



Evaluación de Medio Término 2013

RED DE INCIDENCIA sobre CLIMA en CENTROAMÉRICA (RED)

Fondo de Desarrollo de Noruega

Guatemala, Honduras y Nicaragua

Consultora: Hilda Rivera
07. julio. 2013

INDÍCE

Siglas y abreviaciones

1. Resumen Ejecutivo
2. Contexto y propósito de la Evaluación
3. Introducción
4. Metodología de la evaluación
5. Resultado de la evaluación
 - 5.1 Medir el grado de avance de los planes anuales nacionales y regionales de la red.
 - 5.2 Relevancia de las estrategias de incidencia en clima.
 - 5.3 Valor agregado e inclusión (participación de mujeres y jóvenes).
 - 5.4 Administración de la RED.
 - 5.5 Manejo de la RED
6. Conclusiones
7. Recomendaciones
8. Lecciones aprendidas
9. Anexos
 - 9.1 Bibliografía de documentos revisados en cada país
 - 9.2 Trabajo de campo en cada país

SIGLAS Y ABREVIATURAS

| | |
|-----------|--|
| AG | Aldea Global |
| ANACC | Alianza Nicaragüense ante el Cambio Climático |
| ASOCUCH | Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes |
| CC | Cambio Climático |
| CEPAL | Comisión Económica para América Latina y el Caribe |
| CICCH | Comité Interinstitucional de cambio climático Honduras |
| CIPRES | Centro para la Investigación, la Promoción y el Desarrollo Rural y Social |
| COCODE | Consejo Comunitario de Desarrollo (Guatemala) |
| CONAREFIH | Comité Nacional de Recursos Filogenéticos de Honduras |
| CONARFI | Comisión Nacional de Recursos Fitogénéticos de Guatemala. |
| FADCANIC | Fundación para la Autonomía y Desarrollo de la Costa Atlántica de Nicaragua. |
| FDN | Fondo de Desarrollo de Noruega |
| FECODESA | Federación de Cooperativas para el Desarrollo |
| FIPAH | Fundación para la Investigación Participativa de Honduras |
| GBBCC | Grupo de Bosques, Biodiversidad y Cambio Climático |
| MAGA | Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación en Guatemala |
| MAGFOR | Ministerio Agropecuario y Forestal |
| MARENA | Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, Nicaragua |
| MARN | Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales Guatemala |
| MNCC | Mesa Nacional de Cambio Climático, Guatemala |
| MDCCH | Mesa Departamental de Cambio Climático de Huehuetenango. |
| PINFOR | Programa de Incentivos Forestales (Guatemala) |
| PINPEP | Programa de Incentivos para Pequeños Poseedores de Tierras con Vocación Forestal (Guatemala) |
| PRR | Programa de Reconstrucción Rural |
| RAAN | Región Autónoma del Atlántico Norte |
| RAAS | Región Autónoma del Atlántico Sur |
| SERNA | Secretaría de Recursos Naturales Honduras |
| SICA | Sistema de Integración Centroamericana |

EXECUTIVE SUMMARY

According to the analysis performed in 2007 by Working Group I of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC, for its acronym in English), the climate system is unequivocal, as is now evident from observations of increases in temperatures average air and ocean, widespread melting of snow and ice, and rising sea level in the world. The average air temperatures have risen by 0.74 ° C between 1906 and 2005, and ocean temperatures have increased at depths of up to 3000 m. The consequences of CC already evident in our region, where poor countries most vulnerable to the impacts present and likely to occur in the future.

Combating climate change is the great challenge that we live at the present generations. It is not easy but it is necessary, urgent and possible address it constructively. This Advocacy Network Project on Climate Central is building a platform that unites, empowers and creates synergies among youth, women, indigenous and peasant groups and being empowered as active drivers of communication peaceful actions impact on CC from the public space. The three countries work hard to feed the public with information about the impacts, opportunities and responsibilities of the CC that they are succeeding to participate and influence the different social networks, spreading clear concepts and practical alternatives to CC.

In compliance with the Terms of Reference (Annex 1) of the midterm evaluation, provides answers to questions concisely allow a global view of the state of implementation of the project in the three countries, identifying the general aspects which they should be given priority attention.

Outcome 1: *Percentage of completion of the annual national and regional network. Incidence at different levels on the issue of climate change, by networking, roundtables, and forums and by making some exchanges have been strengthened.*

Missing: *strengthening the management capacity of the leaders of the groups that have formed.*

Outcome 2: *Relevance of advocacy strategies in climate. They have their advocacy strategies document, but must be reviewed and define an action plan that leads them to meet the goals.*

Outcome 3: *Value added and inclusion (participation of women and young). The added value the fact that these young men and women is the development of different activities related to environmental issues in their communities, make an impact on their local governments and the public.*

Outcome 4: *Management of the RED. So far they have managed to work as a team the three countries in the preparation of REDD (Reducing Emissions from Deforestation and*

Forest Degradation) and Sustainable Community Agro forestry Project in Central America. The Development Fund should facilitate the transition to a regional administration RED.

The analysis in this midterm evaluation shows not only the results obtained to date, but the great challenges that will face the three countries of the Network to develop the project as proposed, leaving a measurable impact on incidence to the issue of climate change. Thus, the evaluation represents a tool for formulating policies and strategies that are needed and future challenges facing the region.

1. RESUMEN EJECUTIVO

De acuerdo con los análisis realizados en 2007 por el Grupo de Trabajo I del Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC, por sus siglas en inglés), el calentamiento del sistema climático es inequívoco, como lo evidencian ahora las observaciones de los incrementos en las temperaturas medias del aire y del océano, el derretimiento generalizado del hielo y de la nieve, y la elevación del nivel medio del mar en el mundo. Las temperaturas promedio del aire han aumentado 0,74 °C entre 1906 y 2005, y las temperaturas oceánicas se han incrementado en profundidades de hasta de 3000 m. Las consecuencias del CC ya se perciben en nuestra región, donde están los países pobres más vulnerables a los impactos presentes y probablemente los que se produzcan en el futuro.

Combatir el cambio climático es el gran reto que nos toca vivir a las presentes generaciones. No es tarea fácil pero es necesario, urgente y posible abordarlo de manera constructiva. Para ello el Proyecto Red de Incidencia sobre Clima en Centroamérica está construyendo una plataforma que une, capacita y crea sinergias entre los jóvenes, mujeres, grupos indígenas y campesinos y los está empoderando como impulsores activos de acciones pacíficas de comunicación en incidencia sobre CC desde el espacio público. Los tres países trabajan fuertemente en alimentar a la opinión pública con información en torno a los impactos, oportunidades y responsabilidades del CC, esto lo están logrando al participar e incidir en las diferentes redes sociales, difundiendo conceptos claros y alternativas prácticas al CC.

