencial, cercana a los 50 asistentes, estuvo integrada por funcionarios de los ministerios de Agricultura y de Economía, de organizaciones internacionales como la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), de la Cámara Nacional de Agricultura y Agroindustria, la Comisión Nacional del Consumidor. Entre los asistentes había también ex ministros de Agricultura y de Comercio Exterior, académicos y funcionarios del IICA.

Petrecolla explicó que otra de las conclusiones del estudio es que, en general, en las cadenas agroalimentarias latinoamericanas no todos los eslabones son del mismo tamaño: existen etapas de la producción donde los actores están más concentrados y tienen más poder que eslabones más débiles y atomizados.

En general, los proveedores de insumos para la producción, los distribuidores mayoristas y los comercializadores minoristas de la industria agroalimentaria son los eslabones más fuertes y concentrados de la cadena, frente a los productores y consumidores, que en general están atomizados y desorganizados.

Esta estructura de mercado es una de las causas por la cuales las alzas y bajas de los precios en los mercados internacionales no se reflejan simétricamente en los mercados nacionales: “los sectores más concentrados pueden defender o aumentar sus márgenes transfiriendo arriba o abajo las variaciones de costos”, explicó.

Por eso, los incrementos de precios golpean fuertemente a pequeños productores y a los consumidores más pobres, mientras las reducciones no los benefician tanto como a otros eslabones de la cadena.

En ese sentido, el Ministro de Economía acotó que la presencia de gran cantidad de intermediarios, muchos de ellos ineficientes e informales, presentes en las cadenas agroalimentarias, encarece los productos y abre espacios para que se desarrollen prácticas anticompetitivas que distorsionan los precios.

Por eso –aseguró la experta del IICA Tania López, coordinadora del Foro– son necesarias las políticas de competencia, que permiten prevenir, reprimir y sancionar las prácticas anticompetitivas que surgen cuando se abusa de una posición dominante en el mercado, y, en general, equilibrar los beneficios atribuibles al libre comercio.



*El Foro, inaugurado por el Ministro de Economía de Costa Rica, tuvo una nutrida asistencia.*

Al respecto, el Vicepresidente Ejecutivo de la Cámara Costarricense de la Industria Alimentaria (CACIA), Mario Montero, explicó: "las políticas de competencia ayudan a mejorar la distribución de la riqueza; pero su contribución más importante es que permiten redistribuir el poder de negociación entre los sectores económicos".

No obstante, para que puedan ser efectivas y cumplir estos objetivos, deben insertarse en un mercado regulado con otras normas: "la ley de competencia nunca va a poder contrarrestar una deficiente regulación de mercados", señaló el economista agrícola Stephan Brunner, quien es miembro de la Comisión para Promover la Competencia de Costa Rica (COPROCOM).

Similar criterio manifestaron Montero y el especialista en Comercio Internacional del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Jaime Granados, quienes subrayaron la necesidad complementar la política de competencia con políticas comerciales y arancelarias.

"Una buena política de competencia perfecciona una buena política comercial; pero una mala política de competencia neutraliza o erosiona los beneficios de una buena política comercial. En general, estas dos van de la mano y se complementan", dijo Granados, quien valoró positivamente el trabajo que puedan realizar conjuntamente el BID y el IICA en estos temas.

El experto Petrecolla señaló la importancia de combinar la abogacía de la competencia con acciones preventivas y correctivas, como monitoreos de mercados, control de fusiones y adquisiciones, inversiones en activos claves para la competencia (infraestructura y servicios, asistencia técnica y tecnológica, información al consumidor). Por eso, la política productiva y de desarrollo también son importantes para fortalecer los eslabones más débiles de las cadenas agroalimentarias.

En el caso de los sectores no concentrados, recomendó favorecer el asociacionismo para la compra o contratación conjunta de bienes y servicios clave, promover el desarrollo y la adopción de sistemas innovadores de almacenamiento de pequeña escala, reducir el costo financiero de los pequeños productores, y brindarles capacitación y asistencia.

