

# CONFERENCIA INTERNACIONAL DE AGRICULTURA TROPICAL

**DEL 29 AL  
31 DE JULIO**

**Reconocimiento al Dr. Manuel Otero,**  
Cátedra Interamericana sobre Agricultura Tropical

## PRIMER DÍA

**Nueva generación de políticas para desbloquear las finanzas para el escalamiento de sistemas agroalimentarios tropicales sostenibles y resilientes**

HORA	ACTIVIDAD	RESPONSABLE
08:00 - 09:00	Registro	
09:00 - 09:10	Inauguración	IICA
09:10 - 09:25	Cátedra de Agricultura Tropical, dedicada al Dr. Manuel Otero, Director General del IICA	Dr. Luis Pocasangre, Director General, CATIE
09:25 - 09:45	Una nueva narrativa de la agricultura tropical para la seguridad alimentaria, nutricional y la salud del planeta	Dr. Manuel Otero, Director General, IICA
09:45 - 10:10	Retos y oportunidades de la agricultura tropical	Dra. Beatriz Paredes, Embajadora de Buena Voluntad, IICA
10:10 - 10:25	Receso	
10:25 - 10:55	La agricultura tropical y su importancia para la seguridad alimentaria global	Dr. Rodomiro Ortíz, Universidad de Ciencias Agrícolas de Suecia
10:55 - 12:20	Panel de discusión  Cómo la ciencia y la tecnología pueden cerrar las brechas de productividad y responder a objetivos múltiples de incrementar la productividad y la seguridad alimentaria, nutricional y ambiental en los sistemas tropicales:  El papel de la academia, sector público y sector privado en el escalamiento de tecnologías e innovaciones para la agricultura tropical.	<b>Moderador:</b> Dr. Marcelo Morandi, EMBRAPA <b>Ponente principal:</b> Dra. Maya Rajasekharan, Alianza Bioversity - CIAT <b>Panelistas:</b> Máster Pedro Neto, MAPA - Brasil Máster Luis Diego Obando, CORFOGA Dra. Eugenia Saini, FONTAGRO Máster Jimmy Porras, CoopeTarrazú R.L. Ing. Marcial Chaverri, CORBANA
12:20 - 13:45	Almuerzo	
13:45 - 14:15	Innovación en los suelos tropicales para la seguridad alimentaria, nutricional y los servicios ecosistémicos	Dr. Rattan Lal, Ohio State University
14:15 - 14:45	Políticas y sistemas de incentivos para la transformación de sistemas agrícolas tropicales sostenibles	Dr. Juan Robalino, Universidad de Costa Rica
14:45 - 15:05	Receso	
15:05 - 15:35	<b>Ponencia:</b> Incentivos para promover buenas prácticas en la agricultura tropical de ALC	<b>Ponente principal:</b> Dr. Stefano Pagiola, Banco Mundial
15:35 - 16:30	Panel: Desbloqueando las finanzas para los sistemas agrícolas tropicales: bancos, sector privado y la filantropía	<b>Moderador:</b> Dr. Rubén Guevara <b>Panelistas:</b> Dra. Valeria Piñeiro, IFPRI Ing. Nelson Larrea, CAF Dra. Eugenia Saini, FONTAGRO
16:30 - 16:45	Lanzamiento de la Plataforma de Agricultura Tropical IICA, CATIE, CARDI, EMBRAPA, Alliance Bioversity-CIAT	MSc. Karen Montiel, IICA
16:45 - 17:30	Visita a laboratorios de innovación en la Sede Central del IICA (CIMAG y Fablab)	IICA de Puertas Abiertas
17:30 - 18:30	Inauguración Exposición Fotográfica La Trenza, por Malena Díaz y Coctel	
18:30	Salida de Coronado hacia la Sede Central del CATIE en Turrialba	