En cumplimiento con los Términos de Referencia (anexo 1) de la evaluación de medio término, se da respuesta a las preguntas que permiten de manera concisa tener una visión global del estado de ejecución del proyecto en los tres países, identificando los aspectos generales a los cuales se les debe prestar atención prioritaria.

Resultado 1: Grado de avance de los planes anuales nacionales y regionales de la red. Incidencia a diferentes niveles en el tema de cambio climático, formando redes, mesas de diálogo, haciendo foros y logrando algunos intercambios que les ha fortalecido.

Falta: fortalecer la capacidad de gestión de los líderes de los grupos que han formado.

Resultado 2: Relevancia de las estrategias de incidencia en clima. Tienen sus estrategias de incidencia en documento, pero deben ser revisadas y definir un plan de acción que les lleve a cumplir con las metas establecidas.

Resultado 3: Valor agregado e inclusión (participación de mujeres y jóvenes). El valor agregado el hecho que estos jóvenes y mujeres es el desarrollo de diferentes actividades relacionadas a temas ambientales en sus comunidades, hacen incidencia en sus gobiernos locales y la población.

Resultado 4: Administración de la RED. Hasta el momento han logrado trabajar como equipo los tres países en la preparación del tema REDD (Reducción de Emisiones por la Deforestación y Degradación del Bosque) y en Proyecto Agroforestal Comunitario Sostenible en Centro América. El Fondo de Desarrollo debería facilitar la transición hacia una administración regional de la RED.

El análisis efectuado en la presente evaluación de medio término se muestra no solo los resultados obtenidos a la fecha, sino los grandes retos a los que se enfrentaran los tres países de la RED para desarrollar el proyecto como se ha propuesto, dejando un impacto medible en la incidencia al tema de cambio climático. De esta manera, la evaluación representa una herramienta para la formulación de políticas y estrategias que hacen falta y enfrentar los retos futuros de la región.

2. CONTEXTO Y PROPÓSITO DE LA EVALUACIÓN

“Sombríos escenarios de sequías y subidas de temperatura de hasta 4 grados afrontará Centroamérica en 2100 por el cambio climático, según expertos, que proponen adoptar medidas urgentes y una reducción de las emisiones de dióxido de carbono” (CEPAL, 2012). Esa es la alerta lanzada en el informe “La Economía del Cambio Climático en Centroamérica 2012”, elaborado por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) a petición de los Gobiernos centroamericanos y presentado el 27 de abril 2013, en Costa Rica.

En la región Centroamericana hay compromisos de región y por país, que son la base para tomar las medidas necesarias en forma ordenada, es así como los Presidentes de Centroamérica que pertenecen al SICA (Sistema de Integración Centroamericana), de Belice a Panamá y República Dominicana, se comprometen en la primera (y única) reunión a ese nivel en el tema de cambio climático a lo siguiente: 1) Crear la Política Nacional de Cambio Climático, 2) Formular la Estrategia Nacional de Cambio Climático, 3) Conformar el Comité Interinstitucional de CC (con el Gabinete Presidencial, es decir todos sus ministros, sociedad civil y academia), 4) Conformar una Mesa de Dialogo con la sociedad civil en Cambio Climático y 5) proponer una Ley de Cambio Climático. (Declaración de la Cumbre de Presidentes en San Pedro Sula, Honduras, mayo 2008. Ratificado por los Jefes de Estado y de Gobiernos del SICA el 20 de julio 2010, El Salvador, San Salvador)

El proyecto Red de incidencia sobre Clima en Centroamérica integra a organizaciones de la sociedad civil que trabajan con productores del área rural de Guatemala, Honduras y Nicaragua. La red de incidencia hace incidencia en el tema clima y su propósito va ligado a fortalecer a las diferentes organizaciones socias para que estén preparadas y puedan transmitir ese conocimiento a productores, productoras, pueblos indígenas y jóvenes para que estos a la vez, puedan a través de sus espacios lograr incidencia abordando temas de mitigación y adaptación al cambio climático

En resumen el proyecto Red de Incidencia para Clima en Centroamérica, es altamente relevante para la región. La alta vulnerabilidad a la que está expuesta la región convierte al proyecto en un desafío, y al mismo tiempo en una oportunidad por la capacidad de lograr transmitir conocimiento y hacer incidencia sobre el tema de cambio climático a todos los niveles.

3. INTRODUCCIÓN

El presente informe se refiere a los resultados de la Evaluación de Medio Término de la RED DE INCIDENCIA para CLIMA en CENTROAMÉRICA (RED), con financiamiento del Fondo de Desarrollo de Noruega. La ejecución de este proyecto se inicio en 2010 y debe concluir en 2016. Al momento de la evaluación cada país tiene un documento estratégico de largo plazo.

La red de incidencia en clima tiene su ámbito de acción en Centroamérica, concretamente en Guatemala, Honduras y Nicaragua. Las organizaciones

participantes en su mayoría son socias del Fondo de Desarrollo de Noruega. En el caso de Nicaragua participan la Fundación para la Autonomía y Desarrollo de la Costa Atlántica de Nicaragua (FADCANIC), Centro para la Investigación, la Promoción y el Desarrollo Rural y Social (CIPRES), Federación de Cooperativas para el Desarrollo (FECODESA). En Guatemala: Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes (ASOCUCH) y su red de organizaciones de base y en Honduras: Proyecto Aldea Global (PAG), Fundación para la Investigación Participativa de Honduras (FIPAH) y Programa de Reconstrucción Rural (PRR).

Esta evaluación se realizó entre del 1 de abril al 10 de mayo 2013, acorde a los procedimientos establecidos por el Fondo de Desarrollo de Noruega. La planificación y organización de la evaluación por el Fondo de Desarrollo de Noruega y los socios de la RED fue satisfactoria y la misma transcurrió en un ambiente de apoyo y apertura por toda las partes involucradas. Durante las entrevistas y reuniones se apreció el dominio, compromiso y apoyo de los participantes al proyecto, así como el prestigio de su equipo de gestión.

El informe de evaluación de medio término está elaborado en tres partes principales. La primera que describe objetivamente la experiencia de la ejecución del proyecto considerando el grado de avance de los planes anuales nacionales y regionales, la relevancia de las estrategias de incidencia en el clima, valor agregado e inclusión (jóvenes y mujeres), la administración de la RED y el manejo de la RED. La segunda parte que contiene las conclusiones y recomendaciones de la evaluadora, y una parte final que incluye la descripción de las lecciones aprendidas y los anexos al informe.