Asimismo, hizo referencia a la necesidad de que exista "intervención estatal que favorezca a los eslabones más débiles, diseñando y ejecutando programas de gobierno dirigidos a permitir la competencia y a proteger y desarrollar los sectores más vulnerables de la población (consumidores pobres y pequeños productores)".

De esta manifestación se hizo eco el Ministro Sibaja: "la actual crisis internacional demuestra que mercados totalmente libres, sin control, son tan peligrosos como los mercados excesivamente controlados. No se trata de que el Estado sea un gran actor, ni un regulador, pero sí un gran vigilante, especialmente en los mercados pequeños".

**Más información:**

[tania.lopez@iica.int](mailto:tania.lopez@iica.int)

[Presentación de Diego Petrecolla](#)

[Página del I Foro Técnico](#)

Escuche Antena Agropecuaria sobre el tema:

[mms://zeus.iica.ac.cr/ondemand/radioiica/2009/Antena\\_Agropecuaria/AA17\\_foro\\_tecnico\\_competencia.mp3](mms://zeus.iica.ac.cr/ondemand/radioiica/2009/Antena_Agropecuaria/AA17_foro_tecnico_competencia.mp3)



Trinidad y Tobago

## **Trabajo interagencial impulsará desarrollo del sector agrícola**

*Agencias internacionales se comprometieron a reunirse trimestralmente para reducir la duplicación de esfuerzos.*

Un renovado compromiso de trabajar conjuntamente para apoyar el desarrollo agrícola de Trinidad y Tobago fue el acuerdo al que llegaron una decena de agencias y los principales actores de la agricultura y la vida rural trinitense, que participaron en el taller de rendición de cuentas realizado por la Oficina del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) en ese país.

Además de informar sobre los resultados de la cooperación técnica del Instituto en Trinidad y Tobago en el 2008 y revisar las áreas de trabajo para el período 2009-2010, el encuentro sirvió de plataforma para que las agencias discutieran maneras efectivas en las que la colaboración interagencial apoye el Nuevo Plan de Transformación del Sector Agrícola que impulsa el Ministerio de Agricultura, Tierras y Recursos Naturales (MALMR, por sus siglas en inglés).

Las agencias se comprometieron a reunirse trimestralmente para compartir información, atender asuntos prioritarios y llegar así a mecanismos tangibles y concretos para eliminar la duplicación de esfuerzos y hacer más eficiente el uso de recursos en beneficio del sector.

Los asistentes acordaron que el proceso debería ser liderado por el MALMR. Al respecto, el oficial técnico del Ministerio, Patrick Cambridge, manifestó su satisfacción por el espíritu generalizado de compromiso y colaboración entre los asistentes y consideró el hecho muy oportuno, dado que se relaciona con el Plan de Transformación del Ministerio.

Las agencias también identificaron algunas áreas en las cuales pueden emprender esfuerzos conjuntos con el IICA, particularmente en las áreas de cadenas de valor en agronegocios y en el desarrollo de modelos de costos de producción que puedan ser utilizados en etapas de planificación y en el cálculo de rentabilidad de fincas.

“Estamos convencidos de que solo a través de la colaboración efectiva y de alianzas estratégicas podremos ser exitosos en resolver los retos que enfrentamos en el sector agrícola y en sacar el máximo provecho del potencial que existe para aumentar la producción y el mercadeo de la producción primaria y de productos agroalimentarios con valor agregado”, afirmó el Representante del IICA en Trinidad y Tobago, Gregg Rawlins.

Otro tema abordado fue la necesidad de trabajar juntos para incrementar la participación de los jóvenes en las actividades agrícolas que impulsan las agencias en todos los niveles.

En opinión de la representante de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) en Guyana, Surinam y Trinidad y Tobago, Florita Kentish, es necesario buscar financiamiento y apoyo interagencial para iniciativas de este tipo.

En la actividad participaron representantes del Banco de Desarrollo Agrícola (ADB), el Instituto de Investigación y Desarrollo Agrícola del Caribe (CARDI), la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), la Corporación Nacional de Comercialización y Desarrollo (NAMDEVCO), la Organización de los Estados Americanos (OEA), la Asamblea de Gobierno de Tobago (THA), la Universidad de West Indies (UWI), la Facultad de Ciencia y Agricultura y los miembros de la División de Planificación y Extensión del MALMR.

