



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

SEMINARIO
“TALLER GESTIÓN TERRITORIAL PARA LA ADAPTACIÓN
A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO”

HONDURAS: PRIORIDADES NACIONALES y FORTALECIMIENTO
DE CAPACIDADES INSTITUCIONALES

JUNIO DE 2016



EL SECTOR AGROALIMENTARIO DE HONDURAS Y SUS AVANCES EN CAMBIO CLIMÁTICO Y GESTIÓN DEL RIESGO



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



SECRETARÍA DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA

Comité Interinstitucional de Cambio Climático (CICC)

Presidente de la República

Comité Técnico Interinstitucional de Cambio Climático (CTICC)

SERNA
MI-AMBIENTE

Subcomité de Trabajo REDD+

Subcomité de Salud

Subcomité de Recursos Hídricos

Subcomité de Educación

Subcomité de Agricultura y Seguridad Alimentaria

Secretaría de Agricultura y Ganadería

Consejos Regionales de desarrollo
(Como apoyo al Subcomité)

Unidad Técnica de Planificación
Gobierno municipales
Organizaciones Regionales
Organizaciones locales

La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) ha realizado las siguientes acciones:



Estrategia Nacional de Adaptación al Cambio Climático para el Sector Agroalimentario 2015-2025.



Mesa Técnica de Cambio Climático y Gestión del Riesgo que la integran representantes de las diferentes Direcciones de la SAG.



La Unidad de Agro ambiente, Cambio Climático y Gestión del Riesgo.

La Estrategia tiene cuatro Ejes Estratégicos temáticos:

1 Fortalecimiento institucional de SAG de capacidades humanas, para la gestión ambiental, adaptación al Cambio Climático y Gestión del riesgo agroclimático

2 Concertación y armonización de acciones de prevención y respuesta ante eventos extremos: con énfasis en sequía e inundaciones.

3 Fortalecimiento de las capacidades técnicas del Sector Agroalimentario para diseñar e implementar medidas de Adaptación al Cambio Climático y de Gestión de Riesgos Agroclimático.

4 Articulación y alianza con redes de investigación y que generan innovación, investigación tecnología, sistemas de información y conocimiento para la ACC.

Fortalecimiento de las capacidades técnicas de la SAG para diseñar e implementar medidas de ACC y de GR.



La SAG cuenta con un equipo de profesionales técnicos calificados en Adaptación al Cambio Climático & Gestión de Riesgos que conducen las políticas y acciones referidas a este tema.



Se busca la promoción de la agricultura sustentable por parte de los programas, proyectos y servicios de la SAG.



Se han masificado tecnologías en atención a la demandas de innovación de los productores y productoras y las condiciones agroclimáticas para el desarrollo de sistemas de producción sostenible.



Se han implementado medidas de Adaptación al Cambio Climático & Gestión Riesgo que contribuyen a la habilidad y la capacidad de adaptación y la resiliencia en comunidades del país, con énfasis en el Corredor Seco.

Articulación y alianza con redes de investigación



La SAG promueve el inter-aprendizaje para fortalecer el diseño y puesta en marcha de las medidas de ACC en el sector agroalimentario.



Fomentar la incorporación y ampliación de las buenas prácticas agrícolas (BPA) para la adaptación al cambio climático y gestión del riesgo en el sector agroalimentario nacional.



Fomentar la incorporación de la adaptación al cambio climático y de Gestión del riesgo en el sector agroalimentario para proteger y promover la agricultura sustentable que favorezca la seguridad alimentaria.



Fomentar el diseño y establecimiento de un sistema nacional de observación del clima, a través de mesas regionales y locales agroclimáticas a nivel territorial.



Retos y Desafíos

POAS formulados y alineados con el concepto de ambiente, cambio climático y Gestión del Riesgo.

Implementación y cobertura Nacional de las Mesas Agroclimáticas

Seguir con el fortalecimiento institucional de los técnicos de los programas, servicios y proyectos de la SAG, para la gestión ambiental, adaptación al Cambio Climático y Gestión del Riesgo agroclimático.

Gestión de recursos técnicos y financieros para atender la implementación de la Estrategia.

Implementar un Plan de Acción, que comprenda una campaña de comunicación y difusión de Buenas Prácticas Agrícolas para Adaptación de Cambio Climático que incluya el buen suelo, agua y el uso sostenible de Recursos.

Establecer alianzas concretas a nivel nacional e internacional con redes de investigación.

Contar con sistemas de información y conocimiento eficientes para la Adaptación a Cambio Climático, a través de la creación de Plataformas a nivel nacional y de Mesas a agroclimáticas a nivel territorial.



Reactivando el agro,
para que Honduras
vuelva a ser el
granero de
Centroamérica

Muchas Gracias...

www.sag.gob.hn