4. METODOLOGÍA DE LA EVALUACIÓN

La evaluación se ha realizado de una manera participativa. Se efectuó una reunión inicial con los principales actores involucrados en la ejecución del proyecto para explicar el alcance de la evaluación, sus objetivos y los resultados esperados en cada país. Se desarrolló un taller con los representantes de las organizaciones beneficiadas por el Fondo de Desarrollo de Noruega, en el cual a través de un FODA (Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas) lograron construir como se encuentran como organización en el desarrollo de las actividades que apoya FDN, luego se trabajó con el Marco Lógico de cada país para definir como se encuentran actualmente en el desarrollo del mismo y si identificaban algunos problemas para completar su ejecución, se valoró los criterios para el cumplimiento de los propósitos del FDN, se hizo un análisis de la participación de Red en Estrategias de Incidencia, para finalizar los socios y beneficiarios del FDN

dieron sus recomendaciones desde su perspectiva, a través de algunas preguntas que discutieron en grupos. Para finalizar se discutió con todo el grupo los resultados obtenidos de este taller.

Se realizaron entrevistas en cada país con diferentes socios de las organizaciones de la Red, reuniones con organizaciones gubernamentales relacionadas al tema de Cambio Climático y Recursos Fitogénéticos, así mismo con grupos campesinos e indígenas y grupos de mujeres beneficiarios del proyecto.

Durante la evaluación se llevó a cabo una revisión de documentos relevantes relacionados con la ejecución del proyecto. Se ha contado con la mejor disposición de la unidad de gestión del proyecto en cada organización de los tres países, para completar la documentación y aclarar las dudas que le surgieron al evaluador durante la revisión de los mismos.

5. RESULTADO DE LA EVALUACIÓN

5.1 Medir el grado de avance de los planes anuales nacionales y regionales de la red.

Para medir el grado de avance de los planes anuales, nacionales y regionales de la RED se tomó de base el Marco Lógico que fue desarrollado por las organizaciones socias de FDN, como una herramienta para facilitar el proceso de conceptualización, diseño, ejecución y al mismo tiempo la evaluación de medio término del proyecto. Al mismo tiempo, el Marco lógico ha sido comparado y retroalimentado con los resultados obtenidos en las entrevistas que se realizaron durante el proceso en los tres países. En términos generales el grado de cumplimiento es bueno (¿). A continuación se describen alcances por país.

Honduras: Proyecto Aldea Global (PAG), Fundación para la Investigación Participativa de Honduras (FIPAH) y Programa de Reconstrucción Rural (PRR).

Objetivo Especifico1: Socios del Fondo de Desarrollo de Noruega, productores, pueblos indígenas y jóvenes inciden en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de adaptación a cambio climático.

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|---|---|--|
| Establecimiento de 3 mesas de diálogo y acción ambiental en 4 | Plan operativo definido con tema priorizado, adopción de la estructura por parte de | Desarrollar un plan de monitoreo y seguimiento. Promover un plan de trabajo |

| | | |
|--|--|--|
| <p>departamentos de Honduras:</p> <p>Mesas de Diálogo y Acción Ambiental (MDA) establecidas en las regiones de Yoro, Vallecillo, Jesús de Otoro y Concepción Sur.</p> <p>Mesa Forestal de la Región # 2, que incluye a Comayagua, Intibucá, La Paz y parte de Francisco Morazán, en el marco del Plan de Nación y Visión de País al 2038.</p> <p>Mesa Regional del Paisaje Productivo Sostenible (PPS) Central, con la Estrategia de manejo del bosque, para las áreas protegidas con enfoque REDD+.</p> | <p>la municipalidad.</p> <p>Conformar la mesa de adaptación, llevará el nombre según ley de subcomité de Agricultura y Seguridad Alimentaria, será liderado por la SAG en coordinación con la Secretaria de Recursos Naturales SERNA, como punto focal ante la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático CMNUCC.</p> | <p>para las mesas, a fin de darle continuidad al proceso.</p> <p>Se deben preparar nuevas formas de capacitar para llegar a acciones más concretas en el tema de adaptación al Cambio Climático.</p> <p>Deben involucrar a los grupos indígenas para que participen en estas mesas. Los jóvenes han sido capacitados en temas de cambio climático y a través de la mesa de la juventud han logrado espacios para hacer incidencia a nivel de autoridades locales. Sin embargo, hace falta fortalecerlo en temas de incidencia.</p> |
| <p>Conformación y operación del Comisión Nacional de Recursos Fitogénéticos (CONAREFIH), elaboración del diagnóstico de los recursos fitogénéticos, con el aporte técnico, de recursos económicos e información de las organizaciones miembros de la Red.</p> <p>El comité está integrado por diferentes actores afines al uso y conservación de los recursos fitogénéticos como la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), El Centro Universitario Regional del Litoral Atlántico (CURLA), la</p> | <p>Involucrar a organizaciones claves como Zamorano, Fundación Hondureña de investigación agrícola (FHIA).</p> <p>Dar seguimiento al proceso iniciado para lograr la legalización de CONAREFIH.</p> <p>Buscar fondos para hacer operativa a CONAREFIH, conjuntamente con el gobierno y las otras organizaciones que forman parte de la organización.</p> | <p>La existencia de CONAREFIH en Honduras es de gran importancia para el país en el tema de adaptación al cambio climático, y la incidencia que pueden hacer a través de presentar por medio de la investigación científica, alternativas con conocimiento de los recursos fitogénéticos, por lo mismo esta estructura debe buscar su sostenibilidad, tanto a través de propuestas o proyectos, como que sea integrada a un programa de gobierno y obtenga fondos y apoyo gubernamental.</p> |

| | | |
|---|--|--|
| <p>Universidad Nacional de Agricultura (UNA), La Escuela Nacional de Ciencias Forestales (ESNACIFOR), el Departamento de Diversidad Biológica del la Secretaria de Recursos Naturales y Ambiente (DIBIO SERNA), el Instituto Hondureño del Café (IHCAFE), FIPAH y la Asociación Hondureña de CIAL (ASOHCIAL).</p> | | <p>Se sugiere que en la elaboración de propuestas y proyectos se tomen en cuenta la experiencia de los conocimientos ancestrales, tanto en grupos indígenas como no indígenas.</p> |
|---|--|--|

Objetivo Especifico 2: Socios del Fondo de Desarrollo de Noruega, productores, pueblos indígenas y jóvenes inciden en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de mitigación a cambio climático.