**Más información**

[kathryn.duncan@iica.int](mailto:kathryn.duncan@iica.int)



## Centroamérica

### Capacitan a pequeños productores de granos básicos

*Realizan planes de agronegocios para mejorar la comercialización de sus granos básicos.*



*Se espera mejorar la comercialización de sus granos básicos mediante el aumento de los volúmenes de acopio, procesamiento y ventas del producto.*

Reducir la vulnerabilidad alimentaria de pequeños productores centroamericanos de granos básicos es uno de los objetivos de una serie de talleres sobre agronegocios impartidos en Centroamérica por Proyecto Red de Innovación Tecnológica (RED SICTA).

Más de 40 productores líderes y técnicos centroamericanos han participado en los Talleres de Sensibilización y Elaboración de Planes de Agronegocios, organizados por la RED SICTA, una iniciativa que es financiada por la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE), y que cuenta con el apoyo del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), a nivel nacional y regional.

En los talleres, pequeños productores de maíz blanco y frijol beneficiarias del Proyecto reciben capacitaciones sobre cómo elaborar sus planes de agronegocios para ser implementados en los próximos tres años.

Estos planes tienen por objetivo mejorar la comercialización de sus granos básicos mediante el aumento de los volúmenes de acopio, procesamiento y ventas del producto. Al mejorar la producción, productividad y calidad de los granos básicos, se pretende que los pequeños productores centroamericanos incrementen sus ingresos y sean menos vulnerables a la inseguridad alimentaria.

El primer taller se desarrolló en Guatemala del 9 al 11 de marzo de 2009, en la localidad de Ipala, Departamento de Chiquimula para apoyar a la Asociación de Desarrollo Comunitario Granero de Oriente (ADEGO). El evento se realizó en coordinación con la Oficina del IICA en Guatemala.

La segunda actividad se llevó a cabo en Nicaragua del 11 al 14 de mayo del 2009, en la localidad de Cárdenas, Departamento de Rivas, para apoyar a la Unión de Productores Comarcales (UPROCOM). Se llevó a cabo en coordinación con la Oficina del IICA en Nicaragua.

Especialistas de las Oficinas del IICA y del Proyecto RED SICTA han sido los facilitadores de los encuentros y los responsables de dar seguimiento a los planes de agronegocios. Se espera que en este año se desarrollen otros talleres en otros países de la región.

#### **Más información**

marcelo.nunez@iica.int



## Productores de frijol de la Zona Norte en Costa Rica reciben apoyo del IICA

*Proyecto ha apoyado a más de 5 mil familias.*

El “Proyecto de Innovación en la Cadena de Valor del Frijol en la Zona Norte de Costa Rica” está apoyando a siete organizaciones de productores de frijol y con ellos a más de 5 mil familias costarricenses.

Precisamente, en el marco de la celebración del Día del Agricultor representantes de las organizaciones conversaron el reciente 15 de mayo en la capital San José, con autoridades del sector agropecuario e hicieron un llamando para promover el consumo del frijol nacional.

Los frijoleros costarricenses lideran este Proyecto y reciben apoyo para mejorar sus semillas, implementar procesos de comercialización y fortalecer sus organizaciones por parte del Programa de Investigación y Transferencia de Tecnología Agropecuaria de Frijol (PITTA Frijol), Visión Mundial de Costa Rica, el Programa de Desarrollo Rural-PDR, el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), el Consejo Nacional de la Producción (CNP), el Instituto de Desarrollo Agrario (IDA), el Proyecto Red SICTA, y del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).



*Con un stand en el bulevar de la Asamblea Legislativa de Costa Rica, los productores de frijol de la zona norte de este país buscan la promoción de su producto.*

Al trabajo de transferencia tecnológica, comercialización y fortalecimiento organizacional, se han sumado los esfuerzos de funcionarios de la Oficina del IICA en Costa Rica, de la Oficina de Seguimiento del Proceso de Cumbres de Las Américas (OSCU), el Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA) y de la Dirección de Desarrollo Rural.

