

CONSULTORÍA: “DISEÑO, METODOLOGÍA Y COORDINACIÓN PARA EL PROCESO DE CONSULTA DE LA PARTICIPACIÓN NACIONAL, REGIONAL Y LOCAL DE GRUPOS CAMPESINOS DE LA SOCIEDAD CIVIL”

INFORME DE AVANCE 3



**Ejecutor
ACICAFOC**

Diciembre 2013

I. Antecedentes

El Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), operativo desde junio de 2008, es una alianza global orientada a la reducción de las emisiones causadas por la deforestación y la degradación de los bosques, la conservación de los inventarios del carbono forestal, el manejo sostenible de los bosques y el mejoramiento de los inventarios del carbono forestal (REDD+). El FCPF complementa las negociaciones de la CMNUCC sobre REDD+, demostrando cómo REDD+ puede ser aplicado a nivel de país y aprendiendo las lecciones de la fase inicial de implementación. El FCPF se puso en marcha en la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que tuvo lugar en Bali para fortalecer la capacidad de los países en desarrollo en regiones tropicales y subtropicales, de reducir las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques y para aprovechar cualquier sistema futuro de incentivos para REDD+. En algunos de estos países, el FCPF también ayudará a reducir la tasa de deforestación y degradación de los bosques proporcionando un incentivo por tonelada de emisiones de dióxido de carbono reducida a través de programas específicos de reducción de emisiones focalizados en los factores que propician la deforestación y la degradación de los bosques.

Es importante tener en cuenta que en Costa Rica el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) vigente desde 1997, ha sido reconocido como uno de los sistemas de mayor éxito en el mundo como mecanismo para detener y hasta revertir la degradación ambiental derivada de la deforestación de los bosques tropicales. La combinación de la aplicación del Programa de PSA, y los anteriores programas de reforestación permitieron al país pasar de una tasa de deforestación de 60 000 ha/año en las décadas de los 70's y 80's, a ser un país con un incremento neto de cobertura boscosa. El programa de PSA ha incorporado hasta la fecha 700 000 ha de las cuales el 86.4 % son de bosques para protección, 5.8 % de plantaciones forestales comerciales, y 7.4 % de bosques bajo manejo forestal controlado.

Costa Rica, aplicó al FCPF y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). Este proyecto fue aprobado por el Comité de Participantes del FCPF para su fase de implementación en julio de 2010, mediante resolución PC2008/2. El país se hace acreedor de 3.6 millones (3.6 grant de implementación más 200k de formulación) mediante la donación N°TF012692 para aportar en la implementación de este Plan de preparación que busca alcanzar 4 productos fundamentales:

- Desarrollo de la Estrategia REDD+ consultada con los actores clave del proceso.
- Desarrollo de un nivel de referencia.
- Desarrollo de un sistema de monitoreo, reporte y verificación.
- Desarrollo de un Marco de Gestión Ambiental y Social (ESMF) para la implementación de la Estrategia REDD+ Nacional.

Como se menciona anteriormente, la consulta de la Estrategia REDD+ es uno de los hitos del proceso de preparación y, se requiere contratar los servicios de un grupo de profesionales para que diseñe el proceso, defina la metodología e implemente el proceso de información para la participación nacional, regional y local de grupos campesinos de la sociedad civil.

II. Objetivos de Trabajo

1. “Elaborar y facilitar la diseminación de información a grupos campesinos y otras organizaciones de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La diseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”

A través de este objetivo se propiciará desde el inicio de la consultoría que los actores claves estén debidamente informados sobre la temática de REDD+, para que de acuerdo con su conocimiento y experiencia logren realizar un aporte claro, reflexivo y consensuado. Esto se logrará con la realización de un mapa de actores, se diseminará la información por medio de la impresión y distribución de brochures, se planificarán y ejecutarán las actividades de información y capacitación y se realizarán talleres participativos locales para la socialización del tema REDD+. En este informe se presentarán las actividades y resultados más sobresalientes que reflejan el cumplimiento de este objetivo.

2. “Facilitar espacios de diálogo y sistematizar insumos de los grupos campesinos sobre el tema de REDD+ para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+.”

Este objetivo corresponde a la etapa de revisión, análisis y sistematización de la información de los resultados del proceso de información. Donde se estarán realizando publicaciones que permitirán ampliar el conocimiento sobre el tema.

III. Resultados Esperados del Informe Avance 3

En lo que respecta al informe de avance número 3, los entregables previstos por completar se enumeran de la siguiente manera:

- a) Determinación del grupo de actores claves del sector campesino y de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local para participar en el proceso REDD.
- b) Convocatoria e información a los actores claves del sector campesino y de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local a las diversas actividades que se realicen a lo largo del proceso informativo.
- c) Memorias de los talleres participativos de información con los actores claves de los grupos de campesinos y organizaciones de la sociedad civil en las regiones de Costa Rica, para la obtención de insumos del Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal
- d) Sistematización de los insumos generados por los grupos campesinos y organizaciones de la sociedad civil hasta ese momento, en el tema REDD+ y para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+
- e) Publicaciones orientadas a ampliar el conocimiento de las organizaciones campesinas y de la Sociedad Civil sobre los temas vinculados a la estrategia REDD y a generar capacidades.

Considerando que algunos de los productos esperados con este informe de avance son congruentes e inclusivos entre sí y para facilitar al lector la evaluación de los resultados, la información será presentada en 2 capítulos de acuerdo con la siguiente lógica:

Capítulo 1. Talleres Participativos de Información sobre REDD+

- a. Actores participantes y proceso de convocatoria
- b. Proceso de información y formación de capacidades REDD+ en perspectiva
- c. Sistematización y Evaluación de los resultados del proceso de información REDD+

Capítulo 2. Comunicación externa

- a. Producción de materiales informativos
- b. Desarrollo de materiales promocionales
- c. Producción periodística

A continuación, se hará referencia al nivel de cumplimiento sobre cada uno de ellos:

Capítulo 1. Talleres Participativos de Información sobre REDD+

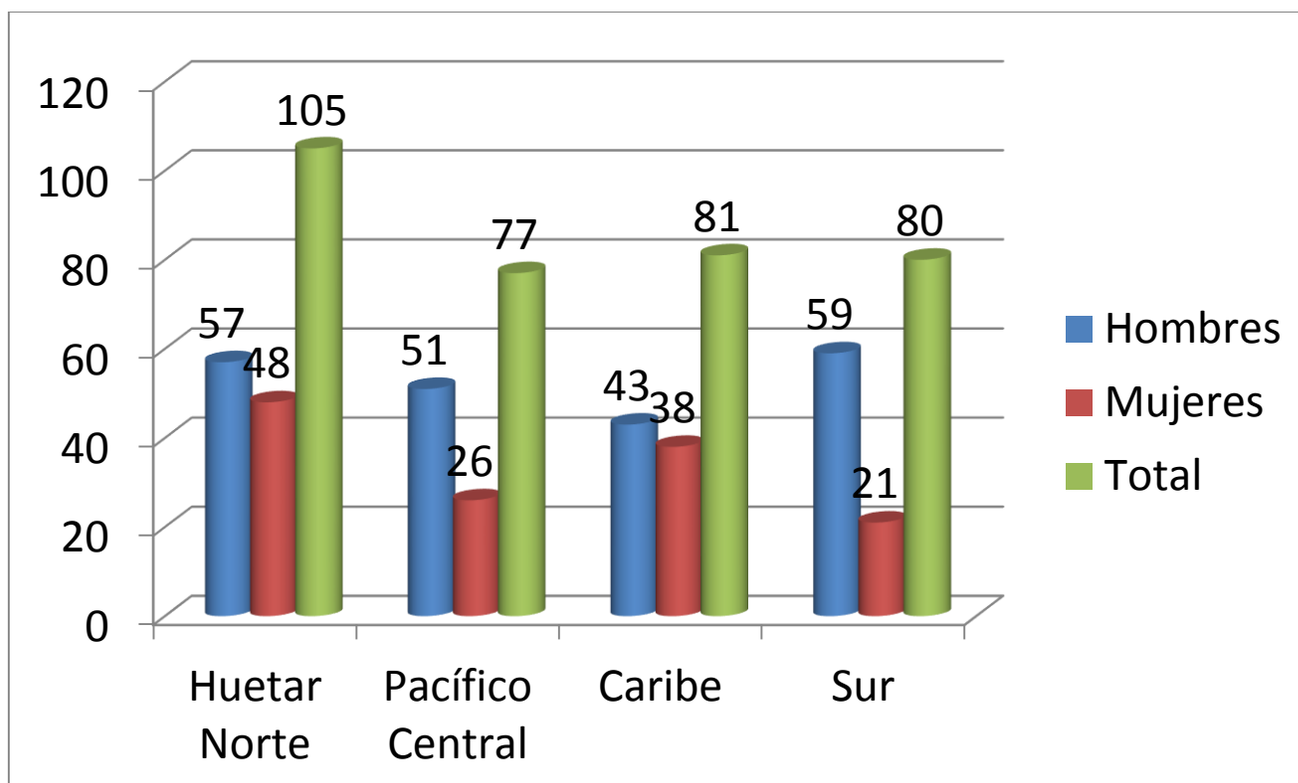
En el presente capítulo se hará referencia a la globalidad de los resultados de los talleres regionales realizados hasta el momento, se estará haciendo referencia específicamente a los actores participantes totales, y se considerará del total de participantes cuántos son hombres y cuántas mujeres por taller regional también. También se ha realizado un recuento de las organizaciones representadas por taller, así como la tipología de estas organizaciones.

a. Actores participantes y proceso de convocatoria

Actores participantes

En el presente informe se están considerando a los y las participantes de los Talleres Regionales de Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur; los datos específicos de cada taller se han sistematizado en la Memoria de cada uno de ellos, las cuales se adjuntan en los Anexos 1,2,3 y 4, respectivamente. En resumen se tiene que la participación por taller y por género se puede observar en el siguiente gráfico:

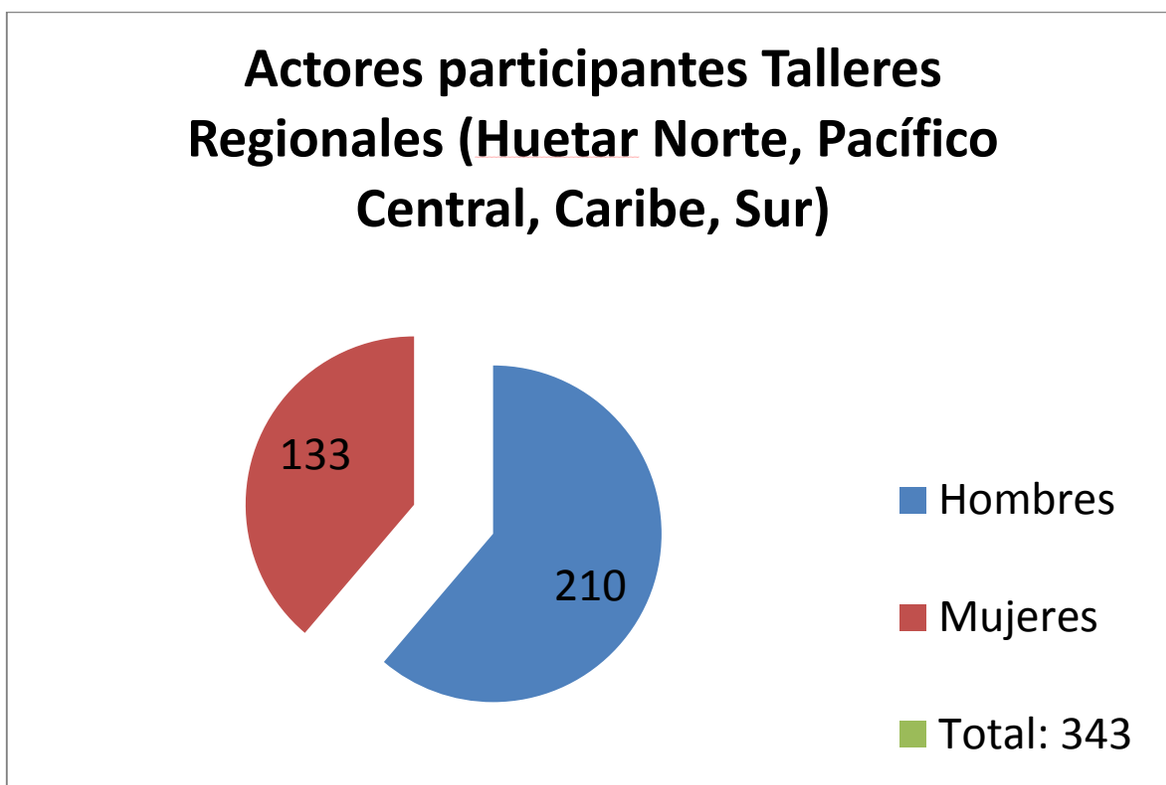
Gráfico No. 1 Cantidad de participantes por taller y género.



Del total de participantes a los cuatro talleres regionales realizados, se tiene que el 31% lo hizo en el Taller Huetar Norte, el 22% en el Pacífico Central, 24% en el Caribe y un 23% en el Sur.

Para observar el total de participantes por género en los cuatro talleres regionales se presenta el siguiente gráfico.

Gráfico No. 2 Cantidad de participantes de los Talleres Regionales Huetar Norte, Pacífico Central, Sur y Caribe.



En términos de la participación por género en los talleres regionales, se observa que el 61% corresponde a los hombres y el 39% a las mujeres, esto nos indica, que a pesar de ser el tema forestal relacionado tradicionalmente con los hombres, también las mujeres están participando en una proporción aceptable, que puede y debe crecer a lo largo del proceso.

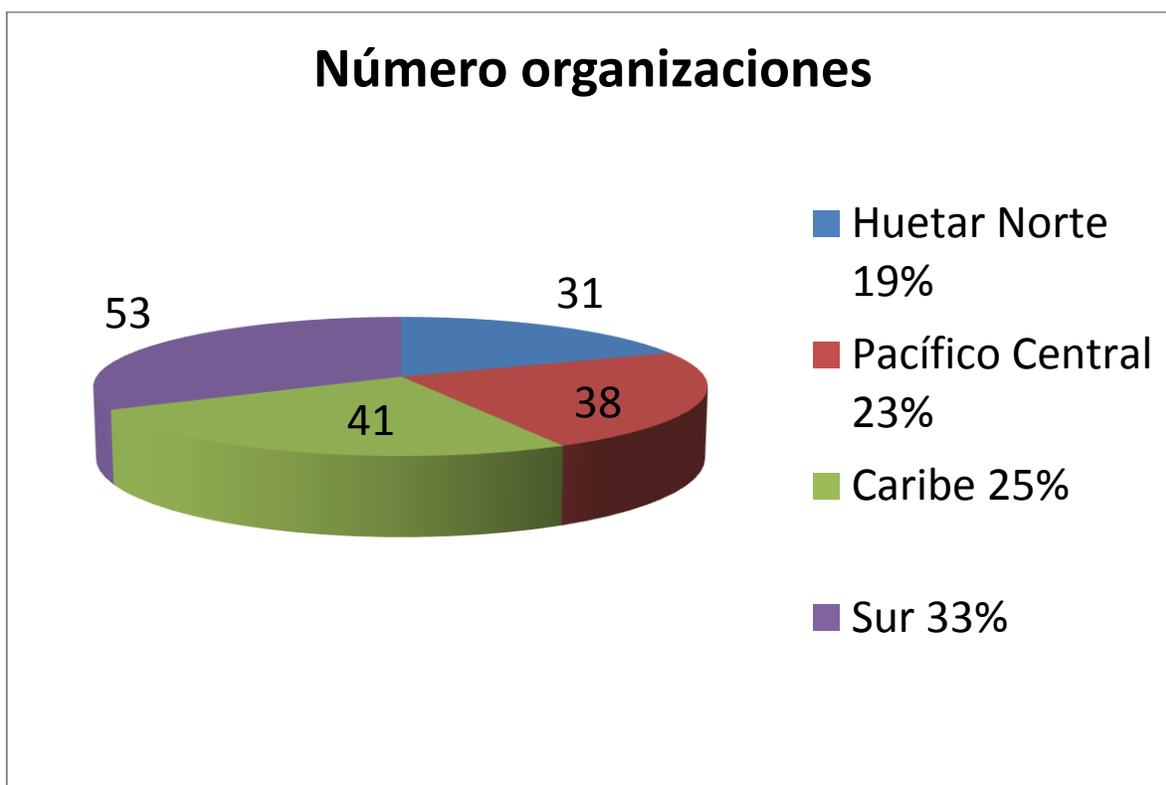
Con respecto a la representatividad organizativa de los participantes, se tuvo un total de 163 organizaciones representadas, de las cuales en el Taller Huetar Norte hubo 31 representadas, en el del Pacífico Central hubo 38, en el del Caribe fueron 41 y la que tuvo mayor representatividad organizativa fue la del Sur con 53 organizaciones representadas.