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|---|---|--|
| <p>Se creó el Sub Comité REDD+ Honduras, cuyo mayor énfasis en el 2012 fue la elaboración de la estrategia o plataforma para desarrollar las condiciones técnicas, legales, sociales y financieras que permitan la implementación de proyectos bajo el enfoque REDD+.</p> <p>La RED ha logrado mantener participación directa dentro del sub comité REDD+ con reconocimiento del gobierno (SERNA e ICF).</p> <p>Apoyaron con varios talleres de consulta para la aprobación de la Estrategia Nacional de REDD+, la Readiness Preparation Proposal (R-PP).</p> | <p>Apoyar a SERNA en los arreglos que tiene que hacer a la R-PP y de nuevo socializarla ya como la Estrategia Nacional REDD+.</p> | <p>REDD+ es un tema complicado y la formulación de la Estrategia Nacional para REDD+ tiene muchos compromisos que el gobierno ha adquirido nacional e internacionalmente, por lo que se debe formular un plan sencillo y fácil de comprender para poder socializar a todo nivel esta estrategia.</p> |

Objetivo Especifico 3: Fortalecer la unidad de coordinación de la red de organizaciones de cambio climático que incentive la participación con equidad de género en la toma de decisiones

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|---|--|---|
| Elaborada la estrategia de incidencia nacional. | No se ha implementado en su totalidad, se retomará la estrategia para el POA 2013 | El trabajo de los facilitadores de organizaciones miembros de la Red, es fuerte pero se recomienda que debiera haber más involucramiento de los directivos de las organizaciones socias en el desarrollo de la Estrategia de Incidencia Nacional. |
| Foro binacional de cambio climático (Nicaragua); participación de los miembros de la Red (PRR, FIPAH, PAG). | Poner en práctica lo aprendido en el intercambio de experiencias. | Desarrollar estos intercambios con compromisos de cada uno de los participantes y desarrollar en forma conjunta una actividad práctica. |
| Se han establecido alianzas con Comité Central Pro Agua y Desarrollo Integral de Intibucá (COCEPRADI), para el co-manejo de la zona de Opalaca y con la Red de Institutos Técnicos de Occidente, con el objetivo de incorporar el componente de cambio climático en el currículo estudiantil. | Iniciar un programa de capacitación en incidencia en Cambio Climático, capacitando a los grupos en cómo desarrollar incidencia ante sus gobiernos locales. | Es necesario trabajar en coordinación este proceso con el ministerio de educación, sobre todo si se quiere hacer un cambio en el currículo de estudios. |

*Las organizaciones socias de Honduras hicieron un ejercicio de FODA, para definir como se veían dentro de la RED de Incidencia en el Clima y como resultado coinciden luego de una discusión del grupo en lo siguiente: su **fortaleza** está en que personal está comprometido en el proyecto, **debilidad** poco involucramiento de los directores de cada organización en las actividades de la RED y falta de recursos económicos para la realización de las actividades de cambio climático, **oportunidad** la buenas relaciones entre ONG y Gobierno, organizaciones de base y **amenaza** la dependencia económica de un donante (FDN) para todo el proyecto y proceso.*

Nicaragua: Fundación para la Autonomía y Desarrollo de la Costa Atlántica de Nicaragua (FADCANIC), Centro para la Investigación, la Promoción y el Desarrollo Rural y Social (CIPRES), Federación de Cooperativas para el Desarrollo (FECODESA).

Objetivo Especifico1: Socios del Fondo de Desarrollo de Noruega, productores, pueblos indígenas y jóvenes inciden en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de adaptación a cambio climático.

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|--|--|--|
| <p>La RED forma parte de la ANACC (Alianza Nicaragüense de Cambio Climático).</p> | <p>Continuar con la participación activa dentro de la Alianza Nicaragüense de Cambio Climático (ANACC)</p> | <p>La ANACC es la única mesa de diálogo en cambio climático que tiene Nicaragua y está Integrada por organizaciones de la sociedad civil; está asociada al gobierno a través del ministerio del ambiente "MARENA". Las organizaciones socias de la RED participan en ANACC, pero tienen la oportunidad de no solo ser participes sino lograr incidencia a nivel de país para conocer los compromisos del gobierno en CC.</p> |
| <p>Participación activa en la elaboración de la propuesta: Reglamentación de la ley Norma Técnica Obligatoria Nicaragüense de Producción Agroecológica Elaboraron la Propuesta para Facilitar los procedimientos y apropiación de los productores. Organizaciones de productores participaron en el proceso de certificación de la producción agroecológica.</p> | <p>Lograr un mayor acercamiento al MAGFOR.</p> | <p>Este trabajo lo debe desarrollar la RED de la mano con MAGFOR y la unidad de semillas del ministerio, para que puedan ser incorporados los criterios que han expuesto los agricultores en sus reuniones con la RED.</p> |

| | | |
|--|---|--|
| En 6 municipios el Norte de Nicaragua y 2 de la RAAS, se han incorporado acciones con las autoridades municipales: Reciclaje, reforestación, establecimiento de viveros y algunos foros sobre el tema. | Escribir los procesos que han desarrollado y sus logros. Continuar con la asistencia a la municipalidad de Laguna de Perlas en diferentes actividades ambientales. | El trabajo que desarrollan en estos municipios debe tener un plan de monitoreo y seguimiento, para ir sistematizando los procesos que desarrollan. |
| Se han impartido 7 talleres con 800 participantes en temas de cambio climático. | | Con el Proyecto en Nicaragua se han desarrollado muchas capacitaciones, deben hacer un análisis en este momento si es necesario seguir con estas capacitaciones o bien por estar a la mitad del proyecto iniciar con acciones concretas de incidencia. |

Objetivo Específico 2: Socios del Fondo de Desarrollo de Noruega, productores, pueblos indígenas y jóvenes inciden en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de mitigación a cambio climático.

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|--|---|--|
| 90 líderes de las 12 comunidades del territorio indígena de Laguna de Perlas han participado en forma activa en capacitaciones relacionadas a: Estrategia Nacional de cambio climático, capacitaciones en REDD+, monocultivos y otros. | Definir un plan de seguimiento de las capacitaciones. | La recomendación es que el siguiente proceso de capacitación sea para incidencia, respetando la conceptualización aplicada en temas de derechos indígenas, cosmovisión, gobernanza y cambio climático que son temas para que estos pueblos defiendan sus recursos, esto les va a apoyar a incidir en gobiernos locales y nacionales. |
| Gobiernos comunales y territoriales de Laguna de Perlas junto con el Centro Humboldt y el Bufet Jurídico de la Universidad | | FADCANIC apoya el desarrollo de estos debates para conocer científica y legalmente como se están desarrollando estas |

| | | |
|---|--|---|
| de BICU debaten el caso de los monocultivos en tierras comunales: como la Palma Africana. | | actividades productivas en esta región, pero deben hacer incidencia a altos niveles con la base legal y científica que tienen sobre estos procesos. |
|---|--|---|

Objetivo Especifico 3: Fortalecer la unidad de coordinación de la red de organizaciones de cambio climático que incentive la participación con equidad de género en la toma de decisiones

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|--|------------------------------|---------------|
| Reuniones de planificación y evaluación. | Continuar con las reuniones. | |
| Foro Binacional en la costa Caribe. | | |

*Las organizaciones socias de Nicaragua hicieron un ejercicio de FODA, para definir como se veían dentro de la RED de Incidencia en el Clima y como resultado coinciden luego de una discusión del grupo en lo siguiente: su **fortaleza** Voluntad de la RED para trabajar en el tema de CC, **debilidad** el bajo nivel de conocimiento sobre el tema de cambio climático, tanto a nivel de productores y líderes de las cooperativas a pesar que se les ha dado bastantes capacitaciones, **oportunidad** alianzas y coordinaciones con autoridades municipales e instancias locales para trabajar la parte ambiental y **amenaza** bajo nivel de coordinación con el gobierno en temas de CC.*

Guatemala: Participa solamente la Asociación de organizaciones Cuchumatanes (ASOCUCH)

Objetivo Especifico1: Socios del Fondo de Desarrollo de Noruega, productores, pueblos indígenas y jóvenes inciden en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de adaptación a cambio climático.