“Las sugerencias de compañeros del Instituto y de otros organismos han sido muy importantes para el desarrollo del proyecto con los productores de frijol costarricenses, quienes desde hace unas semanas están vendiendo su producto directamente en las ferias del agricultor mediante un símbolo de apoyo al agricultor nacional”, comentó el especialista en Agronegocios del IICA Santiago Vélez.

El proyecto ha reunido a la Asociación de Productores de México de Upala, la Asociación Social de La Cruz, la Cámara de Productores de Granos Básicos de Los Chiles, el Centro Agrícola Cantonal de Los Chiles, el Centro Agrícola Cantonal de La Cruz, la Cooperativa de Servicios Múltiples de Pueblo Nuevo R.L. (Cooperativa. Pueblo Nuevo) y la Asociación de Desarrollo Social de Upala (ADSU).

Según comentó Vélez, “el trabajo en equipo está potenciando a los líderes de las organizaciones participantes, que se han convertido en ejemplo de solidaridad para muchos pequeños agro empresarios nacionales”

Los frijoleros costarricense cuentan con [twitter.com/FrijolerosZN](https://twitter.com/FrijolerosZN) donde se pueden seguir detalles de sus actividades y además poseen un álbum fotográfico en [flickr.com/photos/FrijolerosZN](https://www.flickr.com/photos/FrijolerosZN/)

### Más información

[santiago.velez@iica.int](mailto:santiago.velez@iica.int)

## Frijol nacional cobra fuerza

El Financiero

([http://www.elfinancierocr.com/ef\\_archivo/2009/mayo/17/negocios1966070.html](http://www.elfinancierocr.com/ef_archivo/2009/mayo/17/negocios1966070.html))

El País Digital

(<http://www.elpais.cr/articulos.php?id=6418>)

Blog Artículo29

(<http://articulo29.blogspot.com/2009/05/frijol-de-zona-norte-ahora-en-las.html>)

El Pregón

(<http://www.elpregon.org/costarica/economia/1471-frijol-de-zona-norte-ahora-en-las-ferias-del-agricultor>)

Informático

(<http://www.informa-tico.com/index.php?scc=articulo&edicion=20090529&ref=28-05-090018>)

Tico Times

(<http://www.ticotimes.net/gallery/photo/detCategory.cfm?catid=1&photoid=147&start=1>)



## SENASA hace reconocimiento a Representante del IICA en Costa Rica

*Durante el acto de entrega se rindieron otros homenajes.*



*El Representante del IICA en Costa Rica, Byron Miranda (al centro con traje gris), aseguró que el reconocimiento del SENASA, es un homenaje al trabajo en equipo de su Oficina.*

“Por el invaluable apoyo brindado en los tres años de existencia de nuestro servicio”, así reza la placa que el Servicio Nacional de Salud Animal de Costa Rica (SENASA) otorgó el reciente 16 de mayo al Representante de la Oficina del IICA en Costa Rica, Byron Miranda.

De nacionalidad nicaragüense, Miranda se incorporó al IICA desde hace catorce años y asumió como cabeza de la Oficina del IICA en Costa Rica en 2006, desde entonces ha promovido temas como desarrollo rural sostenible con enfoque territorial, impulso a la competitividad y sanidad e inocuidad de los alimentos, entre otros.

Precisamente el trabajo en sanidad e inocuidad de los alimentos es la contribución que el SENASA agradece al IICA, quien ha dado su apoyo al proceso de modernización de esta institución pública. Actualmente, ambas organizaciones trabajan en conjunto proyectos relacionados con inversión, rastreabilidad y comercio.

“Este reconocimiento es producto de la labor del equipo de nuestra oficina, especialmente por los aportes de la Especialista en Sanidad e Inocuidad de nuestro Instituto, Sacha Trelles”, indicó Miranda.

Al acto de entrega se hizo presente el Ministro de Agricultura de Costa Rica, Javier Flores, la Ministra de Salud, María Luisa Ávila, la Viceministra de Comercio Exterior, Amparo Pacheco y representantes de diferentes sectores productivos del país.

