



RESUMEN DE TALLER

Taller de USAID sobre Buenas Prácticas de Agricultura Climáticamente Inteligente (CSA BMPs) para la región de LAC

Auspiciado por los Bureaus de USAID de Food Security y Latin America/Caribbean e implementado por Sun Mountain International y The Cadmus Group Inc. en el marco del proyecto GEMS II (Global Environmental Management Support), el taller tuvo como objetivo principal reunir a actores clave de la región de LAC para compartir y documentar buenas prácticas de agricultura climáticamente inteligente.

OBJETIVOS

1. Identificar prácticas de **Agricultura Climáticamente Inteligente (CSA)** para proyectos de desarrollo rural, agricultura y seguridad alimentaria financiados por USAID en la región de LAC.
2. Promover la **colaboración, la creación de redes y el intercambio de conocimientos** entre el personal de USAID y los socios implementadores.
3. Desarrollar **estrategias de transferencia de tecnologías** para promover CSA e implementar buenas prácticas en el campo.



EVALUACIONES DE LOS PARTICIPANTES

Las evaluaciones de los participantes sobre la calidad y la pertinencia del taller fueron altamente satisfactorias. Las **sesiones en grupos pequeños, las visitas de campo interactivas y el deseo de continuar trabajando juntos para promover CSA BMPs** fueron unos de los temas que obtuvieron mayor calificación.

Los participantes resaltaron la necesidad de involucrar más a agricultores en iniciativas futuras de este tipo así como tener una participación más amplia de representantes del Gobierno.

Los resultados también indican una demanda alta por este tipo de iniciativas y espacios, dónde especialistas y actores clave pueden reunirse y compartir experiencias para seguir promoviendo CSA en sus países y proyectos.

DETALLES

Fechas y lugar: Noviembre 3-7 2014 en Gracias, Honduras

54 participantes de 10 países, con especializaciones y experiencias diversas

Visitas de campo a 6 sitios para observar prácticas de agricultura climáticamente inteligente implementadas por el proyecto de USAID-ACCESO.

6 estudios de caso presentados por socios implementadores de USAID del Caribe, de América Central, y América del Sur.

Varias oportunidades para **el intercambio de conocimientos** entre participantes, a través de sesiones en grupos pequeños.

RESULTADOS

Identificación de CSA BMPs específicas a ciertos cultivos

Durante el taller, se formaron seis grupos de trabajo que compartieron sus experiencias y conocimientos y comenzaron a documentar CSA BMPs para diferentes cultivos: maíz, frijol, banana, plátano, arroz, cacao, café, mango, vegetales y ganadería. Los grupos acordaron en seguir expandiendo y perfeccionando esta tarea.

Identificación de los desafíos y oportunidades para CSA

Los grupos de trabajo también analizaron los desafíos y las oportunidades clave para CSA BMPs. Algunos de los temas mencionados fueron:

- La importancia del involucramiento de la juventud en las actividades de CSA/BMP y de qué manera fomentar su participación
- Cómo involucrar al sector privado en las actividades de CSA/BMP
- La importancia de incluir a los productores y los agricultores en eventos futuros y la importancia del uso de sus conocimientos
- La importancia de los conocimientos y las culturas locales para la planificación de CSA BMPs

Desarrollo de una Comunidad de Práctica en línea

Uno de los resultados más importantes de este taller fue el desarrollo de una Comunidad de Práctica dinámica para CSA entre los 54 participantes y que se piensa extender para incluir a gente que no pudo asistir y a otras regiones.

El Equipo de Planificación CSA BMPs con representantes de los 6 grupos de trabajo y de las agencias patrocinadoras está definiendo los próximos pasos para el desarrollo de productos clave, entre otros.



PRÓXIMOS PASOS

Este taller fue la primera etapa de un largo camino hacia la integración de buenas prácticas de agricultura climáticamente inteligente.

La **Comunidad de Práctica** que fue creada seguirá enfrentando los desafíos que fueron identificados durante el taller. La Comunidad de Práctica puede seguir **comunicando e intercambiando conocimientos** a través de la página wiki creada para el taller <http://lms.rmportal.net/login/>. Todos los recursos para el taller están en esa misma página.

Se espera que los grupos de trabajo intercambien **sus conocimientos sobre buenas prácticas** con especialistas de instituciones nacionales, regionales e internacionales.

El Equipo de Planificación CSA BMPs contactará pronto a los miembros de los grupos de trabajo para informarles sobre las próximas actividades que se emprenderán.