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|---|---|---|
| Conforman la Mesa Departamental de CC para Huehuetenango. Cuentan con su Plan Estratégico. Participan en las COP a nivel internacional como representantes de la sociedad civil del país y de | La MDCCH ha realizado varios intentos para integrar a los 9 pueblos indígenas de Huehuetenango, sin embargo no se ha podido. Integrar por lo menos a 2 pueblos indígenas a la MDCCH al final de proyecto. | Deben involucrar a la empresa privada dentro de la MDCCH y a otras posibles organizaciones de la sociedad civil, grupos de mujeres y jóvenes, esto fortalecerá el trabajo que desarrolla la mesa. |

| | | |
|---|---|--|
| <p>la MNCC.</p> | <p>Continuar vinculados a las otras mesas de Cambio Climático para incidir a nivel nacional.</p> <p>Monitorear que el personal capacitado realice acciones de incidencia en sus gobiernos locales para que apoyen iniciativas vinculadas al tema de adaptación y mitigación al Cambio Climático y que se repliquen conocimientos.</p> | |
| <p>Reunión de la Mesa de Cambio Climático de Huehuetenango (MDCCH) con diputados distritales de Huehuetenango para incidir en que la iniciativa de ley fuera elevada tercera lectura.</p> | <p>Continuar con el proceso de incidencia a nivel de los diputados y otros entes de gobierno en apoyo a la aprobación de la Ley de Cambio Climático.</p> | <p>Se recomienda dar seguimiento a las reuniones que se tengan con los Diputados representantes del departamento para lograr incidencia a nivel del Congreso de la República.</p> |
| <p>Se ejecuto un taller con participación de funcionarios de Gobierno, ONG, Universidades, organizaciones de productores, para elaborar líneas del plan de acción de recursos fitogénéticos que deberían de ser considerados en el Plan Estratégico de Conservación de Recursos Fitogénéticos para Mesoamérica (10 años) en donde ASOCUCH en representación del programa FPMA figura como parte del comité asesor.</p> <p>Se ha participado en 3 talleres de consulta y actualmente se elabora la</p> | <p>Incidir ante el MAGA para que se implementen acciones que incentiven a pequeños productores a que realicen conservación de agrobiodiversidad.</p> <p>Al final del proyecto se espera contar con la política nacional de semillas y la iniciativa de ley elaborada.</p> | <p>Hay ya una propuesta para que se legalice la Comisión de Recursos Fitogénéticos de Guatemala – CONARFI-, por lo que se platicó con la Unidad de recursos fitogénéticos del MAGA de la posibilidad de presentar su propuesta, considerando cual podría ser el mecanismo se les sugiere que se haga como un Acuerdo Gubernativo, en este caso lo respaldaría el MAGA.</p> |

| | | |
|--|---|---|
| Política Nacional de Semillas. | | |
| Se establecieron 2 unidades demostrativas con participación de jóvenes del proyecto CDF, capacitando a más de 150 jóvenes. Se ha logrado involucrar a 8 jóvenes en acciones de cambio climático a nivel municipal. | Establecer por lo menos 3 oficinas municipales de la juventud en el área de acción de ASOCUCH, con aporte de los gobiernos municipales. Mantener la vinculación de los jóvenes a las oficinas de la juventud con participación en los COMUDES. | Trabajar con equidad de género, los grupos deben mantener un equilibrio de hombres y mujeres jóvenes haciendo incidencia. |

Objetivo Específico 2: Socios del Fondo de Desarrollo de Noruega, productores, pueblos indígenas y jóvenes inciden en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de mitigación a cambio climático.

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|---|--|--|
| Participan en reuniones de seguimiento en la construcción de la RPP (estrategia Nacional para REDD+), son parte del Grupo De Bosques, Biodiversidad y Cambio Climático (GBBCC) y participan activamente en la Alianza Forestal. | Iniciar con el proceso de consultas para la construcción de la estrategia nacional REDD+. Continuar con la participación activa en la Alianza Forestal de Organizaciones Comunitarias de Guatemala la cual representa a 11 organizaciones forestales del país. | La Asociación Cuchumatanes (ASOCUCH) tiene que prepararse para la socialización de la R-PP, esto lo va a lograr haciendo incidencia tanto con las organizaciones socias de la ONG, como con las organizaciones que están participando en la Mesa De Cambio Climático de Huehuetenango, incluyendo grupos indígenas de la región. |
| Se ha logrado mantener la representación de ASOCUCH ante el Consejo Directivo del PINPEP (CODI) y se incide en los procesos vinculados al tema forestal | Taller de validación con líderes comunitarios y ONG del anteproyecto de ley PROBOSQUES (Proyecto de Bosques del Altiplano Occidental de Guatemala), la cual dará continuidad a los mecanismos de incentivos forestales que actualmente impulsa el INAB en el marco del | Continuar su participación activa en estas instancias forestales, es la oportunidad que se tiene para lograr incidencia en el tema y apoyar con acciones al departamento. |

| | | |
|--|---|--|
| | Programa de Incentivos Forestales –PINFOR- con la finalidad de abrir un abanico de posibilidades para que los pequeños productores sean beneficiarios de dichos incentivos. | |
|--|---|--|

Objetivo Especifico 3: Fortalecer la unidad de coordinación de la red de organizaciones de cambio climático que incentive la participación con equidad de género en la toma de decisiones

| Logros | Que les falta | Recomendación |
|---|---------------|--|
| Se ha participado en 5 reuniones regionales de la Red de Incidencia a nivel de Centro América | | Si es posible desarrollar intercambios de experiencias que fortalezcan el proceso de conformación y seguimiento de la RED de Incidencia en CC en CA. |

