

Cuarto Seminario regional agricultura y cambio climático: Economía y modelación



13 de noviembre 2013

Sala Celso Furtado, CEPAL - Av. Dag Hammarskjöld 3477

14 de noviembre 2013

Auditorio Hernán Santa Cruz Oficina Regional de la FAO - Av. Dag Hammarskjöld 3241

ANTECEDENTES

La Unidad de Desarrollo Agrícola de la División de Desarrollo Productivo y Empresarial (UDA/DDPE) de la CEPAL y la Oficina Regional de la FAO para América Latina (FAO/RLC), con el apoyo de la Cooperación Francesa, han colaborado desde 2010 en la realización de un seminario anual sobre agricultura y cambio climático. El primero se realizó los días 10 y 11 de noviembre de 2010 y tuvo como eje los temas de institucionalidad, políticas e innovación. El segundo se llevó a cabo los días 23 y 24 de noviembre del 2011 bajo el lema "Del diagnóstico a la práctica". El tercero tuvo lugar los días 27 y 28 de septiembre y versó sobre las nuevas tecnologías (tecnologías de la información y de las comunicaciones, nanotecnología, biotecnología, entre otras) y su potencial en la mitigación y adaptación de la agricultura al cambio climático.

Este año el evento se enfocará en temas relacionados con la economía y modelación de la adaptación de la agricultura al cambio climático.

OBJETIVOS

Presentar y analizar enfoques y experiencias para modelar y analizar aspectos de la economía de la adaptación de la agricultura al cambio climático.

En particular, el seminario busca:

- Fomentar el diálogo de políticas en torno a la economía de la adaptación de la agricultura al cambio climático.
- Presentar experiencias concretas de modelación de la adaptación de la agricultura al cambio climático
- Presentar enfoques conceptuales y experiencias de valoración de los costos y beneficios de distintas alternativas de adaptación de la agricultura al cambio climático.
- Potenciar la cooperación regional en temas de modelación y economía de la adaptación de la agricultura al cambio climático.

PÚBLICO OBJETIVO

El seminario está dirigido a funcionarios de alto rango técnico y político en Ministerios y Secretarías de Agricultura, Ministerios y Secretarías de Planificación, instituciones de investigación e innovación agrícola, organismos regionales del sector agropecuario, así como a interesados en los temas de agricultura y cambio climático en los sectores académico y privado.

Cuarto Seminario regional agricultura y cambio climático: Economía y modelación



Programa preliminar

Miércoles 13 noviembre, 2013 (Sala Celso Furtado, CEPAL)		
Horario	Actividad	
10.00 – 10.30	Inscripción	
10.30 – 11.00	Inauguración Antonio Prado, Secretario Ejecutivo Adjunto, CEPAL Jan Vanwanbeke, Oficial Principal de Tierras y Aguas, Oficina Regional de la FAO Thomas Lagarthou, Delegación Regional de Cooperación de Francia para el Cono Sur	
11:00 – 12:30	Sesión 1: Uso de modelación biofísica para analizar el impacto del Cambio Climático en el sector agrícola en América Latina: fortalezas y retos. Moderador: <i>Adrián Rodríguez, CEPAL</i>	
	Presentación:	Jeimar Tapasco, Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT)
	Comentarios:	José Eduardo Alatorre, Unidad de Cambio Climático, CEPAL Enzo Benech, Sub-Secretario, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca del Uruguay Omar Pozo, Docente del Área de Ciencias Agronómicas y Pecuarias, Universidad Pública de El Alto, Bolivia Renato Brito, Coordinador General de Sostenibilidad Ambiental, Ministerio de Agricultura, Pecuaria y Abastecimiento (MAPA). Eugenio Figueroa, Universidad de Chile
12:30 – 13:00	Discusión	Moderador
13:00 – 14:30	Almuerzo	
14:30 – 16:00	Sesión 2: Economía de la adaptación de la agricultura al cambio climático: dónde estamos y retos pendientes Moderador: <i>Laura Meza, FAO</i>	
	Presentación	Milagro Saborío, Investigadora del Programa de Investigación en Desarrollo, Economía y Ambiente, del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE)
	Comentarios	Walter Oyhantçabal, Unidad Agropecuaria de Cambio Climático, Uruguay y Consejo Agropecuario del Sur (CAS). José Luis Zambrano Ecuador Director de Investigaciones del INIAP,. Oscar Melo, Pontificia Universidad Católica de Chile. Marta Villegas, Directora de Planificación Sectorial Agropecuaria, Ministerio de Agricultura, Costa Rica
16:00 - 16:30	Discusión	Moderador
16:30 – 17:00	Pausa para café	
17:00 – 18:00	Sesión 3. Experiencias de trabajo colaborativo en adaptación Moderador: <i>Manuel Jiménez, Consejo Agrícola Centroamericano.</i>	
	Presentación	Southern Hemisphere Adaptation Collaboratory. Francisco Meza, Pontificia Universidad Católica de Chile.
	Presentación	Estrategias de extensión: los agricultores familiares y su adaptación al cambio climático en países seleccionados del Cono Sur (Argentina, Chile y Uruguay). Alejandra Sarquis, IICA-Chile y CAS.
18:00 - 18:30	Discusión	Moderador