La actividad se realizó en el marco del Día del SENASA que coincidió con el tercer aniversario de la institución. Allí se hizo además la presentación del informe de rendición de cuentas del Servicio Nacional.

Durante el acto, también se hizo un homenaje póstumo al exdirector del SENASA, Edwin Pérez Chaverri y se entregaron reconocimientos al Ministro de Agricultura, Javier Flores y a los comunicadores de TV Global, Eleonor Towses y Michel Ennis.

### Más información

[patricia.leon@iica.int](mailto:patricia.leon@iica.int)



## **Cultivos biotecnológicos contribuyen a seguridad alimentaria y producción de alimentos a precios más bajos**

*Desde Costa Rica, se dio a conocer el informe “Situación mundial de la comercialización de cultivos biotecnológicos/transgénicos en 2008”.*

El más reciente informe del Servicio Internacional para la Adquisición de Aplicaciones Agrobiotecnológicas (ISAAA) sostiene que los cultivos biotecnológicos son muy importantes en la seguridad alimentaria del mundo y producen alimentos más asequibles.

El estudio mundial titulado “Situación de la comercialización de cultivos biotecnológicos/ transgénicos en 2008” y cuya autor es el Presidente del Consejo de Administración del ISAAA, Clive James, se dio a conocer el reciente 14 de mayo desde Costa Rica.

Ante tomadores de decisión del sector público, privado y academia de Panamá, Costa Rica, Nicaragua, El Salvador, Honduras, Guatemala y República Dominicana, los resultados se presentaron vía videoconferencia desde el Centro de Capacitación a Distancia (CECADI) en la Sede Central del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

El informe del ISAAA indica que de los 44 mil millones de dólares de beneficio económico obtenido por la agrobiotecnología entre 1996 y 2007, el 44 por ciento es generado por los incrementos de rendimiento y el 56 por ciento por la reducción de costes de producción.

En 2007, el incremento total de la producción de los 4 cultivos biotecnológicos principales (soja, maíz, algodón y canola) fue de 32 millones de toneladas métricas, que hubieran requerido de 10 millones de hectáreas adicionales si no se hubieran utilizado transgénicos. Entre 1996 y 2007, el incremento en la producción fue de 141 millones de toneladas (según los rendimientos medios de 2007), que habrían requerido 43 millones de hectáreas adicionales, si no se hubieran utilizado estos cultivos.

Para el Director de Políticas y Comercio del IICA, Antonio Donizeti, “la biotecnología juega un papel fundamental para lograr un aumento de la productividad y el comercio, sin incrementar las hectáreas de cultivo ni dañar el ambiente. Ante las estimaciones que aseguran que para el 2050 la población mundial pasará de 6 mil millones a 9 mil millones de habitantes, necesitamos incorporar la agrobiotecnología, pues requeriremos el doble de alimentos que hoy consumimos”.

El arroz –el alimento más importante de los pobres del mundo– ofrece, según el informe, una oportunidad única de aumentar la oferta, y por lo tanto, de abaratar el alimento con arroz BT, así como de obtener un alimento más nutritivo: arroz dorado rico en provitamina A. El arroz transgénico –pendiente de aprobación en China– encierra un enorme potencial como factor de seguridad del suministro de alimentos y reducción de la pobreza, indica el estudio.

Ramón Lastra, Director a.i. de Biotecnología y Bioseguridad del IICA, dijo que “el acceso a información científicamente verificable es de particular importancia para que los países puedan analizar y decidir con fundamento las acciones a tomar en la materia. Desde el IICA, promovemos la difusión y análisis al servicio de los países de las Américas”.



*Durante la presentación del Informe ISAAA, en orden usual, el Director de Políticas y Comercio, Antonio Donizeti, la Especialista en Biotecnología, Xinia Quirós, y el Director a.i. de Biotecnología y Bioseguridad, Ramón Lastra.*

## **Contribución a la lucha contra la pobreza y el hambre**

El estudio realizado por el ISAAA asegura que aumentar la renta de los pequeños agricultores es una forma de contribuir directamente a aliviar las necesidades de aproximadamente el 70 por ciento de los habitantes más pobres del planeta. El 50 por ciento de los pobres del mundo son pequeños agricultores y otro 20 por ciento son campesinos sin tierra, que dependen totalmente de la agricultura para subsistir.