*La organización socia de Guatemala realizó un ejercicio de FODA, para definir como se veían dentro de la RED de Incidencia en el Clima y como resultado coinciden luego de una discusión del grupo en lo siguiente: su **fortaleza** liderazgo de ASOCUCH a nivel departamental, con conocimiento en adaptación y mitigación al Cambio Climático, **debilidad** bajo presupuesto, **oportunidad** proyectos en ejecución vinculados en el tema y **amenaza** poca participación de los pueblos Indígenas.*

5.2 Relevancia de las estrategias de incidencia en clima.

- a) Las estrategias de incidencia que han desarrollado cuentan con un análisis exhaustivo de problemas y sus riesgos, consideran que van respaldadas en un plan de acción de corto y mediano plazo, coherente y con metas concretas y medibles.

| País | Respuesta |
|-----------|--|
| Honduras | Si es posible desarrollar intercambios de experiencias que fortalezcan el proceso de conformación y seguimiento de la RED de Incidencia en Cambio Climático en Centro América. |
| Nicaragua | Sí, se cuenta con un Marco Lógico, la Estrategia está basada en el contexto nacional. Además en la Estrategia se toman en cuenta los principales desafíos de las organizaciones que lo |

| | |
|--|--|
| | integran. Si se van a cumplir las metas de acuerdo al análisis exhaustivo que se hizo al Marco Lógico. |
| Guatemala | Si, se cuenta con una estrategia nacional la cual está acorde al marco lógico en Guatemala y a los Planes Operativos Anuales POA's, por lo que es viable medir el cumplimiento de las metas. |
| Recomendación: Tienen sus estrategias de incidencia en documento, pero deben ser revisadas y definir un plan de acción que les lleve a cumplir con las metas establecidas, están desarrollando muchas actividades, deben revisar su Plan y enfocarse en tener impacto y ser más relevantes al tema de incidencia. | |

- b) Existe claridad sobre sus estrategias y políticas de colaboración nacional y regional.

| País | Respuesta |
|--|--|
| Honduras | Sí, existe claridad sobre sus estrategias, pero los procesos de socialización y discusión no han sido suficientes. La colaboración nacional y regional aún es débil. |
| Nicaragua | Si, la Estrategia de incidencia de la RED nacional, está basada en principios de carácter nacional, lineamientos que persigue establecer sinergia entre el estado y organizaciones de sociedad civil. |
| Guatemala | Sí, en lo nacional se tiene identificados y están vinculados a las diferentes estructuras organizativas relacionados al tema para hacer incidencia y en lo regional se tiene a la RED, la cual está en proceso de consolidación. |
| Recomendación: Cada país tiene claras sus estrategias y políticas, pero hace falta que se vean regionalmente, deben hacer un ejercicio entre los tres países para revisar la estrategia regional. | |

- c) Definir la participación de la RED en trabajo de alianzas estratégicas para fortalecer el derecho de las mujeres; jóvenes y pueblos indígenas en cuanto a planes y políticas relacionadas con clima.

| País | Respuesta |
|----------|--|
| Honduras | Se Necesita fortalecer las alianzas estratégicas con organizaciones de mujeres, jóvenes, pueblos indígenas (Yorito y Otoro) y grupos campesinos (porque no en todas las regiones |

| | |
|--|---|
| | son indígenas). Se está trabajando con la metodología Comité de Investigación Agrícola Local (CIAL) con grupos de mujeres desarrollando actividades agrícolas. |
| Nicaragua | La RED participa activamente en la creación de lo siguiente: la Estrategia caribeña de CC, La Consulta Nacional de la Estrategia de CC, participación de los jóvenes ante los gobiernos locales, participación de las mujeres en estructuras locales. |
| Guatemala | El tema de alianzas estratégicas es prioritario para la inclusión en planes y políticas a nivel nacional, por lo que la RED debe accionar sobre los 3 actores: mujeres, jóvenes y pueblos indígenas. |
| Recomendación: Los tres países no responden a la pregunta, lo que indica que no están claros en el tema todavía y es el momento de hacer un análisis de la participación que la RED tiene en fortalecer los derechos de las mujeres, jóvenes y pueblos indígenas en planes y políticas de Cambio Climático. | |

- d) Cual ha sido el aporte de su organización tanto a nivel local como nacional para fortalecer la incidencia en el tema de clima y en que han favorecido a sus grupos meta.

| País | Respuesta |
|--|---|
| Honduras | A nivel local el establecimiento de las Mesas de Dialogo como un espacio de capacitación, gestión y discusión para los grupos meta. Y nacional el establecimiento y operatividad del CONAREFIH. La participación como miembro del Sub Comité REDD Honduras. |
| Nicaragua | Llevar el tema de CC hasta las comunidades para que externalicen sus problemas, creando capacidades. Las organizaciones se han integrado activamente a la ANACC y participan en la Mesa, incluyendo los Pueblos Indígenas. |
| Guatemala | Posicionamiento de ASOCUCH a nivel nacional y local en la temática de clima vinculado a las organizaciones de base del departamento de Huehuetenango. |
| Recomendación: De acuerdo a las visitas y entrevistas con socios en el campo en los tres países la RED ha hecho incidencia en el tema de cambio climático que han favorecido a los grupos meta con los que trabajan, pero deben explicar estos procesos y escribirlos para ir sistematizando todas las lecciones aprendidas. Las respuestas que dan no lo explican. | |

e) Como es la coordinación e incidencia de su organización a nivel local, nacional y regional.

| País | Respuesta |
|---|--|
| Honduras | La coordinación local y nacional ha sido muy buena y en lo regional ha servido para fortalecer los intercambios y experiencias en incidencia. |
| Nicaragua | Fortalecimiento de capacidades y capacitación y formación de hombres y mujeres. |
| Guatemala | La estrategia ha sido vincularse a los espacios de coordinación y representaciones ya establecidas y la formación del Mesa De Cambio Climático de Huehuetenango. |
| Recomendación: Esta pregunta es clave y la discutieron en cada país, pero es probable que su interpretación a la misma indique que es necesario hacer una discusión en la próxima reunión internacional y juntos definan si están haciendo o no incidencia en todos los niveles. | |

f) Han realizado algún tipo de intercambio de experiencias entre los tres países y consideran que se han fortalecido sus redes a través de la experiencia en los otros países.

| País | Respuesta |
|---|---|
| Honduras | Si, al compartir avances del proyecto por país, conocer experiencias exitosas en los países y conocer y entender la cosmovisión de cambio climático. |
| Nicaragua | Si, creemos que todavía hace falta fortalecer esta temática. Por ser un proceso continuo sistemático, estamos de acuerdo a realizarlo en la segunda parte del proyecto. |
| Guatemala | Si, para continuar con el fortalecimiento de capacidades. |
| Recomendación: Si es posible para el Fondo de Desarrollo de Noruega, apoyar con un intercambio de experiencias a los tres países, debe considerar un “Estudio de caso de cada país” que deberá cada país documentarlo, presentarlo y discutirlo para su retroalimentación sobre el tema de incidencia en Cambio Climático y luego escribir un documento con los tres estudios de caso. Esto les puede apoyar a comprender por ser una forma práctica que es la incidencia del Cambio Climático en una RED. | |

5.3 Valor agregado e inclusión (participación de mujeres y jóvenes).

El proyecto pretende entre sus objetivos lograr un mayor protagonismo de las organizaciones juveniles, sus líderes y mujeres, de los 3 países de intervención, para hacer incidencia, a través del fortalecimiento de las capacidades, el respeto y el liderazgo y así poder incidir en cambio climático a través de la participación en discusiones y elaboración de políticas públicas que favorezcan el cambio en sus aldeas y municipios.