# CONFERENCIA INTERNACIONAL DE AGRICULTURA TROPICAL

## SEGUNDO DÍA

### Educación en Agricultura Tropical

HORA	BLOQUE DE EDUCACIÓN (DR. ALFREDO ZAMARRIPA)	RESPONSABLE
08:30 - 09:00	Contribución de Kellogg Foundation en la Educación en Agricultura Tropical y su Impacto en el Desarrollo Sostenible de la Humanidad	Mrs. La June Montgomery Tabron, CEO, W. K. Kellogg Foundation
09:00 - 09:30	Innovabilidad en la Educación en la Agricultura Tropical	Prof. Rubén Guevara, Pontificia Universidad Católica del Perú
09:30 - 10:00	Importancia de la Salud de los Suelos y Servicios Ecosistémicos en la Agricultura Tropical	Prof. Lal Rattan, The Ohio State University
10:00 - 10:30	Café	
10:30 - 11:15	El CATIE como Centro de Educación, Investigación y Capacitación en Agricultura Tropical para Latinoamérica y El Caribe	Dr. Luis Pocasangre, DG del CATIE
11:15 - 12:00	La Universidad EARTH, como Escuela de Formación de Líderes en Agricultura Tropical a Nivel Intercontinental	Dr. Arturo Condo, Rector Universidad EARTH
12:00 - 14:00	Almuerzo	
14:00 - 14:30	Importancia de la Educación en Agricultura Tropical: Visión del Instituto Tecnológico de Costa Rica	MSc. María Estrada Sánchez, Rectora TEC
14:30 - 15:00	Importancia de la Educación en Agricultura Tropical: Visión de la Universidad de Costa Rica	Dr. Carlos Araya, Rector UCR
15:00 - 15:30	Café y visita a stands	
15:30 - 16:00	El Rol Integrador de GCHERA para los Esfuerzos Globales para la Educación en Agricultura y Ciencias de la Vida	Prof. José Zaglúl, Rector Emérito de la EARTH y Profesor Emérito del CATIE
16:00 - 16:30	Importancia de la Transformación de la Educación en Agricultura Tropical para Formar Nuevos Líderes Comprometidos con el Desarrollo Sostenible del Planeta	Dr. James French, Secretario General de GECHERA (Confederación Global de Educación Superior en Agricultura y Ciencias de la Vida)
16:30 - 17:00	Estrategia para consecución de Fondos Catedra Interamericana de Agricultura Tropical y Sistemas Agroalimentarios Dr. Manuel Otero	Alejandro Solís, Director Alianzas Estratégicas y Consecución de Fondos del CATIE



# CONFERENCIA INTERNACIONAL DE AGRICULTURA TROPICAL

## TERCER DÍA

## Investigación en Agricultura Tropical

HORA	BLOQUE DE INVESTIGACIÓN (DR. LAURA BENEGAS, MODERADORA)	RESPONSABLE
08:30 - 09:00	Tendencias de Investigación en Agricultura Tropical a Nivel Global	Prof. Dr. Rodomiro Ortiz
09:00 - 09:30	Visión del CGIAR sobre la Investigación en Agricultura Tropical: Retos y Oportunidades	Dra. Maya Rajasekharan. Alliance Bioversity-CIAT
09:30 - 10:00	Visión de Embrapa sobre la Ciencia e Innovaciones en Agricultura Tropical	Dr. Marcelo Augusto Boechat Morandi, Embrapa
10:00 - 10:30	Café	
10:30 - 11:00	Importancia de los Laboratorios de Innovación Regionales para Garantizar la Seguridad Alimentaria de los Países Tropicales	Prof. Dr. Stephen Kresovich, Clemson University/Cornell University
11:00 - 11:30	Visión del CIRAD-Francia sobre la Investigación en Agricultura Tropical a Nivel Intercontinental	Dra. Catherine Abadie, Representante de CIRAD para Centroamérica.
11:30 - 12:00	Visión de los Programas Nacionales de Investigación sobre Agricultura Tropical	Dr. Roberto Camacho, Director del INTA, Costa Rica
12:00 - 12:30	Cuadrilla de Seguridad Alimentaria Panel con expositores: Maya Rajasekharan, Stephen Kresovich, Catherine Abadie, Roberto Camacho	<b>Moderador:</b> Dr. R. Muschler
12:30 - 14:00	Almuerzo	
14:00 - 14:30	Desarrollo de Sistemas de Producción de Producción en Agricultura Tropical Resilientes al Cambio Climático	Dr. Pablo Imbach, CATIE
14:30 - 15:00	Sistemas Agroforestales para Garantizar la Seguridad Alimentaria y Resilientes al Cambio Climático en el Trópico	Dr. Eduardo Somarriba, CATIE
15:00 - 15:30	Plenaria sobre Prioridades de Investigación	Dra. Laura Benegas
15:30 - 16:00	Entrega de Reconocimientos y Cierre del Evento	Dr. Luis Pocasangre, DG CATIE