El tipo de organizaciones que se tuvieron fueron, Centros Agrícolas Cantonales, Asociaciones de Desarrollo Integral, ASADAS, Organizaciones y Cooperativas de productores agrícolas y forestales, Organizaciones ambientalistas, UNAFOR de cada región, Organizaciones de mujeres productoras, Asociaciones agrícolas, forestales y de

Turismo Rural Comunitario, Organizaciones relacionadas con la gestión del agua, Organizaciones de agricultura orgánica, Cámaras de Ganaderos, Grupos juveniles, Cámaras de Turismo, Refugios Silvestres, Corredores Biológicos, Productores de Mariposas, Productores de miel de abejas, Asociaciones de pescadores.

Seguidamente se puede observar la representación organizativa por región participantes de los talleres regionales.

Gráfico No. 3 Cantidad de organizaciones participantes en los talleres regionales Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur.



Convocatoria

Para las gestiones de logística cabe clarificar que los talleres regionales estuvieron a cargo directamente de ACICAFOC.

Para efecto de la coordinación de los talleres regionales, se realizaron pre-giras con el objetivo de realizar reuniones con los y las referentes regionales, quienes según la metodología seleccionada, estarían apoyando en la convocatoria y logística de los talleres regionales, así como estarían facilitando las réplicas locales por región. Se realizaron las pre-giras de Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur.

Este ejercicio fue sumamente valioso por cuanto permitió consolidar el contacto inicial obtenido con el mapa de actores y a su vez dio espacio para socializar con transparencia, calidad y forma el objetivo de la consultoría, su alcance y abordaje metodológico.

Para las gestiones de logística, la especialista en adquisiciones de ACICAFOC realizó la licitación de los locales donde se realizó cada taller regional, constatando que contara con las condiciones requeridas para la ejecución de las actividades previstas, se realizó la contratación de los servicios de alimentación y la consecución de los materiales y equipos necesarios para realizar¹ dichas actividades, así como los servicios complementarios necesarios como el alquiler del vehículo para el transporte de los técnicos a los lugares y los servicios de hospedaje.

En materia de difusión de la actividad se tomó la decisión de realizar cuñas radiofónicas en cada una de las regiones donde se llevarían a cabo los talleres regionales. Con base en esta propuesta, se realizó un sondeo para conocer cuáles eran las emisoras de mayor alcance en cada región, así se seleccionaron las siguientes radios:

- Radio Santa Clara, zona Norte
- Radio Puriscal, zona Pacífico Central
- Radio Casino, zona Caribe
- Canal 15 y radio Liberia, zona Chorotega
- Radio 88 Stereo, zona Sur

Asimismo, se acordó con las emisoras que también nos apoyaran a cubrir el evento, gracias a esto se lograron difundir los resultados de cada uno de los talleres (con excepción del taller de Chorotega, el cual se suspendió). También como parte de las acciones, se procedió a elaborar notas de prensa a fin de enviarse a los medios locales de cada región.

Obviamente el trabajo del contacto directo con los participantes, las llamadas y los envíos de correos electrónicos fue la parte central de la convocatoria. Justamente por esto, se realizó un trabajo de cabildeo fuerte en cada una de las zonas y se crearon plegables y afiches.

b. Proceso de información REDD+ en perspectiva

En los talleres regionales Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur se realizaron las siguientes actividades:

¹ Establecidos en el plan de comunicación elaborado por la especialista en comunicación.

A) **Información:** A través de la presentación (Power Point) de los temas de Cambio Climático; aspectos fundamentales sobre REDD+ a nivel internacional y la Estrategia País REDD+; Conocimiento previo, libre e informado y Salvaguardas.

B) **Capacitación:** a través del trabajo en grupos, donde los participantes revisan y estudian un **documento impreso**², realizado para este efecto **como instrumento principal de este proceso**, que contiene los aspectos más importantes sobre este tema, con una sección que contiene al menos un ejercicio de resolver en grupo. Y para hacer el trabajo en grupo más accesible y divertido para los participantes, se realizará un concurso con premios para aquellos grupos que realicen los ejercicios en forma correcta. La capacitación servirá de entrenamiento para los Referentes Regionales, pues utilizarán este mismo documento para la capacitación de los actores locales. La cantidad de grupos dependerá de la cantidad de participantes de cada taller, y cada grupo de trabajo debe ser de máximo 10 participantes.

Las actividades realizadas durante los talleres según agenda planificada fueron las siguientes:

Hora	Actividad	Responsable
<i>Jornada de la mañana</i>		
8:00 am - 9:00 am	Inscripción de participantes y refrigerio	Facilitadores ACICAFOC
9:00 am - 9:15 am	Presentación de la actividad de agenda	Sr. Arturo Ureña y Vera Luz, Coordinador
9:15 am - 10:20 am	Presentación de los temas: Cambio Climático, REDD+ y Conocimiento Previo, Libre e Informado.	Sra. Carolina Vargas, Especialista Ambiental. Con el apoyo de todo el equipo consultor.
10:20 am - 12:00 am	Preguntas y respuestas	
12:00 am - 1:00 pm	Almuerzo	
<i>Jornada de la tarde</i>		
1:00 pm - 1:40 pm	Exposición sobre Salvaguardas. Preguntas y respuestas	Sr. Arturo Ureña, Coordinador
1:40 pm - 2:15 pm	Actividad 1	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social Con el apoyo de todo el equipo consultor.
2:15 pm - 2:30 pm	Actividad 2	
2:30 pm - 3:00 pm	Concurso con entrega de premios	
3:00 pm - 4:00 pm	Refrigerio, evaluación y asuntos financieros de liquidación de gastos	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social y Sr. Antonio Ramírez, Especialista Financiero

En los talleres regionales se realizó una explicación sobre los temas más fundamentales de REDD+ que fueron los siguientes:

- Antecedentes de REDD+
- Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)

² El documento fue realizado por la especialista en comunicación, con la definición de los temas prioritarios planteados por la especialista ambiental.

- Proceso de Elaboración de REDD+
- Estrategia REDD+ en COSTA RICA
- Organización del Proceso REDD+ Costa Rica
- Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático
- Actividades de REDD+
- Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica
- Salvaguardas
- Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado
- Qué es SESA?
- Resultados del Proceso de SESA
- Pasos para una buena participación de los actores involucrados.

Temas propuestos por los y las participantes de los talleres regionales:

Los talleres regionales tuvieron como objetivo principal realizar la etapa de información del proceso REDD+, y así se realizó; y siendo un proceso participativo hubo muchas propuestas interesantes y valiosas de los participantes, las cuales anotamos a continuación en términos globales:

- Represas Hidroeléctricas, pronunciamiento contra la instalación de estas infraestructuras
- Exigencia a los países industrializados, reducir el consumo y uso de combustible fósil, un llamado al uso de energías alternativas
- Piñeras que convierten los humedales en desiertos, fuente de contaminación y enfermedad
- Siembra de especies nativas y autóctonas
- Costa Rica debe dar un aporte a la reducción de emisiones, pero no se puede sobredimensionar este aporte ni endosárselo solo a CR y dentro de ellos a los campesinos. Valorar al sector campesino y su aporte, de manera realista y justa.
- PSA no igual al esquema REDD; incentivos por regeneración, definición del concepto de cobertura.
- Promoción de la agricultura sostenible, no confundir agricultura con el daño de las piñeras como monocultivo.
- Costos de transacción durante el PSA, que se tomen en cuenta durante la construcción de la propuesta REDD+
- Madera caída aprovechamiento
- Inclusión de jóvenes en el proceso, escuelas como parte del proceso de información.

- Recurso monetario media en los procesos de conservación, participación del sector campesino en esta mediación.
- Integrar la parte socioeconómica a través de un recurso forestal y no como tradicionalmente se ha realizado. Reconocimiento de los esfuerzos campesinos a nivel de la finca.
- Poner tiempo definido para ver resultados.
- Incluir el desarrollo comunitario de los pueblos campesinos
- Agroecoturismo Rural
- Cacao en SAF como parte de una propuesta productiva REDD+
- Es importante considerar el pago por árbol y no por hectárea.
- El sector campesino debe asumir su responsabilidad por ser carbono neutral en su actividad productiva.
- REDD+ como incentivo debe reconocer el esfuerzo y el trabajo del sector campesino para el logro de sus objetivos.
- Los CAC tienen el interés de fortalecer al sector campesino, sin embargo, a nivel institucional hay una tendencia de desarticular aquellas instituciones estatales que apoyan al sector campesino, tal como el CNP entre otras, en este sentido, el agricultor está desprotegido, y lo que se paga por PSA no le alcanza para subsistir.
- Que se pague el incentivo a los productores que realizan conservación de suelos.
- Activar el RBA que tenía el MAG, pero para la fijación de carbono.
- Por el momento el PSA más que un medio de subsistencia para el agricultor es un medio para la creación de conciencia para la conservación del medio ambiente, habría que convertir estos incentivos como un medio para mejorar los ingresos de los pequeños y medianos productores agroforestales.
- Sería importante incentivar a los pequeños parceleros para la protección de cuencas, y que esto forme parte de REDD+.
- Sería importante incentivar a las amas de casa de zonas rurales, dándoles árboles para que los cuiden.
- Considerar que la competencia entre quienes protegen y cultivan las especies forestales silvestres y quienes simplemente las extraen de la montaña en forma ilegal es muy dura, y no hay control suficiente por parte de las autoridades.
- Se debe encontrar un equilibrio en el uso del suelo, donde se utilice en forma sostenible el suelo con vocación agrícola, y aquellos suelos sin vocación agrícola protegerlos con sistemas de protección del suelo.
- Considerar la normativa de protección de nacientes y hacer una revisión del recurso hídrico, que son temas que no se consideran, pero que son de fundamental importancia.
- Realizar proyectos comunitarios, no solo individuales, a través de las organizaciones que existen en las comunidades rurales del país.
- El ICE como promotor de las deforestaciones
- Los pobres no tienen acceso al uso de los recursos naturales, se castiga al productor que haga aprovechamiento forestal
- El cambio climático tiene una afectación global, tanto a ricos como a pobres, pero empezando las regulaciones con los primeros
- Incorporar de manera más efectiva la participación de asociaciones de conservación.
- Aporte de la empresa privada: es uno de los sectores importantes para la iniciativa y deben ser incorporados

- La Cámara Costarricense Forestal (CCF) es quien está liderando el sector privado
- El sector Gobierno no vela por el control de tala ilegal, siguen las fugas presentes apoyadas inclusive con los funcionarios de Gobierno.
- Comisión de Cuencas: es una instancia que debería ser retomada en el proceso
- Retomar el esquema de madera caída, resultaría ser un acierto para favorecer al pequeño productor
- Ha habido una fuerte crítica al deficiente control ejercido del SINAC sobre las AP's y atención a denuncias por tala ilegal.
- Las salvaguardas también tienen que servir para rendición de cuentas
- Sobre el control y castigo, qué pasa con eso?
- Los funcionarios no hacen lo que se requiere para el cuidado de los bosques, hacen lo que estrictamente les solicita su trabajo, no hay compromiso.
- Hay que concientizar al campesino también.
- Legislar y crear nuevas leyes para las futuras generaciones.
- Los grandes productores agropecuarios son los que destruyen los bosques porque tienen miles de hectáreas, no los pequeños productores.
- Hay que educar a la niñez y a la juventud en estos temas.
- REDD+ es una oportunidad, hay que aprovecharla
- El proceso debe ser altamente participativo e incluyente
- Hay una asimetría, los funcionarios participan en estas actividades y ganan, los campesinos no, más bien pierden su día de trabajo.
- Se aprobó el mecanismo de queja versado, ya que el formulario grande es complicado de usar, no es correcto que FONAFIFO reparta los formularios, sino deberían ser las organizaciones campesinas.
- Las organizaciones de mujeres también tienen áreas de conservación y quieren apoyar
- Que con esta iniciativa de REDD+ se consideren a los encadenamientos, el TRC se puede integrar a esto.
- Qué pasa con la juventud?, cómo se puede integrar?
- Con frecuencia se culpa a la ganadería por los gases de efecto invernadero, pero no han medido las emisiones que genera, por eso no se le puede siempre culpar.
- Cuando se habla de ampliar la cobertura boscosa del país, quién participó en la definición de esa meta?
- Es importante considerar la actividad de sembrar agua.
- Hay muchas áreas que no están beneficiadas por PSA, la idea es poder llegar a todas ellas.
- Lo importante de las actividades de REDD+ es participar en la toma de decisiones.
- Costa Rica tiene un techo para la producción agropecuaria y forestal, si con los Parques Nacionales se agotan los recursos para los incentivos forestales, los pequeños productores quedarían sin esos incentivos.
- Ampliar el programa REDD+ con especies de uso múltiple, no solamente plantar árboles maderables, sino también frutales por ejemplo.