El aporte de la RED en el apoyo a jóvenes y mujeres en el tema de incidencia se ha realizado a través de diferentes capacitaciones en cambio climático, apoyando a la conformación de grupos de jóvenes para que desarrollen diferentes actividades relacionadas a temas ambientales en escuelas de sus comunidades, incidencia en los alcaldes para desarrollar programas de manejo de los desechos sólidos, participando en estructuras de coordinación local y proyectos de reforestación con estudiantes.

El aporte hacia las mujeres es a través de capacitaciones y de fortalecimiento a grupos ya existentes y otros que se han conformado. La organización en los grupos les ha permitido buscar alternativas para mejorar sus sistemas alimenticios. Los grupos de agricultores organizados en la RED, han permitido que mujeres puedan estar dentro de sus juntas directivas y tomar decisiones.

Recomendación:

El proyecto ha hecho grandes esfuerzos por involucrar a mujeres y jóvenes (indígenas y no indígenas) en los diferentes procesos, pero no son suficientes, en los próximos dos años del proyecto deberá verse reflejado la incidencia que han desarrollado para enfrentar al cambio climático a todos los niveles.

5.4 Administración de la RED.

1. Recomendar desde su perspectiva como aumentar la relevancia de la RED tanto a nivel nacional/ y a nivel regional.

| País | Recomendación |
|----------|---|
| Honduras | Fortalecer las alianzas estratégicas con organizaciones y redes afines, a través de programas radiales y de televisión, involucrando a los agricultores, desarrollar encuentros nacionales con agricultores y divulgar lo que tienen. Y fomentar la participación de los tomadores de |

| | |
|-----------|---|
| | decisiones (Gobiernos nacionales y locales). |
| Nicaragua | Continuar nuestra participación e integrarse a plataformas locales y nacionales. Y hacer un análisis profundo, puntos comunes que permitan establecer incidencia a nivel centroamericano. |
| Guatemala | A nivel nacional continuar con el proceso de vinculación ya establecido con participación activa. Y regional vincularnos a otras redes regionales ya establecidas para fortalecer procesos de incidencia. |

2. Recomendaciones que ayuden a mejorar la coordinación nacional y regional de los actores involucrados.

| País | Recomendación |
|-----------|---|
| Honduras | Empoderamiento de las organizaciones de base utilizando la estructura de las mesas de diálogo. En los gobiernos y organizaciones locales lograr que sea un tema de agenda en sus marcos lógicos y planes estratégicos. |
| Nicaragua | Dejar recursos económicos para reuniones de evaluación y planificación. Y establecer un reglamento de funcionamiento de la RED. |
| Guatemala | A nivel Regional velar por el cumplimiento del ML establecido y/o modificarlo para la segunda fase. |

3. Que recomendación sugieren para que el proyecto sea sostenible.

| País | Recomendación |
|---|--|
| Honduras | Alianzas estratégicas con organizaciones miembros de la RED, con enfoque ambiental en mitigación y adaptación. (Que las organizaciones miembros de la RED desarrollen proyectos en armonía con el ambiente). |
| Nicaragua | Dentro del Plan Estratégico nacional establecer líneas de acción en temas de cambio climático. Y como Red podemos realizar propuestas a largo plazo para diversificar donantes. |
| Guatemala | Que las instancias de gobierno asuman la dirección de la Mesa de Cambio Climático de Honduras. Y mantener la vinculación a las redes y/o mesas ya establecidas. |
| Recomendación: La RED tiene la estructura de trabajo organizada que permitiría | |

fácilmente la coordinación entre los socios, pero para lograr esta coordinación necesitan los coordinadores o directores de las organizaciones contar con un sistema que les permita mantenerse en contacto, elaborar una estrategia de comunicación para comunicarse en cualquier momento y poder intercambiar sus experiencias de cómo hacer incidencia en temas nacionales.

5.5 Manejo de la RED

La RED debe considerarse una plataforma que a través de capacitaciones que les fortalezca pueda crear las sinergias entre las diferentes organizaciones empoderándolas como impulsoras activas de acciones en incidencia sobre el cambio climático, desde los diferentes espacios públicos.

La RED debe ser capaz de incidir en la opinión pública con información clara y de ser posible científica en torno a los impactos, oportunidades y responsabilidades en las diferentes medidas de adaptación y mitigación al cambio climático.

Para ello se sugiere a la RED se enfoque en sus planes estratégicos y estos sean coordinados entre los tres países, logrando difundir conceptos claros y alternativas prácticas ante el cambio climático y la sostenibilidad a través de diferentes medios de comunicación, redes sociales y todas las acciones que conlleven incidencia.

Desarrollar un plan de monitoreo y evaluación constante con indicadores que respondan a la incidencia que deberán desarrollar como RED.

Toma de decisiones no participativas por el Fondo de Desarrollo de Noruega:

Es importante resaltar que hay un malestar en Honduras por la forma que fue elegida la persona que coordina las 3 organizaciones de la RED, no es contra la persona, sino la forma en la que Noruega tomo la decisión, sin consultarles y consensuar el nombramiento. Lo más importante o relevante de este punto es que consideran que este es un factor por el cual no logran coordinar los tres coordinadores de FIPAH, PRR y Aldea Global, lo que se ve reflejado en el desarrollo de sus actividades.

6. CONCLUSIONES

1. La RED ha cumplido con incidir en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de adaptación a cambio climático. Las organizaciones miembros de la RED han desarrollado la mayoría de sus actividades involucrándose en estructuras ya existentes. Se han incorporado a mesas de diálogo, redes, apoyando y fortaleciendo estructuras de gobierno local y nacional que tienen como fin la incidencia en temas de adaptación al cambio climático. La RED ha participado en propuestas de leyes, políticas, estrategias que se están desarrollando en estos países como resultado de los compromisos del Gobierno central en las reuniones regionales y mundiales sobre Cambio Climático.

