



## Programa Adaptación al Cambio Climático en la Región Andina

[www.cambioclimaticoandes.info](http://www.cambioclimaticoandes.info)

### CONCEPT NOTE – TALLER REGIONAL

# ENFOQUES Y APLICACIONES DE ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO E IMPLICACIONES PARA EL SECTOR AGROPECUARIO EN LOS PAISES MIEMBROS DE LA COMUNIDAD ANDINA

27- 28 de Septiembre del 2012

Guayaquil, Ecuador – ESPOL, Escuela Superior Politécnica del Litoral

## 1. ANTECEDENTES

---

El Programa “Adaptación al Cambio Climático en la Región Andina” de la Comunidad Andina (CAN) y la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH apoya a los Países Miembros de la CAN en la formulación de políticas y estrategias sobre la adaptación al cambio climático en el sector agropecuario, el intercambio de experiencias novedosas y el fortalecimiento de capacidades de instituciones y organizaciones vinculadas al sector. Se trata de un programa sub-regional con jurisdicción en Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia. La Decisión 762, aprobada por el Consejo Andino de Ministro de Relaciones Exteriores el día 22/08/2011, da inicio oficial de del programa por un periodo de dos años, de Enero del 2012 a Diciembre del 2013. La estructura del programa consiste de un Comité Directivo, compuesto por Puntos Focales designados por cada País Miembro y la Secretaria General de la CAN. Los Puntos Focales son: Bolivia, Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT); Colombia, Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR); Ecuador, Ministerio del Ambiente (MAE); Perú, Ministerio de Agricultura (MINAG).

Uno de los cuatro ejes temáticos de intervención del programa es la “**Vulnerabilidad frente al Cambio Climático: Armonización de Métodos y Aplicación de Estudios de Vulnerabilidad**”. El eje se formuló dado a la dispersión en los enfoques metodológicos para análisis de vulnerabilidad frente al cambio climático en el sector agropecuario. En los países andinos existe un número apreciable de estudios y experiencias, en su mayoría locales y regionales, que han tenido escasa trascendencia a nivel de tomadores de decisión del sector. El programa Cambio Climático-CAN busca crear un escenario propicio para que tales aprendizajes puedan ser retomados por las autoridades y otros actores del sector agropecuario en los distintos países, y utilizados para el diseño de medidas adecuadas para la adaptación al cambio climático.

La emergencia de esta riqueza de iniciativas hace necesario sistematizar y concretar distintos enfoques de estudios de vulnerabilidad, a partir de la vinculación de los centros de investigación, los Ministerios de Agricultura y Ambiente, así como las entidades territoriales en la discusión y sobre todo la aplicación de las buenas prácticas identificadas en la Región Andina y algunos casos fuera de ella.

## Programa Adaptación al Cambio Climático en la Región Andina

Este Taller Regional es una de las actividades centrales del POA 2012 – aprobado por el Comité Directivo del programa el 22/02/2012 – y busca el intercambio de experiencias sobre metodologías de análisis de vulnerabilidad en la Región Andina, basándose en estudios de sistematización existentes en cada uno de los países. Con ello se pretende identificar un conjunto de recomendaciones de corto y mediano plazo para los tomadores de decisión en los 4 países andinos.

### 2. OBJETIVOS

---

- a. Conocer el estado del arte de enfoques y metodologías de análisis de vulnerabilidad para el sector agropecuario en la Región Andina.
- b. Discutir la aplicabilidad concreta de los enfoques y metodologías en el análisis de la vulnerabilidad: debilidades y potencialidades de los enfoques para el diseño de medidas de adaptación al cambio climático.
- c. Elaborar propuestas para lineamientos de políticas públicas: recomendaciones para definir medidas de adaptación al cambio climático con base en los análisis de vulnerabilidad y medidas de generación de información para el sector agropecuario.
- d. Fortalecer y mejorar las redes de trabajo nacionales y regionales existentes en el tema de vulnerabilidad en la agricultura.
- e. Identificar requerimientos de tecnología necesario para mantener un proceso de seguimiento y monitoreo de la vulnerabilidad en los países andinos.