- Mayor protagonismo del sector campesino es indispensable, el verdadero pecado ambiental es que los campesinos no tengan recursos para comer, lo primero es la seguridad alimentaria.
- Los campesinos son conservacionistas, no se debe culpar a los abuelos por la deforestación, sino a la dirección de nuestros gobernantes. Instamos al sector campesino para que hagamos mejor las cosas.
- Portillos abiertos para que la Gobernanza Estatal siga haciendo lo mismo de siempre, a través de la captura de dineros por la venta del Carbono.
- Los países desarrollados que contaminan solamente quieren utilizar a los pequeños agricultores de países como Costa Rica, qué vamos a hacer con las emisiones que se generan en esos países? Ya que esto nos afecta aquí también.
- Hay países que no han querido firmar los convenios ni adoptar los compromisos de Cancún
- Cómo gestionar la producción de metano a gran escala de otras realidades, como el caso de África
- Un PSA diferenciado, PSA campesino es necesario incorporar
- Hay oportunidad para que el sector campesino se organice y se articule.
- El gobierno necesita que el sector campesino esté unido, tenemos la oportunidad de organizarnos y elaborar una propuesta.
- Qué porcentaje de los recursos REDD+ quedará en manos de los campesinos?
- Salvaguardas son fundamentales en el proceso
- En el caso de pequeños parceleros que tienen unas 3 Ha. Si se reforesta toda el área no quedaría para comer, pero se pueden utilizar tecnologías bajas en carbono, técnicas prácticas que pueden reducir la producción de gases de efecto invernadero.
- Es importante el tema de la descontaminación.
- Hay que aprender a reproducir nuestros suelos como primer paso, diversificando los cultivos y no utilizando agroquímicos, hay alternativas para ser sostenibles; para ello es importante compartir entre nosotros los agricultores las experiencias.
- El PSA no es un programa flexible que se adapte a las condiciones de los pequeños productores, a veces el campesino se tiene que defender penalmente por el uso del suelo, no es clara la definición y esto induce al productor a tener problemas por esto. Con el PSA el dinero del incentivo no llega a tiempo y la mayoría de los recursos queda en la burocracia, no es un programa eficiente ni efectivo, todo esto se tendría que corregir con REDD+.
- Se han desarrollado muchísimos estudios pero no quedan recursos para ejecutar las estrategias.
- No se pueden hacer planes nacionales sin considerar la especificidad de cada región. El gran fracaso de estas iniciativas es que en la mayoría de los casos se toman en San José y no consideran la opinión de los pobladores rurales.
- La aplicación de las leyes, debe diferenciar a los grandes productores de los pequeños.

- Para esta región se debe considerar a la Fundación Sembrando Agua como uno de los actores claves.
- Qué queda en capacitaciones sobre tecnologías bajas en carbono? Queda la posibilidad de desarrollar proyectos y procesos y relacionarlos con REDD+
- El INDER ha entregado terrenos con características deficitarias en materia de suelos, es necesario reproducir los suelos, diversificar la producción
- Es indispensable que cada finca sea identificada en mapas actualizados de uso del suelo y situación legal, en atención a cada situación en particular
- Recursos llegan de manera incompleta o no llegan, REDD+ debe corregir eso que ha pasado al PSA.
- Excesos de diagnósticos y poca ejecución real
- Armonizar los planes ambientales con la realidad social de cada zona
- Tomar en cuenta en futuras convocatorias a representantes de la UPIAP
- Considerar la producción de bambú guagua como parte de las posibilidades para actividades en torno a la reducción de emisiones por deforestación y degradación.
- 11 árboles para eliminar el CO2 de un motor
- Se tiene en mente o establecido como se va a cambiar la forma de producir en cada cantón, o qué productos deben ser incorporados en esta estrategia? En la zona sur se tienen 3 productos: CO2, agua y turismo

c. Sistematización y Evaluación de los resultados del proceso de información REDD+

El proceso de información sobre REDD+ llevado a cabo en el sector campesino facilitó y aseguró la participación efectiva de todos los participantes, además, con el objetivo de verificar los conocimientos adquiridos, se proporcionó un espacio para desarrollar dos instrumentos, a) Instrumento de recopilación de información y b) Concurso de verificación de conocimientos adquiridos. Ambos brindaron un recurso importante de información, la cual se analiza y se sintetiza según instrumento evaluado.

1. Instrumento de recopilación de la información

A continuación se muestra una recopilación de la información obtenida mediante la aplicación del instrumento en los talleres Regionales, Sur, Caribe, Huetar Norte y Pacífico Central.

Cuadro 1. Resultados del instrumento de recopilación de la información

Preguntas	Respuestas
<p>1. El Cambio Climático es consecuencia de la actividad humana, considera usted que le está afectando o le afectará en el futuro? Indique Porqué.</p>	<p>Se obtuvo una respuesta afirmativa en todos los instrumentos evaluados, con las siguientes justificantes: Alteración del ecosistema (Pérdida de Biodiversidad) Afectación en la productividad agrícola (aumento de plagas, floración de especies en tiempos inadecuados, hortalizas afectadas por la temperatura) Desastres naturales con mayor intensidad Ciclos de lluvia con mayor intensidad en corto tiempo y por otro lado épocas secas más prolongadas. Consecuencias a nivel de salud principalmente por contaminación del aire Pérdidas económicas A futuro nos afectará más el cambio climático sino se toman acciones inmediatas.</p>
<p>2. Que beneficios considera usted le traerá REDD+?</p>	<p>Apoyo a proyectos de reforestación y conservación del bosque Este proceso genera educación y conciencia Aumentar la reservas de carbono a nivel fincas rurales de pequeños y medianos campesinos Fortalecimiento y apoyo técnico a las instituciones de protección ambiental Beneficios económicos Cambios de actitud Desarrollar alternativas que mitiguen el cambio climático Fomentar la organización campesina Abre la oportunidad o posibilidad de participación y orientación de los campesinos Mayor posibilidad de desarrollar comunidades económicas y productivas por su flexibilidad de aprovechamiento de recursos Beneficios por pagos ambientales Recursos financieros que compensen el trabajo de protección Ser tomados más en cuenta como campesinos e integrar diferentes actores de la sociedad civil</p>

	Se necesita conocer más del proceso, crear un PSA campesino que beneficie justa y equitativamente el sector.
3. Su actividad productiva o la de sus familias?	Agropecuaria (23) Agrícola y Forestal (8)
4. Según la pregunta anterior, qué considera usted debe cumplir el Gobierno para que REDD+ realmente le beneficie?	<p>Políticas para facilitar procesos y beneficios en los campesinos e indígenas</p> <p>Políticas de integración entre el Gobierno y grupos de interés</p> <p>Reestructurar la legislación actual</p> <p>Evitar corrupción (Fiscalizar la ejecución)</p> <p>Incentivar la conservación</p> <p>Comunicación constante y efectiva (Actualización)</p> <p>Apoyo económico (acceso a recursos)</p> <p>Establecer convenios nacionales e Internacionales</p> <p>Incentivos para reforestar en parcelas agrícolas</p> <p>Generar proceso de capacitación</p> <p>Aumentar cobertura del PSA y monto por hectárea en PSA</p> <p>Un MINAE más promotor en lugar de ser “policía”</p> <p>Eliminar trabas burocráticas</p> <p>Para los campesinos ajustar el PSA a partir de 1 ha</p> <p>Dar más énfasis a un PSA de regeneración y legislación más acorde con el PSA campesino</p>
5. Considera usted que existe alguna desventaja (s) con la Estrategia REDD+? Si su respuesta es afirmativa indicar cuales.	<p>Incertidumbre de lo que pasará a futuro</p> <p>Falta más información (debe haber comunicación constante y efectiva)</p> <p>No hay claridad ni seguridad financiera</p> <p>Todo queda en papel (falta concretar)</p> <p>Mayor integración de instituciones cuando se trate de protección y manejo de los recursos naturales</p> <p>Existe poco apoyo económico</p> <p>Se usa un lenguaje técnico que no siempre es comprensible para todas las personas</p> <p>Es un sistema excluyente del sector campesino</p> <p>Falta de continuidad</p> <p>Falta de compromiso de todos los actores</p> <p>Montos del PSA son muy bajos y muchos</p>

	requisitos para el PSA
6. Usted o su familia cuenta con fincas Agrícolas, forestales o ambas?	Agrícolas (1) Ambas (30)
7. Estas fincas se encuentran bajo alguna modalidad de PSA? Indique cual. Protección de bosque, Reforestación, Sistema Agroforestal u otra.	Protección del bosque (12) Reforestación (3) Sistema Agroforestal (6) Ninguna (15)
8. Que temas considera usted debe contemplar un instrumento de queja durante el proceso de implementación de la Estrategia REDD+?	Que exista un espacio para la toma de decisiones Aplicación de tecnologías modernas en el desarrollo de la estrategia Foros de discusión e informes de actividades Crear una oficina regional Información comprobable y accesible de la distribución del PSA Aprovechar organizaciones regionales como enlace Establecer comités regionales de fiscalización Generar políticas educativas medioambientales al sector productivo Seguir con talleres de capacitación Aprovechar medios como el internet, correo electrónico o llamadas telefónicas para seguir informando sobre el tema y nuevas estrategias o programas

Según los datos obtenidos en la pregunta número 3, es importante mencionar que la mayor parte de los participantes se dedican solamente a las actividades agropecuarias (74%). Ningún participante se dedica exclusivamente a la actividad forestal, sin embargo hay un 26% de los participantes que se dedican a ambas actividades, agrícola y forestal. En muchos casos la actividad forestal está relacionada con la protección de sus bosques.

Respecto a la pregunta número 6 y 7, se puede observar como la mayoría de participantes cuentan con fincas agrícolas y forestales, no obstante muchas de estas fincas no se encuentran bajo ningún sistema de Pago por Servicios Ambientales (PSA).

2. Concurso de verificación de conocimientos adquiridos

Como resultado de la aplicación del presente instrumento, en la figura 1 se muestra la distribución de las respuestas obtenidas, siendo la mayoría de ellas respuestas correctas.

Esto pone en evidencia que existe un gran porcentaje del total de participantes que efectivamente comprendieron la información suministrada.

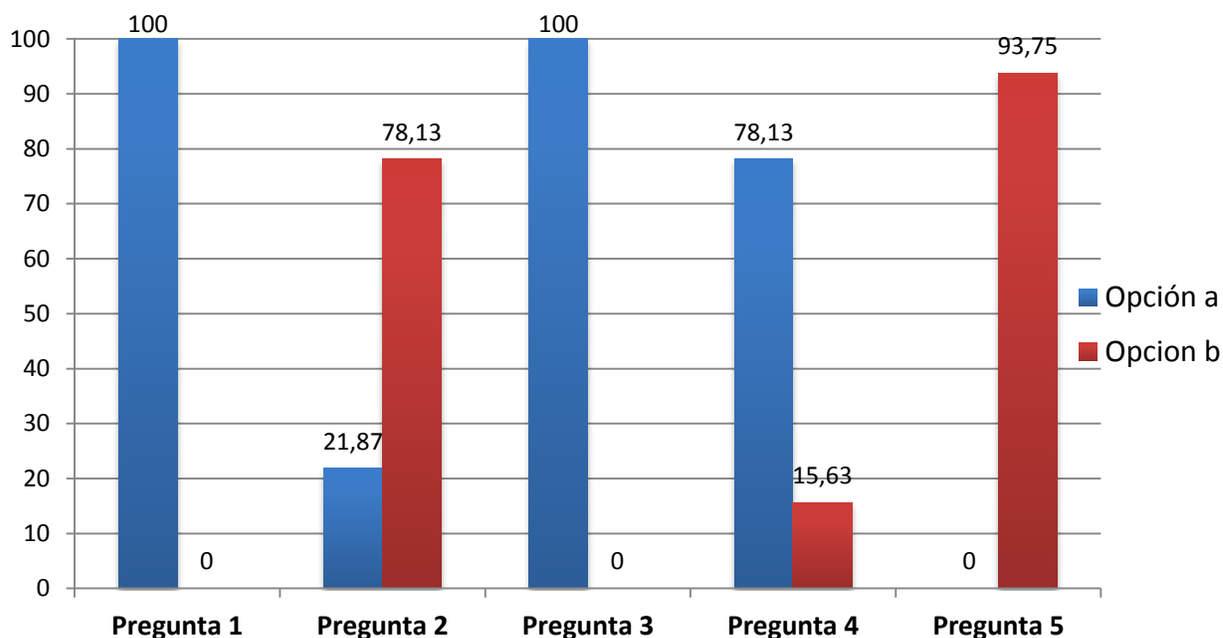


Figura 1. Distribución de las respuestas según instrumento de verificación de conocimientos

La pregunta número 1 hace mención de la relación que tiene el cambio climático con la Estrategia REDD+, en este caso, todos los participantes de los diferentes talleres en las distintas regiones contestaron que se relaciona con la Reducción de Gases de Efecto Invernadero, por lo que el 100% obtuvo una respuesta acertada.

La pregunta número 2 hace referencia al evento que plantea por primera vez la Estrategia de REDD+, siendo la respuesta correcta la “Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) en el 2005”, no obstante se evidencia un porcentaje de los participantes (21,87%) que contestaron la opción (a) “Estrategia Nacional de Cambio Climático, 2007”. Posiblemente aún falta mayor claridad en este tema específico ó bien representa un concepto muy técnico que no fue claramente asimilado por la mayoría de los participantes.

La pregunta número 3 se refiere al sector o grupo de personas a quien va dirigida la Estrategia REDD+ según el taller Regional, donde el 100% de los participantes responden que al sector campesino, siendo esta la respuesta correcta.

La pregunta número 4 consulta sobre los objetivos de REDD+. Se dieron dos opciones, la primera (opción correcta) fue escogida por el 78,12% de los participantes, la cual menciona que los objetivos son contribuir a la mitigación de emisiones de CO₂ y generar beneficios para las comunidades rurales, mientras que la segunda opción, seleccionada por el 15,62% de los participantes dice que los objetivos son generar incentivos fáciles por acciones de

reducción de emisiones por deforestación y degradación de bosques. Existe un porcentaje pequeño de los participantes que mencionaron que ambas opciones son las correctas (6,25%). A pesar de ser la opción (a) la correcta, un pequeño porcentaje les pareció que la opción (b) igualmente era correcta, sin embargo la diferencia radica en el tema de incentivos fáciles, lo cual no es así.

La pregunta número 5 se refiere a los beneficios que puede generar la Estrategia REDD+. El 93,75% de los participantes contestaron correctamente, “los beneficios se relacionan con la gestión sostenible de los bosques y aumento de la reserva forestal de carbono”, (opción b). No obstante un 6,25% de los participantes opinaron que tanto la opción (b) como la opción (a) “Que los países más contaminantes del mundo solamente compensen sus emisiones a través del pago por servicios ambientales (PSA)” son respuestas beneficiosas. Ante esto, fue debidamente aclarado que los países contaminantes también tienen sus compromisos ambientales y por lo tanto la contaminación que generan debe ser controlada y mitigada, siendo así, no solamente se trata de un tema de seguir contaminando sin hacer acciones de reducción de emisiones. Cabe mencionar que esto representó un argumento compartido por varios participantes en los diferentes talleres regionales.

Capítulo 2. Comunicación externa

Con el fin de establecer una intercomunicación entre los públicos internos y externos de la presente consultoría, fue fundamental el trabajo en equipo del grupo de especialistas de AICAFOC y luego la presentación de acciones a los especialistas de FONAFIFO a fin de que los materiales que iban a ser entregados a los participantes contaran un mensajes previamente consensuados a lo interno. Una vez realizado este proceso, se procedió a diagramar e imprimir, contactar a prensa y realizar las gestiones de convocatoria.