Nicaragua ha logrado avanzar en mayor grado, en cuanto a la participación indígena en incidencia sobre cambio climático; esto debido a que FADCANIC en Nicaragua tiene muchos años trabajando con grupos indígenas y desde los territorios indígenas. FADCANIC cuenta con capital humano capacitado y con el respeto de su grupos metas. Los territorios indígenas tienen un gobierno particular, y el socio conoce bien su funcionamiento y cómo incidir en ellos. Guatemala tiene varias etnias indígenas y eso hace más complicado el trabajo de incidencia, sin embargo se ha iniciado ya acercamiento con 2 grupos de indígenas. Honduras debe fortalecer su trabajo con grupos indígenas.

En cuanto a la incidencia en políticas locales, nacionales y regionales en el tema de mitigación a cambio climático, la RED ha trabajado con varios talleres de consulta para la aprobación de la Estrategia Nacional de REDD+, la Readiness Preparation Proposal (R-PP). Con la preparación de la R-PP se tiene una ruta de trabajo a seguir en los próximos tres años, para alcanzar la meta esperada: estar preparados como país, para un régimen REDD. Para ello, se han delimitado las principales actividades que en cada uno de los países deberá realizar, tiempos y presupuestos necesarios para cumplirlas. Como cualquier proceso de planificación, la R-PP es flexible y las actividades que se han proyectado en ella pueden ser susceptibles de modificación en el tiempo, conforme se avance en el proceso y se vayan concretando cada una de estas acciones.

Uno de los principales valores que tiene el proceso de preparación REDD+ para cualquier país, pero en especial para nuestra región que es tan diverso étnicamente y socialmente fragmentado, es el hecho de que se proponga

ser un proceso participativo y equitativo, que desde ya ha motivado el diálogo entre actores relevantes, y se espera que conforme se avance en el proceso este diálogo se irá fortaleciendo y estructurando.

En cuanto al fortalecimiento de la unidad de coordinación de la red de organizaciones de cambio climático, incentivar la participación con equidad de género en la toma de decisiones, desarrollando intercambios internacionales entre los tres países asegurando la participación con equidad, a nivel de técnicos, grupos de jóvenes y grupos de agricultores.

2. Imprescindible efectuar cambios en procesos de adaptación y mitigación al cambio climático, en términos de políticas y estrategias nacionales e internacionales, apoyo técnico y financiero para fortalecer a los socios en la capacidad institucional logrando incidencia a todos los niveles.
3. En la relevancia de las estrategias de incidencia en clima, cuentan algunas con un análisis de problemas y sus riesgos, también consideran que van respaldadas en un plan de acción de corto y mediano plazo, coherente, pero tienen al momento de la evaluación sus estrategias de incidencia en documento, las mismas deben ser revisadas y definir un plan de acción que les lleve a cumplir con las metas de impacto establecidas y ser más relevantes al tema de incidencia.
4. En el valor agregado e inclusión (participación de mujeres y jóvenes), se comprobó en campo en las diferentes reuniones que se sostuvieron, hay formación y capacitación de grupos de jóvenes en los diferentes países, las mujeres participan en alguna medida. La equidad de género es débil, debe fortalecerse empezando con las organizaciones que integran la RED.
5. En la administración de la RED para seguir aumentando su relevancia tanto a nivel nacional/ y a nivel regional, se considera seguir fortaleciendo las alianzas estratégicas con organizaciones y redes afines, a través de diferentes programas de comunicación, desarrollando encuentros nacionales con agricultores. Integrar a plataformas locales y nacionales con participación activa. Falta desarrollar una estructura de trabajo organizado que facilite la coordinación regional entre los socios.
6. Con todo el trabajo que han desarrollado hasta la fecha las organizaciones de la RED, la presente evaluación de medio término puede servirles para hacer una reflexión sobre el avance que han tenido en el tema de incidencia

y los cambios que tendrán que desarrollar para dar cumplimiento a los objetivos del proyecto.

7. RECOMENDACIONES:

1. Se debe sistematizar el proyecto, buscando capitalizar y transferir aprendizajes desde las experiencias e intervenciones realizadas que hagan posible el diseño metodológico de la participación a futuro en las políticas públicas nacionales, locales y regionales, así como en procesos de incidencia que reduzcan las vulnerabilidades al cambio climático, a través de una gestión de riesgo oportuna, la resiliencia mediante de procesos ancestrales y nuevos de adaptación, así como la mitigación al cambio climático y la generación de capacidades para alcanzar esta temática.
2. Priorizar acciones puntuales a nivel nacional, regional y municipal en sus planes operativos en los tres países, a fin de generar mayor impacto en incidencia, enfocando sus esfuerzos hacia problemas específicos y no diluir el tiempo, recursos humanos y económicos en el abordaje en la problemática general, que ocasione desgaste por no llegar a ninguna meta.
3. Deben ver como valor agregado en la ejecución efectiva del proyecto la oportunidad de incluir la participación de mujeres y jóvenes en el proceso, siempre como equidad de género.
4. Guatemala, Honduras y Nicaragua deben revisar sus planes estratégicos y definir actividades a corto, mediano y largo plazo. También es importante encontrar puntos en común sobre el tema, esto les va a facilitar la coordinación entre los socios del proyecto. Debe contarse con un documento regional que se construya con los insumos de las estrategias por país. El mismo debería ser validado por todos los socios de manera participativa.

Recomendación para Seguimiento y Evaluación de la RED:

El seguimiento y la evaluación ayudan a mejorar el desempeño y a conseguir resultados. Además de ser un aspecto esencial de todo proyecto participativo, en este caso de incidencia al cambio climático va a permitir a los socios de la RED, determinar el progreso de las actividades y tomar las medidas necesarias para resolver los problemas que se presenten, así mismo, haciendo los ajustes necesarios en los objetivos y actividades propuestas.

En base a lo anterior se puede recomendar a la RED:

- ✚ Mejorar el aprendizaje de toda la RED en materia de incidencia en cambio climático;
- ✚ Asegurar la toma de decisiones con base en la información que se genere, la cual debe ser compartida;
- ✚ Fortalecer la capacidad nacional y regional aprendiendo de la experiencia, tomando decisiones informadas y teniendo la responsabilidad de hacer los ajustes necesarios, misma que dará lugar al seguimiento y evaluación en general.

8. LECCIONES APRENDIDAS:

- Es importante reconocer que al iniciar cualquier proceso se debe contar un grupo de instancias participantes informadas y propositivas, interesadas en participar del mismo, en incidencia al cambio climático para el desarrollo de capacidades acorde a la situación local.
- La comunicación adecuada y sistemática con las comunidades locales es clave, asegurando una percepción positiva de la misma sobre el proceso de cómo lograr hacer incidencia en Cambio Climático.
- El aporte de los agricultores y agricultoras, jóvenes y grupos indígenas en los espacios de toma de decisiones, es importante como mecanismo de inclusión social, pudiendo desarrollar incidencia en gobiernos locales y nacionales.