### 3. AGENDA TENTATIVA

---

JUEVES 27 DE SEPTIEMBRE 2012		
Hora	Actividad	Responsable
08:30 – 09:00	Inscripción de los participantes	
09:00 – 09:30	Instalación del taller a cargo del , MAE, MAGAP, SG-CAN, Rector de ESPOL	Mercy Borbor Cordova/ Viceministra Ministerio del Ambiente del Ecuador (MAE)
09:30 – 10:30	Conferencia: Gestión del riesgo y adaptación al cambio climático: Implicaciones para las políticas y para el desarrollo sostenible	Allan Lavell/ Coordinador del Área de Estudios Sociales sobre Riesgo y Desastre de la Secretaria General de la FLACSO, Costa Rica
10:30-10:45	PAUSA	
10:45-11:15	Aporte del enfoque de Gestión de Riesgo al enfoque de ACC: La Experiencia de PREDECAN Experiencias del Proyecto de Adaptación al Impacto del Acelerado Retroceso de los Glaciares Tropicales	Elizabeth Silvestre/ Secretaría General de la Comunidad Andina
11:15-11:45	CIIFEN: Metodología para la estimación del Riesgo climático en los países andinos	Ing. Pilar Ycaza/ CIIFEN
11:45-12:15	Programa Mundial de Alimentación (PMR): Análisis de Vulnerabilidad de la Seguridad Alimentaria al Cambio	Margreet Barkhof / PMA

Programa Adaptación al Cambio Climático en la Región Andina

	Climático y los Riesgos de Desastres en los países de la Región Andina	
12:15-13:00	Ronda de preguntas	
13:00-14:30	Almuerzo	
14:30 – 15:45	Presentación del estado del arte en los 4 Países Miembro de la CAN y discusión de las experiencias: <i>Bolivia</i> <i>Colombia</i> <i>Ecuador</i> <i>Perú</i>	Consultores nacionales/ Autoridades nacionales
15:45-16:15	PAUSA	
16:15 – 17:30	<i>Panel:</i> Inclusión de los conceptos y metodologías de vulnerabilidad y riesgo climático en las políticas sectoriales de la región: e.i. Maria Victoria Chiriboga/ MAE, Ecuador e.ii. MADR Colombia e.iii. MINAG Perú (a confirmar) e.iv. Luis Acosta / INIAF Bolivia (a confirmar) e.v. Alan Lavell e.vi. Miguel Saravia/ CONDESAN	Moderador

VIERNES 28 DE SEPTIEMBRE DE 2012		
Hora	Actividad	Responsable
8:30-9:00	Visión conjunta sobre enfoques para evaluar vulnerabilidad frente al cambio climático	Nadia Manasfi/ GIZ
09:00 – 10:00	Presentación del modelo del proyecto “Análisis de vulnerabilidad frente al cambio y variabilidad climática para el sector agrícola colombiano” CDKN/ CIAT/ Uni Cauca/ CENICAFE/ MADR Colombia	Apolinar Figueroa/ Uni Cauca
10:00-10:45	Presentación del Plan Nacional de Gestión del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático PLANGRACC-A/ MINAG Perú	Griselle Vega/ FAO-MINAG Perú
10:45-11:00	PAUSA	
11:00-11:30	Experiencias del proyecto Gestión de Adaptación al Cambio Climático para disminuir la vulnerabilidad social, económica y ambiental en el Ecuador – MAE: Estudio de Vulnerabilidad socio-económica en la Cuenca del Río Pastaza	Pablo Araujo/ MAE
11:30-12:00	Estado de vulnerabilidad de la Seguridad Alimentaria frente al CC en Bolivia	Sergio Alves/ PMA Bolivia
12:00-12:30	Experiencias del Perú – Programa de Adaptación al Cambio Climático (PACC)	Lenkiza Angulo/ PACC Perú
12:30-14:00	ALMUERZO	
14:00-15:30	<i>Trabajo de Grupos (preguntas guía):</i> - Que desafíos metodológicos se pueden identificar para realizar análisis de vulnerabilidad en el sector agropecuario? - Cómo articular las medidas y políticas de gestión del	Moderador

## Programa Adaptación al Cambio Climático en la Región Andina

	<p>riesgo con las de adaptación al CC? ¿Implicaciones para el sector agropecuario.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Qué recomendaciones de corto y mediano plazo se pueden ofrecer a los decisores de política del sector agropecuario?</li><li>- Se puede ofrecer un menú de opciones metodológicas para los tomadores de decisiones, respeto de escala territorial, y deficiencias en la información agroclimática?</li><li>- Presentación de resultados</li></ul>	
15:30-16:00	<i>PAUSA</i>	
16:00-17:30	Declaración final del Taller y recomendaciones para puntos focales	Moderador

#### **4. PARTICIPANTES**

Número de participantes: alrededor de 40; Delegados de los Ministerios de Agricultura y Ambiente, representantes de la academia e investigación, cooperación internacional, departamentos de planificación.

#### **5. ORGANIZACIÓN**

El Taller Regional está organizado por la *Secretaría General de la Comunidad Andina*, y el respectivo Punto Focal del país: el *Ministerio del Ambiente del Ecuador (MAE)* con el apoyo del *Programa Adaptación al Cambio Climático en la Región Andina* de la *Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH*.

#### Contactos:

Organización: manuel.rojas@giz.de

Logística: begonia.garcia@giz.de