En materia de comunicación, se realizaron diversas acciones:

- Producción de materiales informativos
- Banners REDD+
- Poster informativo
- Plegable informativo
- Guía didáctica
- Desarrollo de materiales promocionales
- Jarras
- Camisetas
- Entrega de arbolitos
- Producción periodística
- Convocatoria y contacto con medios de comunicación locales
- Creación de notas de prensa
- Producción de cuñas
- Posteo en la red social Facebook de ACICAFOC y REDD+

- Atención a prensa
- Galería de fotografías tanto en el sitio Web de ACICAFOC y en el facebook

Producción de materiales informativos: la creación de cada uno de los materiales contó con el apoyo de todo el equipo consultor de ACICAFOC. Una vez que dichos especialistas crearon los textos, se llevó a cabo una revisión grupal para finalmente enviar los materiales a los especialistas en FONAFIFO. Las observaciones y comentarios se integraron a los documentos y luego se procedió con la diagramación de los mismos. Debido a que este es un proceso en construcción, para el caso de la guía didáctica, se decidió ir imprimiendo ejemplares por taller, a fin de ir validando los materiales con los mismos participantes.

Desarrollo de materiales promocionales: con el fin de romper el hielo y procurar mayor participación entre los participantes a los talleres, se decidió realizar diversos concursos y entregar algunos premios. Dichos premios además son materiales que se espera ayuden con el posicionamiento del logo REDD+. Así, se produjeron jarras y camisetas. Asimismo, con el objeto de ser congruentes con el mensaje, también se entregaron como parte de los premios, árboles nativos de la zona.

Producción periodística: se creó un directorio de prensa para cada una de las zonas donde ACOCAFOC llevó a cabo los talleres regionales. Como era de esperar, cada zona posibilitó diversas opciones. Fue así como se logró realizar una gira a medios locales en la zona norte a fin de dar a conocer las acciones que se desarrollarían durante el taller; en la zona Pacífico Central se contó con un equipo de periodistas de una emisora de Puriscal, quienes a su vez compartieron con otros medios locales y realizaron entrevistas a diversos participantes con el fin de utilizarlas en programas regulares de la emisora. En la zona Caribe se realizaron entrevistas a especialistas del equipo de ACICAFOC las cuales se transmitieron en uno de los programas de mayor audiencia de la radio de más penetración en la zona: Radio Casino. Por su parte, en la zona Norte se lograron también colocar entrevistas en radio y en canal 44. Asimismo cabe destacar que. Gracias al directorio de prensa conformado, varios medios recibieron información sobre este accionar que se estaba realizando.

En todas las zonas donde se llevaron a cabo los talleres regionales se logró pautar una cuña informativa sobre dicho taller, acción que colaboró también con el éxito de la convocatoria lograda en cada zona.

En cuanto al desarrollo de la red social Facebook, el posteo de información se realizó casi de forma inmediata, el mismo día de la actividad, al término de la misma, se levantó una

galería fotográfica del evento. Dicha galería también se colocó en el sitio Web de ACICAFOC.

IV. Conclusiones y Lecciones Aprendidas

A nivel de convocatoria y participación

- En el proceso han sido involucrados hasta el momento más de 160 organizaciones, todas ellas provenientes del sector campesino nacional, que desarrollan labores de producción agrícola y pecuaria, conservación, gestión del recurso hídrico, forestal, mercadeo, venta de servicios, entre otros.
- El proceso de convocatoria ha sido altamente efectivo, no solo en su metodología, sino en sus logros. Prueba de ello es la participación de más de 340 personas en las 4 actividades de información reportadas a la fecha.
- La realización de eventos previos de coordinación (pre-gira) a cada una de las regiones involucradas con al menos 20-30 días de anticipación al taller, ha permitido identificar referentes regionales así como definir procesos de logística en tiempo y forma.
- El apoyo de referentes regionales en el proceso de convocatoria para los talleres y sus futuras réplicas, ha sido de gran ayuda para facilitar un canal de información y comunicación efectivos. Este aspecto metodológico ha sido contemplado durante todo el proceso de la consultoría y está vinculado también a la estrategia de comunicación que ACICAFOC ha diseñado.
- El perfil de participantes definido previamente para el proceso de convocatoria, permitió contar con representantes campesinos de gran liderazgo y enriquecer el mapa de actores, producto de esta consultoría.
- Como valor agregado de la convocatoria, se ha logrado atraer la atención de medios de comunicación masiva: radio, prensa y televisión en cada una de las regiones donde se llevaron a cabo los talleres informativos.

A nivel de desarrollo de los talleres informativos

- La agenda, metodología y ejercicios grupales de trabajo, demostraron ser altamente acertados, según la evaluación realizada post-taller con cada uno de los participantes.
- Es necesario que en estos procesos que conlleven movilización de gran número de participantes, sean desarrollados en 1 día de trabajo intenso, pero bajo métodos que vayan más allá de charlas o presentaciones magistrales.

- La entrega de material impreso, con contenidos sobre REDD+ y temática relacionada, se ha convertido en un excelente mecanismo de replicabilidad para los grupos campesinos participantes y sus familias.

A nivel de resultados obtenidos de la discusión

- Todas las personas participantes del proceso informativo están conscientes de que el clima está cambiando y producto de esto, es visible una afectación en sus actividades productivas y de seguridad alimentaria
- El proceso REDD+ es considerado como una oportunidad para fortalecer la capacidad organizativa de un sector que actualmente se encuentra desarticulado. Adicionalmente la percepción de REDD+ se centra en procesos de reforestación y actividades que promuevan la adaptación al cambio climático.
- Por otro lado, dentro de los riesgos percibidos en la iniciativa REDD+ es su alto nivel de incertidumbre técnico y financiero, así como la posibilidad de que sea excluyente para el sector campesino, puesto que se relaciona de una manera u otra con la situación acontecida con el Programa de Pago por Servicios Ambientales (PSA).
- Las primeras ideas para un mecanismo de queja en la estrategia REDD+ Costa Rica, están relacionadas con la creación de una oficina regional o subregional que atienda e informe a los productores/as, comités regionales de fiscalización, aprovechamiento de instancias existentes como referentes del proceso informativo, así como mantener un proceso informativo constante con los sectores involucrados.

V. Próximos Pasos

A pesar de que en este reporte se están incluyendo los primeros resultados de los procesos informativos regionales en las zonas Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur, paralelamente ya se han venido desarrollando una serie de talleres de replicabilidad, cuya sistematización y análisis estarán siendo incorporados en el informe final.

De igual manera, dado que en la consultoría se han estado realizando cambios importantes de fechas, por razones ligadas a los procesos de planificación y a las dinámicas de los grupos que están siendo informados, será necesario solicitar una prórroga de este proceso hasta finales de Febrero 2014, para entregar el informe final.

A continuación se presenta un cronograma de actividades realizadas y actividades pendientes:

	Actividad	Fecha Realización
Taller Salvaguardas y SESA	Taller Análisis y Discusión Agroforestal Salvaguardas y SESA (ICAES)	29-ago-13
Talleres Regionales	Taller Regional Huetar Norte	25-oct-13
	Taller Regional Pacífico Central	01-nov-13
	Taller Regional Caribe	22-nov-13
	Taller Regional Chorotega (Postpuesto)	Por Definir
	Taller Regional Sur	26-nov-13
Taller otras Partes Interesadas Relevantes	Taller Indígena Talamanca	21-nov-13
Talleres Replicabilidad Pacífico Central	Taller Replicabilidad Savegre de Quepos (Coopesilencio)	28-nov-13
	Taller Replicabilidad Puriscal (UPIAP)	29-nov-13
Talleres Replicabilidad Huetar Norte	Taller Replicabilidad Aguas Zarcas San Carlos	28-nov-13
	Taller Replicabilidad San Rafael de Guatuso	29-nov-13
	Taller Replicabilidad Florencia de San Carlos	30-nov-13
Talleres Replicabilidad Caribe	Taller Replicabilidad Caribe Norte	10-dic-13
	Taller Replicabilidad Caribe Central	13-dic-13
	Taller Replicabilidad Caribe Sur	12-dic-13
Talleres Sectoriales	Taller Sector Ganadero Nacional	31-ene-14
	Taller Sector Hortícola Nacional	07-feb-14
Talleres Replicabilidad Zona Sur	Taller Replicabilidad Río Claro	23-ene-14
	Taller Replicabilidad Pérez Zeledón	24-ene-14

VI. ANEXOS

- Anexo 1. Memoria Taller Regional Huetar Norte
- Anexo 2. Memoria Taller Regional Pacífico Central
- Anexo 3. Memoria Taller Regional Caribe
- Anexo 4. Memoria Taller Regional Sur
- Anexo 5. Guía Didáctica Empleada
- Anexo 6. Brochure Promocional
- Anexo 7. Afiches promocionales
- Anexo 8. Ejemplo de Invitación y Agenda utilizadas
- Anexo 9. Presentación REDD+ y Cambio Climático
- Anexo 10. Presentación Salvaguardas
- Anexo 11. Video Cambio Climático
- Anexo 12. Cuñas Radiales
- Anexo 13. Listas de Asistencia Talleres Regionales

**Consultoría: “diseño,
metodología y coordinación
para el proceso de consulta
de la participación nacional,
regional y local de grupos
campesinos de la sociedad
civil”**

Informe de avance 3

Realizado por ACICAFOC



REDD+
COSTA RICA
REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS

I. Antecedentes

El Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), operativo desde junio de 2008, es una alianza global orientada a la reducción de las emisiones causadas por la deforestación y la degradación de los bosques, la conservación de los inventarios del carbono forestal, el manejo sostenible de los bosques y el mejoramiento de los inventarios del carbono forestal (REDD+). El FCPF complementa las negociaciones de la CMNUCC sobre REDD+, demostrando cómo REDD+ puede ser aplicado a nivel de país y aprendiendo las lecciones de la fase inicial de implementación. El FCPF se puso en marcha en la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que tuvo lugar en Bali para fortalecer la capacidad de los países en desarrollo en regiones tropicales y subtropicales, de reducir las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques y para aprovechar cualquier sistema futuro de incentivos para REDD+. En algunos de estos países, el FCPF también ayudará a reducir la tasa de deforestación y degradación de los bosques proporcionando un incentivo por tonelada de emisiones de dióxido de carbono reducida a través de programas específicos de reducción de emisiones focalizados en los factores que propician la deforestación y la degradación de los bosques.

Es importante tener en cuenta que en Costa Rica el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) vigente desde 1997, ha sido reconocido como uno de los sistemas de mayor éxito en el mundo como mecanismo para detener y hasta revertir la degradación ambiental derivada de la deforestación de los bosques tropicales. La combinación de la aplicación del Programa de PSA, y los anteriores programas de reforestación permitieron al país pasar de una tasa de deforestación de 60 000 ha/año en las décadas de los 70's y 80's, a ser un país con un incremento neto de cobertura boscosa. El programa de PSA ha incorporado hasta la fecha 700 000 ha de las cuales el 86.4 % son de bosques para protección, 5.8 % de plantaciones forestales comerciales, y 7.4 % de bosques bajo manejo forestal controlado.

Costa Rica, aplicó al FCPF y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). Este proyecto fue aprobado por el Comité de Participantes del FCPF para su fase de implementación en julio de 2010, mediante resolución PC2008/2. El país se hace acreedor de 3.6 millones (3.6 grant de implementación más 200k de formulación) mediante la donación N°TF012692 para aportar en la implementación de este Plan de preparación que busca alcanzar 4 productos fundamentales:

- + Desarrollo de la Estrategia REDD+ consultada con los actores clave del proceso.
- + Desarrollo de un nivel de referencia.
- + Desarrollo de un sistema de monitoreo, reporte y verificación.
- + Desarrollo de un Marco de Gestión Ambiental y Social (ESMF) para la implementación de la Estrategia REDD+ Nacional.

Como se menciona anteriormente, la consulta de la Estrategia REDD+ es uno de los hitos del proceso de preparación y, se requiere contratar los servicios de un grupo de profesionales para que diseñe el proceso, defina la metodología e implemente el proceso de información para la participación nacional, regional y local de grupos campesinos de la sociedad civil.

II. Objetivos de Trabajo

“Elaborar y facilitar la diseminación de información a grupos campesinos a nivel nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La diseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”



nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La diseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”

A través de este objetivo se propiciará desde el inicio de la consultoría que los actores claves estén debidamente informados sobre la temática de REDD+, para que de acuerdo con su conocimiento y experiencia logren realizar un aporte claro, reflexivo y consensuado. Esto se logrará con la realización de un mapa de actores, se diseminará la información por medio de la impresión y distribución de brochures, se planificarán y ejecutarán las actividades de información y capacitación y se realizarán talleres participativos locales para la socialización del tema REDD+. En este informe se presentarán las actividades y resultados más sobresalientes que reflejan el cumplimiento de este objetivo.

“Facilitar espacios de diálogo y sistematizar insumos de los grupos campesinos sobre el tema de REDD+ para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+.”

Este objetivo corresponde a la etapa de revisión, análisis y sistematización de la información de los resultados del proceso de información. Donde se estarán realizando publicaciones que permitirán ampliar el conocimiento sobre el tema.

III. Resultados Esperados del Informe Avance 3

En lo que respecta al informe de avance número 3, los entregables previstos por completar se enumeran de la siguiente manera:

- + Determinación del grupo de actores claves del sector campesino y de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local para participar en el proceso REDD.
- + Convocatoria e información a los actores claves del sector campesino y de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local a las diversas actividades que se realicen a lo largo del proceso informativo.
- + Memorias de los talleres participativos de información con los actores claves de los grupos de campesinos y organizaciones de la sociedad civil en las regiones de Costa Rica, para la obtención de insumos del Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal
- + Sistematización de los insumos generados por los grupos campesinos y organizaciones de la sociedad civil hasta ese momento, en el tema REDD+ y para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+
- + Publicaciones orientadas a ampliar el conocimiento de las organizaciones campesinas y de la Sociedad Civil sobre los temas vinculados a la estrategia REDD y a generar capacidades.

Considerando que algunos de los productos esperados con este informe de avance son congruentes e inclusivos entre sí y para facilitar al lector la evaluación de los resultados, la información será presentada en 2 capítulos de acuerdo con la siguiente lógica:

Capítulo 1. Talleres Participativos de Información sobre REDD+

- a. Actores participantes y proceso de convocatoria
- b. Proceso de información y formación de capacidades REDD+ en perspectiva
- c. Sistematización y Evaluación de los resultados del proceso de información REDD+

Capítulo 2. Comunicación externa

- a. Producción de materiales informativos
- b. Desarrollo de materiales promocionales
- c. Producción periodística

A continuación, se hará referencia al nivel de cumplimiento sobre cada uno de ellos:

Capítulo I. Talleres Participativos de Información sobre REDD+

En el presente capítulo se hará referencia a la globalidad de los resultados de los talleres regionales realizados hasta el momento, se estará haciendo referencia específicamente a los actores participantes totales, y se considerará del total de participantes cuántos son hombres y cuántas mujeres por taller regional también. También se ha realizado un recuento de las organizaciones representadas por taller; así como la tipología de estas organizaciones.