En 2008, el número de agricultores biotecnológicos aumentó en 1,3 millones hasta alcanzar la cifra de 13,3 millones en 25 países de todo el mundo, el 90 por ciento de los cuales (12,3 millones) eran agricultores pequeños y pobres de países en desarrollo.

En Latinoamérica los países productores de transgénicos, clasificados por número de hectáreas, son Argentina (21 millones ha), Brasil (15,8 millones ha), Paraguay (2,7 millones ha), Uruguay (0,7 millones ha), Bolivia (0,6 millones), México (0,1 millones ha), Chile (0,05 millones ha), Colombia (0,05 millones ha) y Honduras (0,05 millones ha).

Cabe destacar que Bolivia fue el noveno país de América Latina en adoptar cultivos biotecnológicos y el tercer país, luego de Burkina Faso y Egipto, que optó por la agrobiotecnología en 2008. El país andino es el octavo productor de soja del mundo y ha dejado de estar en desventaja con respecto a sus vecinos Brasil y Paraguay, que se han beneficiado de la soja tolerante a herbicidas durante muchos años.

En suma, el informe resalta beneficios de la agrobiotecnología para conservar la biodiversidad, reducir la huella ecológica de la agricultura, contribuir a la lucha contra el cambio climático y la reducción de gases de efecto de invernadero y mejorar la producción rentable y sostenible de biocombustibles. Para todo ello, aseguran los expertos, se hace necesario nuevos y modernos marcos regulatorios.

### **Marcos regulatorios Internos y Externos**

“Los países de las Américas enfrentan el desafío de lograr un desarrollo competitivo y sostenible de la agricultura y los agronegocios que sea compatible con la conservación y el manejo adecuado de los recursos naturales, y la reducción del hambre y la pobreza rural”, expresó Lastra.

Para lograr este objetivo, el IICA promueve la discusión y articula esfuerzos en las Américas a través de su Programa en Biotecnología y Bioseguridad, con el fin de promover el diálogo entre países, mejorar la implementación de acuerdos internacionales relacionados y proveer de información científica y verificable a los Estados Miembros.

De acuerdo con Donizeti, “muchos países en desarrollo tienen marcos regulatorios muy complicados que prácticamente impiden la aprobación de productos biotecnológicos. Muchos de estos marcos regulatorios no incorporan todos los conocimientos científicos y la experiencia de los últimos trece años de actividad reguladora”.

“Debido a la complejidad del marco regulatorio muchos de los productores en nuestros países están teniendo sendas dificultades para acceder a las nuevas tecnologías, lo que trae perjuicios para productores y consumidores”, concluyó.

### **Más información:**

[ramon.lastra@iica.int](mailto:ramon.lastra@iica.int)



## Argentina realizó talleres de planificación estratégica de biotecnología

*Pretenden consolidar la plataforma regional de biotecnología “BIOTECSUR”.*



*Tomás Pedro Krotsch, especialista en Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos del IICA en la Argentina, durante el taller.*

Identificar lineamientos estratégicos para el desarrollo del sector biotecnológico en el país y la región fue el objetivo de los talleres de planificación estratégica de biotecnología, realizados para los sectores de agricultura, industria y salud en Argentina, entre el 19 y el 21 de mayo, respectivamente.

Los lineamientos estratégicos identificados en estos talleres – los cuales se realizaron con apoyo del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)– serán discutidos en seminarios regionales a los que asistirán representantes de los sectores mencionados de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

El objetivo de este proceso es consolidar, en esos cuatro países, la plataforma de biotecnología “[BIOTECSUR](#)”, que se espera se convierta en una potente red de coordinación entre los sectores privado, académico y público que trabajan en biotecnología en la región, a fin de promover su competitividad.