Cuarto Seminario regional agricultura y cambio climático: Economía y modelación



Jueves 14 de noviembre, 2013 (Auditorio Hernán Santa Cruz Oficina Regional de la FAO)

Horario	Horario	
09:30 – 11:00	Sesión 5: Impactos previstos del cambio climático en la agricultura en América Latina y sus implicaciones para las políticas de adaptación. Moderador: <i>Walter Oyhançabal, Unidad Agropecuaria de Cambio Climático, Uruguay.</i>	
	Presentación	José Javier Gómez, Unidad de Cambio Climático, CEPAL.
	Comentarios	Tania López, Viceministra de Agricultura de Costa Rica Agnes Cishek, Viceministra de Planificación Sectorial Agropecuaria, República Dominicana Miguel Murillo, Director de Planificación, Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras, Bolivia. Gerardino Batista, Viceministro de Desarrollo Agropecuario, Panamá. Ken Moriya, Ministerio de Agricultura, Paraguay, Alejandra Sarquis, Consejo Agropecuario del Sur.
11:00 – 11:30	Discusión	Moderador
11:30 – 12:00	Pausa para café	
12:00 – 13:30	Sesión 6: Prioridades en la investigación científica sobre agricultura y cambio climático en América Latina y el Caribe. Moderadora: <i>Mónica Rodrigues, CEPAL.</i>	
	Presentación	Adrián Rodríguez (CEPAL) y Laura Meza (FAO)
	Comentarios	Maricela Díaz, Directora de Ciencia y Técnica del Ministerio de la Agricultura, Cuba. Enzo Benech, Sub-Secretario de Ganadería, Agricultura y Pesca, Uruguay. Milagro Saborío, CATIE Jeimar Tapasco, CIAT.
13:30 – 14:00	Discusión	Moderador
14:00 – 15:00	Almuerzo	
15:00 – 17:00	Sesión 7: Diálogo sobre políticas, instrumentos y colaboración para promover la adaptación de la agricultura al cambio climático. Moderador: <i>Jan Vanwanbeke, Oficial Principal de Tierras y Aguas, FAO/RLC.</i>	
	Argentina	María Clara Vidal, Dirección de Negociaciones Multilaterales, Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca.
	Bolivia	Miguel Murillo, Director de Planificación, Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras.
	Brasil	Renato Brito, Coordinador General de Sostenibilidad Ambiental, Ministerio de Agricultura, Pecuaria y Abastecimiento (MAPA).
	Costa Rica	Tania Lopez, Viceministra de Agricultura y Ganadería
	Cuba	Maricela Díaz Rodríguez, Directora de Ciencia y Técnica del Ministerio de la Agricultura
	Ecuador	José Luis Zambrano Ecuador, Director de Investigación, INIAP.
	República Dominicana	Agnes Cishek, Viceministra de Planificación Sectorial Agropecuaria

Cuarto Seminario regional agricultura y cambio climático: Economía y modelación



	Panamá Paraguay Uruguay	Gerardino Batista, Viceministro de Desarrollo Agropecuario. Miguel Angel Ken Moriya Roa, Ministerio de Agricultura. Enzo Benech, Sub-Secretario de Ganadería, Agricultura y Pesca
17:00 – 17:15	Cierre Mario Cimoli, Director de la División de Desarrollo Productivo y Empresarial, CEPAL Eve Crowley, Representante Regional Adjunta para América Latina y el Caribe, FAO.	