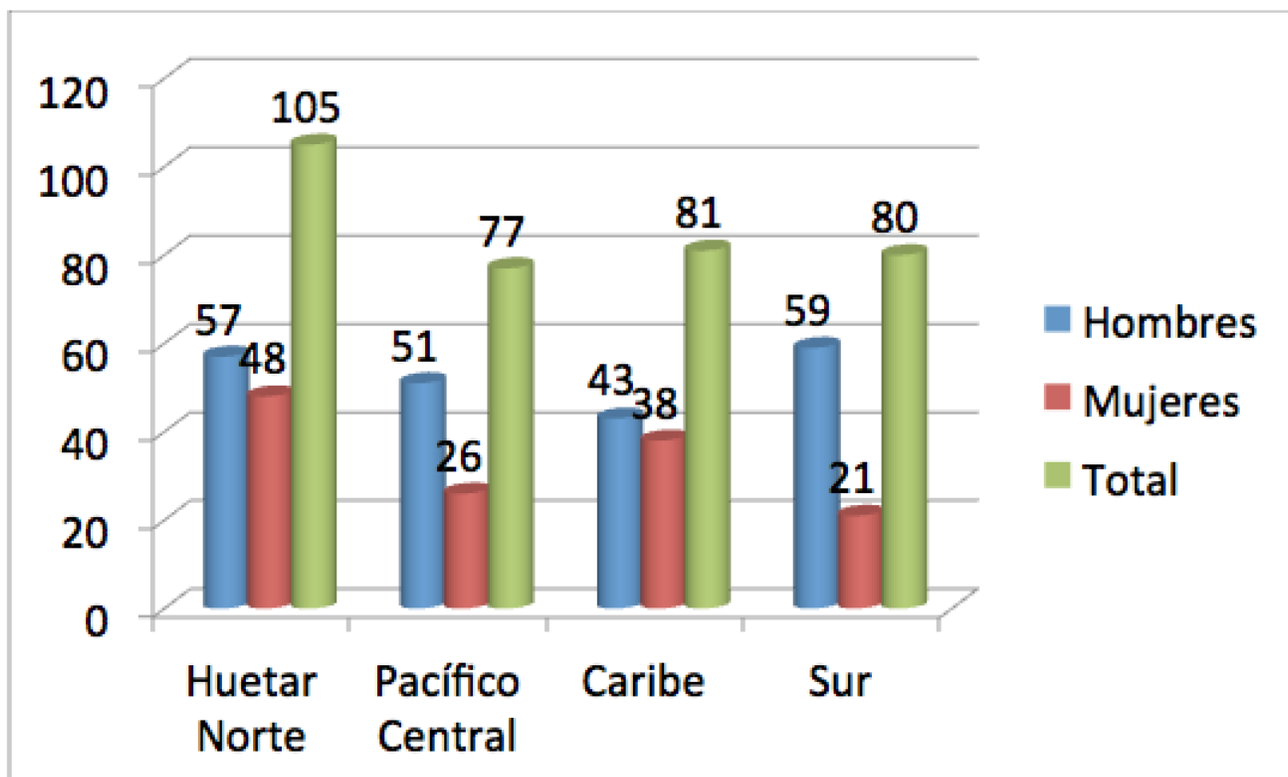
a. Actores participantes y proceso de convocatoria

Actores participantes

En el presente informe se están considerando a los y las participantes de los Talleres Regionales de Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur; los datos específicos de cada taller se han sistematizado en la Memoria de cada uno de ellos, las cuales se adjuntan en los Anexos 1,2,3 y 4, respectivamente. En resumen se tiene que la participación por taller y por género se puede observar en el siguiente gráfico:

Gráfico I. Cantidad de participantes por taller y género.

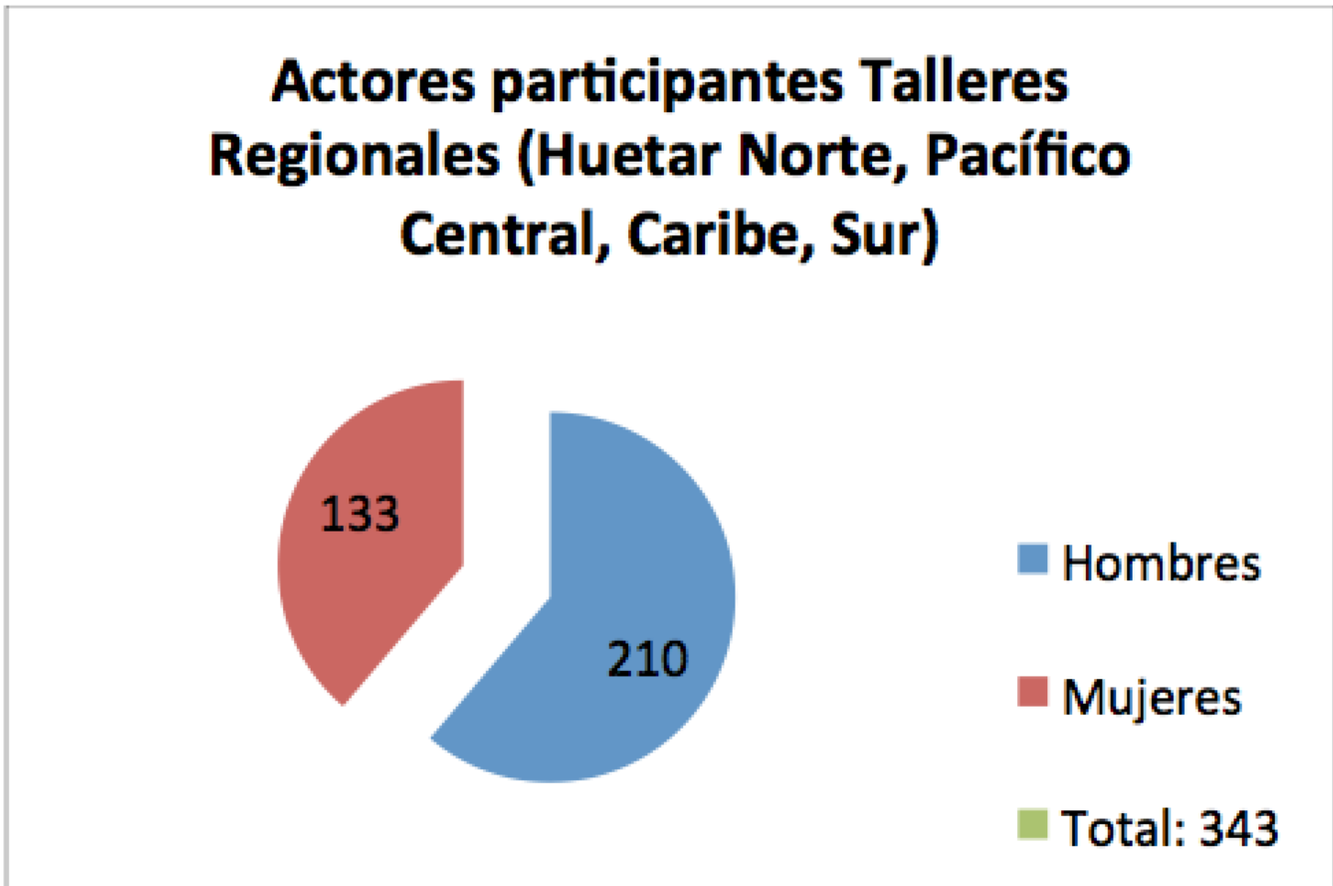
Del total de participantes a los cuatro talleres regionales realizados, se tiene que el 31% lo hizo en el Taller Huetar Norte, el 22% en el Pacífico Central, 24% en el Caribe y un 23% en el Sur.



Para observar el total de participantes por género en los cuatro talleres regionales se presenta el siguiente gráfico.

Gráfico No. 2 Cantidad de participantes de los Talleres Regionales Huetar Norte, Pacífico Central, Sur y Caribe.

En términos de la participación por género en los talleres regionales, se observa que el 61% corresponde a los hombres y el 39% a las mujeres, esto nos indica, que a pesar de ser el tema forestal relacionado tradicionalmente con los hombres,



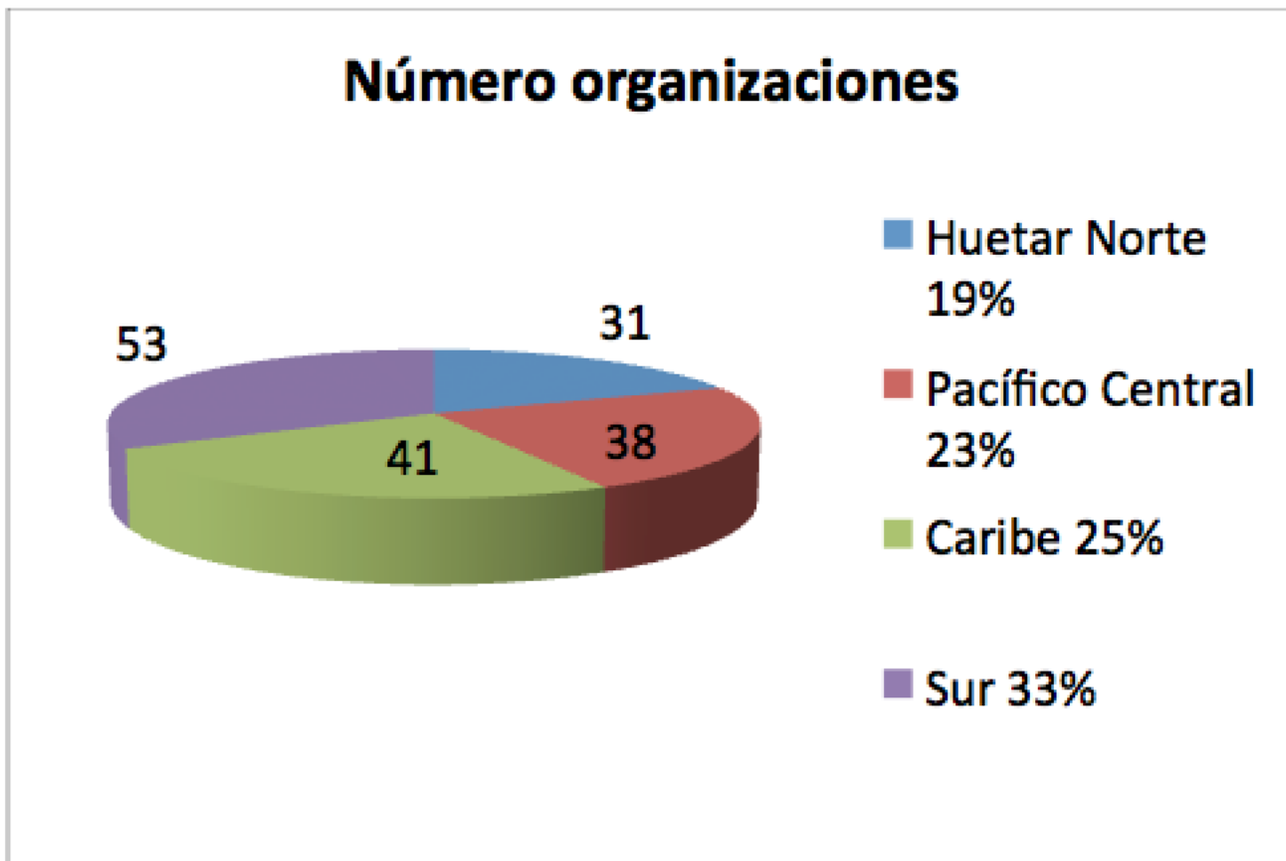
también las mujeres están participando en una proporción aceptable, que puede y debe crecer a lo largo del proceso.

Con respecto a la representatividad organizativa de los participantes, se tuvo un total de 163 organizaciones representadas, de las cuales en el Taller Huetar Norte hubo 31 representadas, en el del Pacífico Central hubo 38, en el del Caribe fueron 41 y la que tuvo mayor representatividad organizativa fue la del Sur con 53 organizaciones representadas.

El tipo de organizaciones que se tuvieron fueron, Centros Agrícolas Cantonales, Asociaciones de Desarrollo Integral, ASADAS, Organizaciones y Cooperativas de productores agrícolas y forestales, Organizaciones ambientalistas, UNAFOR de cada región, Organizaciones de mujeres productoras, Asociaciones agrícolas, forestales y de Turismo Rural Comunitario, Organizaciones relacionadas con la gestión del agua, Organizaciones de agricultura orgánica, Cámaras de Ganaderos, Grupos juveniles, Cámaras de Turismo, Refugios Silvestres, Corredores Biológicos, Productores de Mariposas, Productores de miel de abejas, Asociaciones de pescadores.

Seguidamente se puede observar la representación organizativa por región participantes de los talleres regionales.

Gráfico No. 3 Cantidad de organizaciones participantes en los talleres regionales Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur.



Convocatoria

Para las gestiones de logística cabe clarificar que los talleres regionales estuvieron a cargo directamente de ACICAFOC.

Para efecto de la coordinación de los talleres regionales, se realizaron pre-giras con el objetivo de realizar reuniones con los y las referentes regionales, quienes según la metodología seleccionada, estarían apoyando en la convocatoria y logística de los talleres regionales, así como estarían facilitando las réplicas locales por región. Se realizaron las pre-giras de Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur.

Este ejercicio fue sumamente valioso por cuanto permitió consolidar el contacto inicial obtenido con el mapa de actores y a su vez dio espacio para socializar con transparencia, calidad y forma el objetivo de la consultoría, su alcance y abordaje metodológico.

Para las gestiones de logística, la especialista en adquisiciones de ACICAFOC realizó la licitación de los locales donde se realizó cada taller regional, constatando que contara con las condiciones requeridas para la ejecución de las actividades previstas, se realizó la contratación de los servicios de alimentación y la consecución de los materiales y equipos necesarios para realizar¹ dichas actividades, así como los servicios complementarios necesarios como el alquiler del vehículo para el transporte de los técnicos a los lugares y los servicios de hospedaje.

¹ Establecidos en el plan de comunicación elaborado por la especialista en comunicación.

En materia de difusión de la actividad se tomó la decisión de realizar cuñas radiofónicas en cada una de las regiones donde se llevarían a cabo los talleres regionales. Con base en esta propuesta, se realizó un sondeo para conocer cuáles eran las emisoras de mayor alcance en cada región, así se seleccionaron las siguientes radios:

- + Radio Santa Clara, zona Norte
- + Radio Puriscal, zona Pacífico Central
- + Radio Casino, zona Caribe
- + Canal 15 y radio Liberia, zona Chorotega
- + Radio 88 Stereo, zona Sur

Asimismo, se acordó con las emisoras que también nos apoyaran a cubrir el evento, gracias a esto se lograron difundir los resultados de cada uno de los talleres (con excepción del taller de Chorotega, el cual se suspendió). También como parte de las acciones, se procedió a elaborar notas de prensa a fin de enviarse a los medios locales de cada región.

Obviamente el trabajo del contacto directo con los participantes, las llamadas y los envíos de correos electrónicos fue la parte central de la convocatoria. Justamente por esto, se realizó un trabajo de cabildeo fuerte en cada una de las zonas y se crearon plegables y afiches.

b. Proceso de información REDD+ en perspectiva

En los talleres regionales Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur se realizaron las siguientes actividades:

A) **Información:** A través de la presentación (Power Point) de los temas de Cambio Climático; aspectos fundamentales sobre REDD+ a nivel internacional y la Estrategia País REDD+; Conocimiento previo, libre e informado y Salvaguardas.

B) **Capacitación: a través del trabajo en grupos**, donde los participantes revisan y estudian un documento impreso², realizado para este efecto como instrumento principal de este proceso, que contiene los aspectos más importantes sobre este tema, con una sección que contiene al menos un ejercicio de resolver en grupo. Y para hacer el trabajo en grupo más accesible y divertido para los participantes, se realizará un concurso con premios para aquellos grupos que realicen los ejercicios en forma correcta.