BIOTECSUR es una plataforma de biotecnologías que articula las capacidades científico tecnológicas disponibles con el sector productivo. Esta es la primera de su tipo en la región y tiene como propósito establecer una visión común para el desarrollo y la aplicación de las nuevas tecnologías en el Mercado Común del Sur (MERCOSUR), el cual la ejecuta con financiamiento de la Unión Europea.

### Más información

[documentos@iica.org.ar](mailto:documentos@iica.org.ar)



## Uruguay

### IICA firma acuerdo de cooperación técnica para estimular desarrollo de seguros agropecuarios

*El IICA y la Asociación de Aseguradores del Seguro Agrícola firmaron el acuerdo en el marco de un seminario-taller nacional y regional sobre gestión de riesgos climáticos y seguros agropecuarios, realizado en Uruguay.*

Un acuerdo de cooperación técnica firmado por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Asociación de Aseguradores del Seguro Agrícola (ALASA) –que reúne a aseguradores de Europa y América– permitirá intercambio de información, capacitación y elaboración de proyectos para la consecución de recursos destinados al desarrollo de los seguros agropecuarios.

La firma del acuerdo, informó el servicio de prensa del Consejo Agropecuario del Sur (CAS), se hizo en el marco del seminario-taller nacional y regional sobre gestión de riesgos climáticos y seguros agropecuarios, organizado por el Ministerio uruguayo de Ganadería, Agricultura y Pesca conjuntamente con la Oficina del IICA en ese país, este 4 y 5 de junio en Montevideo.



*El Presidente de ALASA, Néstor Abatidaga y el Subdirector General Adjunto del IICA, David Hatch.*

Frente a los daños que pueden afectar extensas regiones agrícolas en un contexto de cambio climático, los seguros agropecuarios contribuyen a amortiguar las pérdidas que sufren los agricultores; por eso, la colaboración entre ambas instituciones pretende difundir el uso del seguro agropecuario para disminuir o atenuar las consecuencias de los riesgos meteorológicos.

El documento, firmado por el Presidente de ALASA, Néstor Abatidaga y el Subdirector General Adjunto del IICA, David Hatch, pone de manifiesto la voluntad de ambas instituciones de cooperar, desde la articulación público-privada, con el desarrollo del seguro agropecuario en la región de las Américas.

Fundada en 1986, ALASA es una organización sin fines de lucro y está integrada por 23 entidades de América y Europa vinculadas al seguro agrícola.

El IICA, por su parte, tiene un mandato de la Junta Interamericana de Agricultura (JIA), emitido mediante en [resolución](#) del año 2005, de promover y facilitar la sistematización y difusión de experiencias exitosas en materia de seguros agropecuarios y fondos de garantía.

Abatidaga y Hatch fueron dos de los expertos que participaron en el Seminario-Taller, que tuvo por objetivo intercambiar información, analizar y discutir políticas e instrumentos adecuados para enfrentar la creciente vulnerabilidad del sector agropecuario ante el cambio climático.

Luego de debatir el rol de las políticas de gestión de riesgos y fomento de los seguros en el crecimiento socio económico del sector agropecuario, representantes de diferentes organismos internacionales expusieron sobre la cooperación internacional y su experiencia en el desarrollo de políticas para el manejo de riesgos y la promoción de los seguros agropecuarios.

Más adelante, se dieron a conocer experiencias y posibilidades del reaseguro para brindar coberturas destinadas al sector agropecuario, en particular para enfrentar eventos de carácter sistémico o catastrófico en un contexto de creciente variabilidad.

La segunda parte del encuentro, al que asistieron cerca de 300 personas, consistió en un taller en el que se abordaron políticas e instrumentos para la gestión de riesgos y seguros agropecuarios.

Específicamente, se habló sobre el fortalecimiento institucional y los requerimientos para lograr esquemas de cooperación interinstitucional e inter-empresarial en la gestión de riesgos y seguros agropecuarios.

En el segundo panel se discutió sobre el marco normativo necesario para contar con un sistema de coberturas que permita una articulación de mutuo beneficio entre el sector público, la producción agropecuaria y la actividad aseguradora.