La capacitación servirá de entrenamiento para los Referentes Regionales, pues utilizarán este mismo documento para la capacitación de los actores locales. La cantidad de grupos dependerá de la cantidad de participantes de cada taller, y cada grupo de trabajo debe ser de máximo 10 participantes.



² El documento fue realizado por la especialista en comunicación, con la definición de los temas prioritarios planteados por la especialista ambiental.

Las actividades realizadas durante el taller según agenda fueron las siguientes:

Hora	Actividad	Responsable
<i>Jornada de la mañana</i>		
8:00 am - 9:00 am	Inscripción de participantes y refirgerio	Facilitadores ACICAFOC
9:00 am - 9:15 am	Presentación de la actividad de agenda	Sr. Arturo Ureña y Vera Luz, Coordinador
9:15 am - 10:20 am	Presentación de los temas: Cambio Climático, REDD+ y Conocimiento Previo, Libre e Informado.	Sra. Carolina Vargas, Especialista Ambiental. Con el apoyo de todo el equipo consultor:
10:20 am - 12:00 am	Preguntas y respuestas	
12:00 am - 1:00 pm	Almuerzo	
<i>Jornada de la tarde</i>		
1:00 pm - 1:40 pm	Exposición sobre Salvaguardas. Preguntas y respuestas	Sr. Arturo Ureña, Coordinador
1:40 pm - 2:15 pm	Actividad 1	Sra. Vera Luz Salazar; Especialista Social Con el apoyo de todo el equipo consultor:
2:15 pm - 2:30 pm	Actividad 2	
2:30 pm - 3:00 pm	Concurso con entrega de premios	
3:00 pm - 4:00 pm	Refrigerio, evaluación y asuntos financieros de liquidación de gastos	Sra. Vera Luz Salazar; Especialista Social y Sr. Antonio Ramírez, Especialista Financiero

En los talleres regionales se realizó una explicación sobre los temas más fundamentales de REDD+ que fueron los siguientes:

- + Antecedentes de REDD+
- + Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)
- + Proceso de Elaboración de REDD+
- + Estrategia REDD+ en COSTA RICA
- + Organización del Proceso REDD+ Costa Rica
- + Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático
- + Actividades de REDD+
- + Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica
- + Salvaguardas
- + Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado
- + Qué es SESA?
- + Resultados del Proceso de SESA
- + Pasos para una buena participación de los actores involucrados.

Temas propuestos por los y las participantes de los talleres regionales:

Los talleres regionales tuvieron como objetivo principal realizar la etapa de información del proceso REDD+, y así se realizó; y siendo un proceso participativo hubo muchas propuestas interesantes y valiosas de los participantes, las cuales anotamos a continuación en términos globales:

- + Represas Hidroeléctricas, pronunciamiento contra la instalación de estas infraestructuras
- + Exigencia a los países industrializados, reducir el consumo y uso de combustible fósil, un llamado al uso de energías alternativas
- + Piñeras que convierten los humedales en desiertos, fuente de contaminación y enfermedad
- + Siembra de especies nativas y autóctonas
- + Costa Rica debe dar un aporte a la reducción de emisiones, pero no se puede sobredimensionar este aporte ni endosárselo solo a CR y dentro de ellos a los campesinos. Valorar al sector campesino y su aporte, de manera realista y justa.
- + PSA no igual al esquema REDD; incentivos por regeneración, definición del concepto de cobertura.
- + Promoción de la agricultura sostenible, no confundir agricultura con el daño de las piñeras como monocultivo.
- + Costos de transacción durante el PSA, que se tomen en cuenta durante la construcción de la propuesta REDD+
- + Madera caída aprovechamiento
- + Inclusión de jóvenes en el proceso, escuelas como parte del proceso de información.
- + Recurso monetario media en los procesos de conservación, participación del sector campesino en esta mediación.
- + Integrar la parte socioeconómica a través de un recurso forestal y no como tradicionalmente se ha realizado. Reconocimiento de los esfuerzos campesinos a nivel de la finca.
- + Poner tiempo definido para ver resultados.
- + Incluir el desarrollo comunitario de los pueblos campesinos
- + Agroecoturismo Rural
- + Cacao en SAF como parte de una propuesta productiva REDD+
- + Es importante considerar el pago por árbol y no por hectárea.
- + El sector campesino debe asumir su responsabilidad por ser carbono neutral en su actividad productiva.
- + REDD+ como incentivo debe reconocer el esfuerzo y el trabajo del sector campesino para el logro de sus objetivos.
- + Los CAC tienen el interés de fortalecer al sector campesino, sin embargo, a nivel institucional hay una tendencia de desarticular aquellas instituciones estatales que apoyan al sector campesino, tal como el CNP entre otras, en este sentido, el agricultor está desprotegido, y lo que se paga por PSA no le alcanza para subsistir.
- + Que se pague el incentivo a los productores que realizan conservación de suelos.
- + Activar el RBA que tenía el MAG, pero para la fijación de carbono.
- + Por el momento el PSA más que un medio de subsistencia para el agricultor es un medio para la creación de

conciencia para la conservación del medio ambiente, habría que convertir estos incentivos como un medio para mejorar los ingresos de los pequeños y medianos productores agroforestales.

- + Sería importante incentivar a los pequeños parceleros para la protección de cuencas, y que esto forme parte de REDD+.
- + Sería importante incentivar a las amas de casa de zonas rurales, dándoles árboles para que los cuiden.
- + Considerar que la competencia entre quienes protegen y cultivan las especies forestales silvestres y quienes simplemente las extraen de la montaña en forma ilegal es muy dura, y no hay control suficiente por parte de las autoridades.
- + Se debe encontrar un equilibrio en el uso del suelo, donde se utilice en forma sostenible el suelo con vocación agrícola, y aquellos suelos sin vocación agrícola protegerlos con sistemas de protección del suelo.
- + Considerar la normativa de protección de nacientes y hacer una revisión del recurso hídrico, que son temas que no se consideran, pero que son de fundamental importancia.
- + Realizar proyectos comunitarios, no solo individuales, a través de las organizaciones que existen en las comunidades rurales del país.
- + El ICE como promotor de las deforestaciones
- + Los pobres no tienen acceso al uso de los recursos naturales, se castiga al productor que haga aprovechamiento forestal
- + El cambio climático tiene una afectación global, tanto a ricos como a pobres, pero empezando las regulaciones con los primeros
- + Incorporar de manera más efectiva la participación de asociaciones de conservación.
- + Aporte de la empresa privada: es uno de los sectores importantes para la iniciativa y deben ser incorporados
- + La Cámara Costarricense Forestal (CCF) es quien está liderando el sector privado
- + El sector Gobierno no vela por el control de tala ilegal, siguen las fugas presentes apoyadas inclusive con los funcionarios de Gobierno.
- + Comisión de Cuencas: es una instancia que debería ser retomada en el proceso
- + Retomar el esquema de madera caída, resultaría ser un acierto para favorecer al pequeño productor
- + Ha habido una fuerte crítica al deficiente control ejercido del SINAC sobre las AP's y atención a denuncias por tala ilegal.
- + Las salvaguardas también tienen que servir para rendición de cuentas
- + Sobre el control y castigo, qué pasa con eso?
- + Los funcionarios no hacen lo que se requiere para el cuidado de los bosques, hacen lo que estrictamente les solicita su trabajo, no hay compromiso.
- + Hay que concientizar al campesino también.
- + Legislar y crear nuevas leyes para las futuras generaciones.

- + Los grandes productores agropecuarios son los que destruyen los bosques porque tienen miles de hectáreas, no los pequeños productores.
- + Hay que educar a la niñez y a la juventud en estos temas.
- + REDD+ es una oportunidad, hay que aprovecharla
- + El proceso debe ser altamente participativo e incluyente
- + Hay una asimetría, los funcionarios participan en estas actividades y ganan, los campesinos no, más bien pierden su día de trabajo.
- + Se aprobó el mecanismo de queja versado, ya que el formulario grande es complicado de usar, no es correcto que FONAFIFO reparta los formularios, sino deberían ser las organizaciones campesinas.
- + Las organizaciones de mujeres también tienen áreas de conservación y quieren apoyar
- + Que con esta iniciativa de REDD+ se consideren a los encadenamientos, el TRC se puede integrar a esto.
- + Qué pasa con la juventud?, cómo se puede integrar?
- + Con frecuencia se culpa a la ganadería por los gases de efecto invernadero, pero no han medido las emisiones que genera, por eso no se le puede siempre culpar.
- + Cuando se habla de ampliar la cobertura boscosa del país, quién participó en la definición de esa meta?
- + Es importante considerar la actividad de sembrar agua.
- + Hay muchas áreas que no están beneficiadas por PSA, la idea es poder llegar a todas ellas.
- + Lo importante de las actividades de REDD+ es participar en la toma de decisiones.
- + Costa Rica tiene un techo para la producción agropecuaria y forestal, si con los Parques Nacionales se agotan los recursos para los incentivos forestales, los pequeños productores quedarían sin esos incentivos.
- + Ampliar el programa REDD+ con especies de uso múltiple, no solamente plantar árboles maderables, sino también frutales por ejemplo.
- + Mayor protagonismo del sector campesino es indispensable, el verdadero pecado ambiental es que los campesinos no tengan recursos para comer, lo primero es la seguridad alimentaria.
- + Los campesinos son conservacionistas, no se debe culpar a los abuelos por la deforestación, sino a la dirección de nuestros gobernantes. Instamos al sector campesino para que hagamos mejor las cosas.
- + Portillos abiertos para que la Gobernanza Estatal siga haciendo lo mismo de siempre, a través de la captura de dineros por la venta del Carbono.
- + Los países desarrollados que contaminan solamente quieren utilizar a los pequeños agricultores de países como Costa Rica, qué vamos a hacer con las emisiones que se generan en esos países? Ya que esto nos afecta aquí también.
- + Hay países que no han querido firmar los convenios ni adoptar los compromisos de Cancún
- + Cómo gestionar la producción de metano a gran escala de otras realidades, como el caso de África
- + Un PSA diferenciado, PSA campesino es necesario incorporar

- + Hay oportunidad para que el sector campesino se organice y se articule.
- + El gobierno necesita que el sector campesino esté unido, tenemos la oportunidad de organizarnos y elaborar una propuesta.
- + Qué porcentaje de los recursos REDD+ quedará en manos de los campesinos?
- + Salvaguardas son fundamentales en el proceso
- + En el caso de pequeños parceleros que tienen unas 3 Ha. Si se reforesta toda el área no quedaría para comer, pero se pueden utilizar tecnologías bajas en carbono, técnicas prácticas que pueden reducir la producción de gases de efecto invernadero.
- + Es importante el tema de la descontaminación.
- + Hay que aprender a reproducir nuestros suelos como primer paso, diversificando los cultivos y no utilizando agroquímicos, hay alternativas para ser sostenibles; para ello es importante compartir entre nosotros los agricultores las experiencias.
- + El PSA no es un programa flexible que se adapte a las condiciones de los pequeños productores, a veces el campesino se tiene que defender penalmente por el uso del suelo, no es clara la definición y esto induce al productor a tener problemas por esto. Con el PSA el dinero del incentivo no llega a tiempo y la mayoría de los recursos queda en la burocracia, no es un programa eficiente ni efectivo, todo esto se tendría que corregir con REDD+.
- + Se han desarrollado muchísimos estudios pero no quedan recursos para ejecutar las estrategias.
- + No se pueden hacer planes nacionales sin considerar la especificidad de cada región. El gran fracaso de estas iniciativas es que en la mayoría de los casos se toman en San José y no consideran la opinión de los pobladores rurales.
- + La aplicación de las leyes, debe diferenciar a los grandes productores de los pequeños.
- + Para esta región se debe considerar a la Fundación Sembrando Agua como uno de los actores claves.
- + Qué queda en capacitaciones sobre tecnologías bajas en carbono? Queda la posibilidad de desarrollar proyectos y procesos y relacionarlos con REDD+
- + El INDER ha entregado terrenos con características deficitarias en materia de suelos, es necesario reproducir los suelos, diversificar la producción
- + Es indispensable que cada finca sea identificada en mapas actualizados de uso del suelo y situación legal, en atención a cada situación en particular
- + Recursos llegan de manera incompleta o no llegan, REDD+ debe corregir eso que ha pasado al PSA.
- + Excesos de diagnósticos y poca ejecución real
- + Armonizar los planes ambientales con la realidad social de cada zona
- + Tomar en cuenta en futuras convocatorias a representantes de la UPIAP
- + Considerar la producción de bambú guagua como parte de las posibilidades para actividades en torno a la reducción de emisiones por deforestación y degradación.
- + 11 árboles para eliminar el CO2 de un motor

+ Se tiene en mente o establecido como se va a cambiar la forma de producir en cada cantón, o qué productos deben ser incorporados en esta estrategia? En la zona sur se tienen 3 productos: CO2, agua y turismo

c. Sistematización y Evaluación de los resultados del proceso de información REDD+

El proceso de información sobre REDD+ llevado a cabo en el sector campesino facilitó y aseguró la participación efectiva de todos los participantes, además, con el objetivo de verificar los conocimientos adquiridos, se proporcionó un espacio para desarrollar dos instrumentos, a) Instrumento de recopilación de información y b) Concurso de verificación de conocimientos adquiridos. Ambos brindaron un recurso importante de información, la cual se analiza y se sintetiza según instrumento evaluado.

Instrumento de recopilación de la información

A continuación se muestra una recopilación de la información obtenida mediante la aplicación del instrumento en los talleres Regionales, Sur, Caribe, Huetar Norte y Pacífico Central.

Cuadro I. Resultados del instrumento de recopilación de la información

Preguntas	Respuestas
<p>I. El Cambio Climático es consecuencia de la actividad humana, considera usted que le está afectando o le afectará en el futuro? Indique Porqué.</p>	<p>Se obtuvo una respuesta afirmativa en todos los instrumentos evaluados, con las siguientes justificantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Alteración del ecosistema (Pérdida de Biodiversidad) Afectación en la productividad agrícola (aumento de plagas, floración de especies en tiempos inadecuados, hortalizas afectadas por la temperatura) Desastres naturales con mayor intensidad Ciclos de lluvia con mayor intensidad en corto tiempo y por otro lado épocas secas más prolongadas. Consecuencias a nivel de salud principalmente por contaminación del aire Pérdidas económicas A futuro nos afectará más el cambio climático sino se toman acciones inmediatas.

Preguntas	Respuestas
<p>2. Que beneficios considera usted le traerá REDD+?</p>	<p>Apoyo a proyectos de reforestación y conservación del bosque</p> <p>Este proceso genera educación y conciencia</p> <p>Aumentar la reservas de carbono a nivel fincas rurales de pequeños y medianos campesinos</p> <p>Fortalecimiento y apoyo técnico a las instituciones de protección ambiental</p> <p>Beneficios económicos</p> <p>Cambios de actitud</p> <p>Desarrollar alternativas que mitiguen el cambio climático</p> <p>Fomentar la organización campesina</p> <p>Abre la oportunidad o posibilidad de participación y orientación de los campesinos</p> <p>Mayor posibilidad de desarrollar comunidades económicas y productivas por su flexibilidad de aprovechamiento de recursos</p> <p>Beneficios por pagos ambientales</p> <p>Recursos financieros que compensen el trabajo de protección</p> <p>Ser tomados más en cuenta como campesinos e integrar diferentes actores de la sociedad civil</p> <p>Se necesita conocer más del proceso, crear un PSA campesino que beneficie justa y equitativamente el sector.</p>
<p>3. Su actividad productiva o la de su familia es?</p>	<p>Agropecuaria (23)</p> <p>Agrícola y Forestal (8)</p>

Preguntas

Respuestas

4. Según la pregunta anterior, qué considera usted debe cumplir el Gobierno para que REDD+ realmente le beneficie?

Políticas para facilitar procesos y beneficios en los campesinos e indígenas

Políticas de integración entre el Gobierno y grupos de interés

Reestructurar la legislación actual

Evitar corrupción (Fiscalizar la ejecución)

Incentivar la conservación

Comunicación constante y efectiva (Actualización)

Apoyo económico (acceso a recursos)

Establecer convenios nacionales e Internacionales

Incentivos para reforestar en parcelas agrícolas

Generar proceso de capacitación

Aumentar cobertura del PSA y monto por hectárea en PSA

Un MINAE más promotor en lugar de ser "policía"

Eliminar trabas burocráticas

Para los campesinos ajustar el PSA a partir de 1 ha

Dar más énfasis a un PSA de regeneración y legislación más acorde con el PSA campesino



Preguntas	Respuestas
<p>5. Considera usted que existe alguna desventaja (s) con la Estrategia REDD+? Si su respuesta es afirmativa indicar cuales.</p>	<p>Incertidumbre de lo que pasará a futuro</p> <p>Falta más información (debe haber comunicación constante y efectiva)</p> <p>No hay claridad ni seguridad financiera</p> <p>Todo queda en papel (falta concretar)</p> <p>Mayor integración de instituciones cuando se trate de protección y manejo de los recursos naturales</p> <p>Existe poco apoyo económico</p> <p>Se usa un lenguaje técnico que no siempre es comprensible para todas la personas</p> <p>Es un sistema excluyente del sector campesino</p> <p>Falta de continuidad</p> <p>Falta de compromiso de todos los actores</p> <p>Montos del PSA son muy bajos y muchos requisitos para el PSA</p>
<p>6. Usted o su familia cuenta con fincas Agrícolas, forestales o ambas?</p>	<p>Agrícolas (1)</p> <p>Ambas (30)</p>
<p>7. Estas fincas se encuentran bajo alguna modalidad de PSA? Indique cual. Protección de bosque, Reforestación, Sistema Agroforestal u otra.</p>	<p>Protección del bosque (12)</p> <p>Reforestación (3)</p> <p>Sistema Agroforestal (6)</p> <p>Ninguna (15)</p>



Preguntas	Respuestas
<p>8. Que temas considera usted debe contemplar un instrumento de queja durante el proceso de implementación de la Estrategia REDD+?</p>	<p>Que exista un espacio para la toma de decisiones</p> <p>Aplicación de tecnologías modernas en el desarrollo de la estrategia</p> <p>Foros de discusión e informes de actividades</p> <p>Crear una oficina regional</p> <p>Información comprobable y accesible de la distribución del PSA</p> <p>Aprovechar organizaciones regionales como enlace</p> <p>Establecer comités regionales de fiscalización</p> <p>Generar políticas educativas medioambientales al sector productivo</p> <p>Seguir con talleres de capacitación</p> <p>Aprovechar medios como el internet, correo electrónico o llamadas telefónicas para seguir informando sobre el tema y nuevas estrategias o programas</p>

Según los datos obtenidos en la pregunta número 3, es importante mencionar que la mayor parte de los participantes se dedican solamente a las actividades agropecuarias (74%).

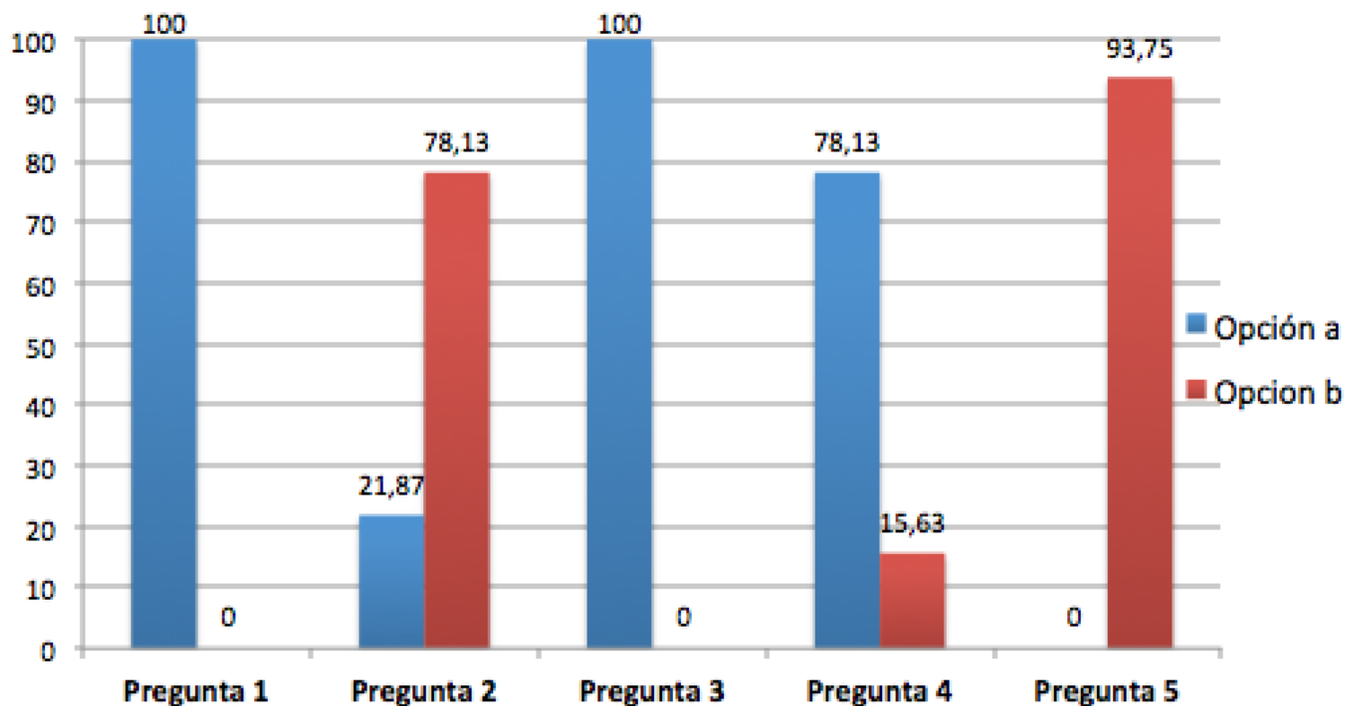
Ningún participante se dedica exclusivamente a la actividad forestal, sin embargo hay un 26% de los participantes que se dedican a ambas actividades, agrícola y forestal. En muchos casos la actividad forestal está relacionada con la protección de sus bosques.

Respecto a la pregunta número 6 y 7, se puede observar como la mayoría de participantes cuentan con fincas agrícolas y forestales, no obstante muchas de estas fincas no se encuentran bajo ningún sistema de Pago por Servicios Ambientales (PSA).

Concurso de verificación de conocimientos adquiridos

Como resultado de la aplicación del presente instrumento, en la figura 1 se muestra la distribución de las respuestas obtenidas, siendo la mayoría de ellas respuestas correctas. Esto pone en evidencia que existe un gran porcentaje del total de participantes que efectivamente comprendieron la información suministrada.

Figura I. Distribución de las respuestas según instrumento de verificación de conocimientos



La pregunta número 1 hace mención de la relación que tiene el cambio climático con la Estrategia REDD+, en este caso, todos los participantes de los diferentes talleres en las distintas regiones contestaron que se relaciona con la Reducción de Gases de Efecto Invernadero, por lo que el 100% obtuvo una respuesta acertada.

La pregunta número 2 hace referencia al evento que plantea por primera vez la Estrategia de REDD+, siendo la respuesta correcta la “Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) en el 2005”, no obstante se evidencia un porcentaje de los participantes (21,87%) que contestaron la opción (a) “Estrategia Nacional de Cambio Climático, 2007”. Posiblemente aún falta mayor claridad en este tema específico ó bien representa un concepto muy técnico que no fue claramente asimilado por la mayoría de los participantes.

La pregunta número 3 se refiere al sector o grupo de personas a quien va dirigida la Estrategia REDD+ según el taller Regional, donde el 100% de los participantes responden que al sector campesino, siendo esta la respuesta correcta.

La pregunta número 4 consulta sobre los objetivos de REDD+. Se dieron dos opciones, la primera (opción correcta) fue escogida por el 78,12% de los participantes, la cual menciona que los objetivos son contribuir a la mitigación de emisiones de CO₂ y generar beneficios para las comunidades rurales, mientras que la segunda opción, seleccionada por el 15,62% de los participantes dice que los objetivos son generar incentivos fáciles por acciones de reducción de emisiones por deforestación y degradación de bosques. Existe un porcentaje pequeño de los participantes que mencionaron que ambas opciones son las correctas (6,25%). A pesar de ser la opción (a) la correcta, un pequeño porcentaje les pareció que la opción (b) igualmente era correcta, sin embargo la diferencia radica en el tema de incentivos fáciles, lo cual no es así.

La pregunta número 5 se refiere a los beneficios que puede generar la Estrategia REDD+. El 93,75% de los participantes contestaron correctamente, “los beneficios se relacionan con la gestión sostenible de los bosques y aumento de la reserva forestal de carbono”, (opción b). No obstante un 6,25% de los participantes opinaron que tanto la opción (b) como la opción (a) “Que los países más contaminantes del mundo solamente compensen sus emisiones a través del pago por servicios ambientales (PSA)” son respuestas beneficiosas. Ante esto, fue debidamente aclarado que los países contaminantes también tienen sus compromisos ambientales y por lo tanto la contaminación que generan debe ser controlada y mitigada, siendo así, no solamente se trata de un tema de seguir contaminando sin hacer acciones de reducción de emisiones. Cabe mencionar que esto representó un argumento compartido por varios participantes en los diferentes talleres regionales.

Capítulo 2. Comunicación externa

Con el fin de establecer una intercomunicación entre los públicos internos y externos de la presente consultoría, fue fundamental el trabajo en equipo del grupo de especialistas de AICAFOC y luego la presentación de acciones a los especialistas de FONAFIFO a fin de que los materiales que iban a ser entregados a los participantes contaran un mensajes previamente consensuados a lo interno. Una vez realizado este proceso, se procedió a diagramar e imprimir, contactar a prensa y realizar las gestiones de convocatoria.

En materia de comunicación, se realizaron diversas acciones:

- + Producción de materiales informativos
- + Banners REDD+
- + Poster informativo
- + Plegable informativo
- + Guía didáctica
- + Desarrollo de materiales promocionales
 - Jarras
 - Camisetas
 - Entrega de arbolitos
- + Producción periodística
 - Convocatoria y contacto con medios de comunicación locales
 - Creación de notas de prensa
 - Producción de cuñas
 - Posteo en la red social Facebook de ACICAFOC y REDD+
 - Atención a prensa
- + Galería de fotografías tanto en el sitio Web de ACICAFOC y en el facebook

Producción de materiales informativos: la creación de cada uno de los materiales contó con el apoyo de todo el equipo consultor de ACICAFOC. Una vez que dichos especialistas crearon los textos, se llevó a cabo una revisión grupal para finalmente enviar los materiales a los especialistas en FONAFIFO. Las observaciones y comentarios se integraron a los documentos y luego se procedió con la diagramación de los mismos. Debido a que este es un proceso en construcción, para el caso de la guía didáctica, se decidió ir imprimiendo ejemplares por taller; a fin de ir validando los materiales con los mismos participantes.

Desarrollo de materiales promocionales: con el fin de romper el hielo y procurar mayor participación entre los participantes a los talleres, se decidió realizar diversos concursos y entregar algunos premios. Dichos premios además son materiales que se espera ayuden con el posicionamiento del logo REDD+. Así, se produjeron jarras y camisetas. Asimismo, con el objeto de ser congruentes con el mensaje, también se entregaron como parte de los premios, árboles nativos de la zona.

Producción periodística: se creó un directorio de prensa para cada una de las zonas donde ACOCAFOC llevó a cabo los talleres regionales. Como era de esperar, cada zona posibilitó diversas opciones. Fue así como se logró realizar una gira a medios locales en la zona norte a fi de dar a conocer las acciones que se desarrollarían durante el taller; en la zona Pacífico Central se contó con un equipo de periodistas de una emisora de Puriscal, quienes a su vez compartieron

con otros medios locales y realizaron entrevistas a diversos participantes con el fin de utilizarlas en programas regulares de la emisora. En la zona Caribe se realizaron entrevistas a especialistas del equipo de ACICAFOC las cuales se transmitieron en uno de los programas de mayor audiencia de la radio de más penetración en la zona: Radio Casino. Por su parte, en la zona Norte se lograron también colocar entrevistas en radio y en canal 44. Asimismo cabe destacar que. Gracias al directorio de prensa conformado, varios medios recibieron información sobre este accionar que se estaba realizando.

En todas las zonas donde se llevaron a cabo los talleres regionales se logró pautar una cuña informativa sobre dicho taller, acción que colaboró también con el éxito de la convocatoria lograda en cada zona.

En cuanto al desarrollo de la red social Facebook, el posteo de información se realizó casi de forma inmediata, el mismo día de la actividad, al término de la misma, se levantó una galería fotográfica del evento. Dicha galería también se colocó en el sitio Web de ACICAFOC.



IV. Conclusiones y Lecciones Aprendidas

A nivel de convocatoria y participación

- En el proceso han sido involucrados hasta el momento más de 160 organizaciones, todas ellas provenientes del sector campesino nacional, que desarrollan labores de producción agrícola y pecuaria, conservación, gestión del recurso hídrico, forestal, mercadeo, venta de servicios, entre otros.
- El proceso de convocatoria ha sido altamente efectivo, no solo en su metodología, sino en sus logros. Prueba de ello es la participación de más de 340 personas en las 4 actividades de información reportadas a la fecha.
- La realización de eventos previos de coordinación (pre-gira) a cada una de las regiones involucradas con al menos 20-30 días de anticipación al taller, ha permitido identificar referentes regionales así como definir procesos de logística en tiempo y forma.
- El apoyo de referentes regionales en el proceso de convocatoria para los talleres y sus futuras réplicas, ha sido de gran ayuda para facilitar un canal de información y comunicación efectivos. Este aspecto metodológico ha sido contemplado durante todo el proceso de la consultoría y está vinculado también a la estrategia de comunicación que ACICAFOC ha diseñado.
- El perfil de participantes definido previamente para el proceso de convocatoria, permitió contar con representantes campesinos de gran liderazgo y enriquecer el mapa de actores, producto de esta consultoría.
- Como valor agregado de la convocatoria, se ha logrado atraer la atención de medios de comunicación masiva: radio, prensa y televisión en cada una de las regiones donde se llevaron a cabo los talleres informativos.