Posteriormente, se abordaron los sistemas de información como respaldo a la gestión de riesgos y seguros agropecuarios; y, para finalizar, se realizó una mesa redonda que analizó propuestas de iniciativas y políticas para el desarrollo del mercado de los seguros agropecuarios.

El Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca de Uruguay, Ernesto Agazzi, presente en la inauguración y en la clausura del evento, destacó la importancia de la gestión de riesgos climáticos como herramienta para las aseguradoras privadas y para la implementación de políticas específicas en la materia.

En la actividad participaron organismos públicos relacionados con el tema, entidades internacionales con experiencia en la promoción y desarrollo de instrumentos de gestión de riesgos, empresas de seguros y reaseguros y organizaciones de productores.

### **Más información**

comunicacion@iica.org.uy

Programa:

<http://www.iica.org.uy/data/informes/Programa%20seminario2.pdf>

Antena Agropecuaria:

[mms://zeus.iica.ac.cr/ondemand/radioica/2009/Antena\\_Agropecuaria/AA16\\_seminario\\_seguros\\_cambioclimatico.mp3](mms://zeus.iica.ac.cr/ondemand/radioica/2009/Antena_Agropecuaria/AA16_seminario_seguros_cambioclimatico.mp3)



## AgroEnlace llega a su cuarto aniversario

*Esta radiorrevista quincenal se dirige a los pequeños y medianos agroempresarios de las Américas.*



*La radiorrevista del IICA empezó a transmitirse el 1 de junio del 2005.*

Con casi un centenar de programas transmitidos, AgroEnlace, la radiorrevista del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), cumplió este 1 de junio su cuarto aniversario.

Este producto radiofónico de quince minutos y de transmisión quincenal está dirigido a los pequeños y medianos agroempresarios. Su objetivo es promover la participación de los productores agropecuarios en los mercados nacionales e internacionales, y estimular una competitividad inclusiva.

A partir de la experiencia de pequeños y medianos productores de diferentes latitudes del hemisferio y del conocimiento especialistas de todas las Américas, AgroEnlace ha abordado diferentes temas: los agronegocios, la agroindustria, la agroexportación, y el desarrollo rural con enfoque territorial, y la sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos, entre muchos otros.

Desde Bolivia, Pablo Cassab, Coordinador del Proyecto de Manejo de los Recursos Naturales en su país, nos escribió que AgroEnlace “sirve para el análisis y reflexión de lo que está pasando en el mundo de los negocios de los pequeños productores. Nos sirve para tomar decisiones y estar actualizados sobre temas que nos interesa”.

Según una reciente encuesta, la radiorrevista se utiliza en actividades de capacitación y formación académica por parte de especialistas y técnicos del IICA y por otros profesionales del campo agropecuario.

A cuatro años de su nacimiento, y gracias al satélite de Radio Nederland y al propio sistema de distribución del IICA, AgroEnlace está a disposición de más de 700 emisoras en la región.

Con esto, la prestigiosa radio de los Países Bajos reconoce la calidad de las producciones IICA, pues no media pago alguno y tampoco hay convenio vigente entre las partes.

“AgroEnlace a me parece un gran acierto”, afirmó el Director de Radio Nederland para América Latina, José Zepeda, porque le da un espacio a temas relacionados con el agro, que, “aunque son reconocidos como la posibilidad de un futuro mejor para nuestras naciones, no gozan de una amplia popularidad en los medios de comunicación”.

AgroEnlace se escucha en 11 de los 19 países americanos donde hay población hispanohablante: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Paraguay, Perú y Uruguay

AgroEnlace se encuentra disponible en: <http://argus.iica.ac.cr/Esp/prensa/agroenlace/Paginas/default.aspx>

Acceda al archivo de AgroEnlace en:

<http://argus.iica.ac.cr/Esp/prensa/agroenlace/paginas/descargas.aspx>

Escuche cuña de agradecimiento en: [http://zeus.iica.ac.cr/Agroenlace/2009/descargas/SPOT\\_4Aniversario.mp3](http://zeus.iica.ac.cr/Agroenlace/2009/descargas/SPOT_4Aniversario.mp3)

### Más información

[patricia.leon@iica.int](mailto:patricia.leon@iica.int)