A nivel de desarrollo de los talleres informativos

- La agenda, metodología y ejercicios grupales de trabajo, demostraron ser altamente acertados, según la evaluación realizada post-taller con cada uno de los participantes.
- Es necesario que en estos procesos que conllevan movilización de gran número de participantes, sean desarrollados en 1 día de trabajo intenso, pero bajo métodos que vayan más allá de charlas o presentaciones magistrales.
- La entrega de material impreso, con contenidos sobre REDD+ y temática relacionada, se ha convertido en un excelente mecanismo de replicabilidad para los grupos campesinos participantes y sus familias.

A nivel de resultados obtenidos de la discusión

- Todas las personas participantes del proceso informativo están conscientes de que el clima está cambiando y producto de esto, es visible una afectación en sus actividades productivas y de seguridad alimentaria
- El proceso REDD+ es considerado como una oportunidad para fortalecer la capacidad organizativa de un sector que actualmente se encuentra desarticulado. Adicionalmente la percepción de REDD+ se centra en procesos de reforestación y actividades que promuevan la adaptación al cambio climático.
- Por otro lado, dentro de los riesgos percibidos en la iniciativa REDD+ es su alto nivel de incertidumbre técnico y financiero, así como la posibilidad de que sea excluyente para el sector campesino, puesto que se relaciona de una manera u otra con la situación acontecida con el Programa de Pago por Servicios Ambientales (PSA).
- Las primeras ideas para un mecanismo de queja en la estrategia REDD+ Costa Rica, están relacionadas con la creación de una oficina regional o subregional que atienda e informe a los productores/as, comités regionales de fiscalización, aprovechamiento de instancias existentes como referentes del proceso informativo, así como mantener un proceso informativo constante con los sectores involucrados.



V. Próximos Pasos

A pesar de que en este reporte se están incluyendo los primeros resultados de los procesos informativos regionales en las zonas Huetar Norte, Pacífico Central, Caribe y Sur, paralelamente ya se han venido desarrollando una serie de talleres de replicabilidad, cuya sistematización y análisis estarán siendo incorporados en el informe final.

De igual manera, dado que en la consultoría se han estado realizando cambios importantes de fechas, por razones ligadas a los procesos de planificación y a las dinámicas de los grupos que están siendo informados, serán necesario solicitar una prórroga de este proceso hasta finales de Febrero 2014, para entregar el informe final.

A continuación se presenta un cronograma de actividades realizadas y actividades pendientes:

Actividad		Fecha Realización
Taller Salvaguardas y SESA	Taller Análisis y Discusión Agroforestal Salvaguardas y SESA (ICAES)	29-ago-13
Talleres Regionales	Taller Regional Huetar Norte	25-oct-13
	Taller Regional Pacífico Central	01-nov-13
	Taller Regional Caribe	22-nov-13
	Taller Regional Chorotegea (Postpuesto)	Por Definir
	Taller Regional Sur	26-nov-13
Taller otras Partes Interesadas Relevantes	Taller Indígena Talamanca	21-nov-13
Talleres Replicabilidad Pacífico Central	Taller Replicabilidad Savegre de Quepos (Coopesilencio)	28-nov-13
	Taller Replicabilidad Puriscal (UPIAP)	29-nov-13
Talleres Replicabilidad Huetar Norte	Taller Replicabilidad Aguas Zarcas San Carlos	28-nov-13
	Taller Replicabilidad San Rafael de Guatuso	29-nov-13
	Taller Replicabilidad Florencia de San Carlos	30-nov-13
Talleres Replicabilidad Caribe	Taller Replicabilidad Caribe Norte	10-dic-13
	Taller Replicabilidad Caribe Central	13-dic-13
	Taller Replicabilidad Caribe Sur	12-dic-13
Talleres Sectoriales	Taller Sector Ganadero Nacional	31-ene-14
	Taller Sector Hortícola Nacional	07-feb-14
Talleres Replicabilidad Zona Sur	Taller Replicabilidad Río Claro	23-ene-14
	Taller Replicabilidad Pérez Zeledón	24-ene-14

VI. ANEXOS

Anexo 1. Memoria Taller Regional Huetar Norte

Anexo 2. Memoria Taller Regional Pacífico Central

Anexo 3. Memoria Taller Regional Caribe

Anexo 4. Memoria Taller Regional Sur

Anexo 5. Guía Didáctica Empleada

Anexo 6. Brochure Promocional

Anexo 7. Afiches promocionales

Anexo 8. Ejemplo de Invitación y Agenda utilizadas

Anexo 9. Presentación REDD+ y Cambio Climático

Anexo 10. Presentación Salvaguardas

Anexo 11. Video Cambio Climático

Anexo 12. Cuñas Radiales

Anexo 13. Listas de Asistencia Talleres Regionales



Informe Taller Regional Huetar Norte

Proceso informativo con
grupos campesinos

2013

Realizado por ACICAFOC



REDD+
COSTA RICA
REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS

1. Introducción

El Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), operativo desde junio de 2008, es una alianza global orientada a la reducción de las emisiones causadas por la deforestación y la degradación de los bosques, la conservación de los inventarios del carbono forestal, el manejo sostenible de los bosques y el mejoramiento de los inventarios del carbono forestal (REDD+). El FCPF complementa las negociaciones de la CMNUCC sobre REDD+, demostrando cómo REDD+ puede ser aplicado a nivel de país y aprendiendo las lecciones de la fase inicial de implementación. El FCPF se puso en marcha en la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que tuvo lugar en Bali para fortalecer la capacidad de los países en desarrollo en regiones tropicales y subtropicales, de reducir las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques y para aprovechar cualquier sistema futuro de incentivos para REDD+. En algunos de estos países, el FCPF también ayudará a reducir la tasa de deforestación y degradación de los bosques proporcionando un incentivo por tonelada de emisiones de dióxido de carbono reducida a través de programas específicos de reducción de emisiones focalizados en los factores que propician la deforestación y la degradación de los bosques.

Es importante tener en cuenta que en Costa Rica el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) vigente desde 1997, ha sido reconocido como uno de los sistemas de mayor éxito en el mundo como mecanismo para detener y hasta revertir la degradación ambiental derivada de la deforestación de los bosques tropicales. La combinación de la aplicación del Programa de PSA, y los anteriores programas de reforestación permitieron al país pasar de una tasa de deforestación de 60 000 ha/año en las décadas de los 70's y 80's, a ser un país con un incremento neto de cobertura boscosa. El programa de PSA ha incorporado hasta la fecha 700 000 ha de las cuales el 86.4 % son de bosques para protección, 5.8 % de plantaciones forestales comerciales, y 7.4 % de bosques bajo manejo forestal controlado.



Foto: © ACICAFOC, 2013

Costa Rica, aplicó al FCPF y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). Este proyecto fue aprobado por el Comité de Participantes del FCPF para su fase de implementación en julio de 2010, mediante resolución

PC2008/2. El país se hace acreedor de 3.6 millones (3.6 grant de implementación más 200k de formulación) mediante la donación N°TF012692 para aportar en la implementación de este Plan de preparación que busca alcanzar 4 productos fundamentales:

- + Desarrollo de la Estrategia REDD+ consultada con los actores clave del proceso.
- + Desarrollo de un nivel de referencia.
- + Desarrollo de un sistema de monitoreo, reporte y verificación.
- + Desarrollo de un Marco de Gestión Ambiental y Social (ESMF) para la implementación de la Estrategia REDD+ Nacional.

Como se menciona anteriormente, la consulta de la Estrategia REDD+ a los actores clave ó PIR, forma parte de las etapas del proceso de preparación, no obstante, el país se encuentra actualmente en la etapa informativa, dicha etapa ha requerido contratar los servicios de un grupo de profesionales para que lleven a cabo el diseño de los contenidos, definan la metodología de implementación y ejecuten el proceso de información para la participación nacional, regional y local de grupos campesinos de la sociedad civil.

Proceso de consulta Zona Huetar Norte, 25 de octubre, 2013



2. Aspectos generales

2.1. Información general

Información general del taller Huetar Norte, 25 de octubre, 2013	
Lugar	Ciudad Quesada, San Carlos. Sala de eventos KLEAVER: 500 metros norte del Hospital de San Carlos.
Facilitadores	<ul style="list-style-type: none"> » Carolina Vargas, presentación de los conceptos fundamentales para REDD+. » Vera Luz Salazar E., facilitación del trabajo en grupos y el concurso. » Arturo Ureña, presentación del tema de salvaguardas.
Responsable del informe	Arturo Ureña
Cantidad de participantes	Total: 105 participantes: Hombres: 57 y Mujeres: 48
Tipo de actores	<p>Agricultores y agricultoras independientes, representantes de organizaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> » Asociación de Desarrollo » Frente norte » Grupo de Riego » AMSA » UNACHI » El Achiotal » Alianza los Humedales » ECOTUCO » UNAFOR Huetar Norte » ASOPRO Santa Elena » Asociación de Mujeres de Santa Elena » ASCAMAFOR Quebrada Grande de Pital » Unión Cantonal de Guatuso » GAL Guatuso » Coopecuatrocrucés » ADEFATURC » ADI Río Celeste » ADI Katira » Coordinadora del Norte » Unión Cantonal de Guatuso » ASADA San Rafael » COOPECACAO » Mujeres Ambientalistas » ASADA Quebradón » ADI Maquencal » ADI Pital » APROBOSCO » Agronorte, » ASOPROZON, » ASADA ZonaFluca y AGROECOTUR.

2.2. Objetivos de la actividad

Los siguientes objetivos de la consultoría son el marco en el cual se ha desarrollado el Taller Regional de la zona Huetar Norte:

1. “Elaborar y facilitar la diseminación de información a grupos campesinos y otras organizaciones de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La diseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”

A través de este objetivo se propiciará desde el inicio de la consultoría que los actores claves estén debidamente informados sobre la temática de REDD+, para que de acuerdo con su conocimiento y experiencia logren realizar un aporte claro, reflexivo y consensuado.

2. “Facilitar espacios de diálogo y sistematizar insumos de los grupos campesinos sobre el tema de REDD+ para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+ en Costa Rica.”

En este marco se ejecutó el taller regional Huetar Norte que tuvo como objetivos:



Foto: © ACICAFOC, 2013

Objetivo General

Coordinar y ejecutar actividades que generen un proceso de información sobre las consecuencias del cambio climático, la importancia a nivel ambiental y social de la conservación de los bosques y el aumento de las reservas de carbono, así como el proceso de REDD+ en Costa Rica con sus principales acciones estratégicas como una iniciativa país para el sector campesino.

Objetivo Específico

- + Coordinar y ejecutar actividades regionales de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Coordinar y monitorear la ejecución de los talleres subregionales del proceso de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Brindar seguimiento a nivel local de la transferencia de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.

2.3. Productos a alcanzar

El producto a alcanzar con la actividad fue participantes del Taller Regional Huetar Norte del sector campesino informados sobre el tema de REDD+.

- + Un número importante de participantes según capacidad establecida.
- + Que esa audiencia represente la mayoría de las organizaciones del sector campesino.
- + Participación activa mediante la opinión individual o colectiva de todos los integrantes del taller.
- + Participantes con conocimiento claro del tema de REDD+ y la Estrategia País REDD+.

Trabajo en grupos Zona Huetar Norte, 25 de octubre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013

3. Abordaje metodológico

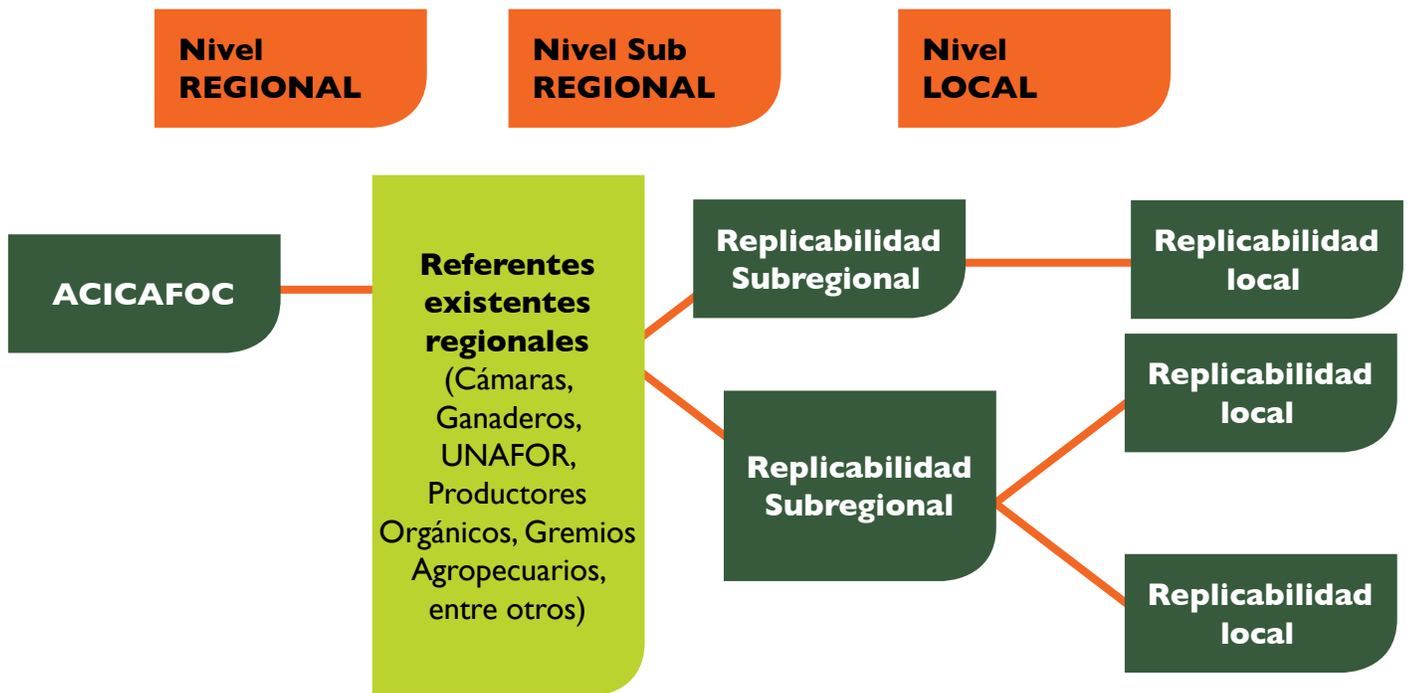
3.1. Metodología de la actividad

El proceso de información sobre REDD+ para el sector campesino facilitó y aseguró la participación efectiva de los actores claves, con el objetivo de realizar el proceso de información sobre esta temática. Para ello se diseñaron los procedimientos, la planificación y la metodología para la realización de los talleres regionales y subregionales.

Estrategia de coordinación

La estrategia de coordinación con los distintos actores presentada por ACICAFOC para la realización de los talleres se puede observar en la siguiente figura:

Figura 1. Estructura de Trabajo



Nivel Regional

ACICAFOC, como empresa consultora tiene el rol de facilitar el proceso de información sobre REDD+ con grupos del sector campesino. El cual estuvo coordinando con los Referentes Regionales. En



este nivel, ACICAFOC está llevando a cabo una serie de talleres regionales de información sobre REDD+; durante esta etapa se identificaron a los referentes regionales, quienes han participado en el taller regional facilitado por el equipo consultor de ACICAFOC, en el cual estos referentes regionales pudieron observar la metodología y los contenidos que deben transmitir en los talleres subregionales.

Nivel Subregional

Los **Referentes Regionales**, tienen el rol de: "A) Facilitar a la empresa consultora los canales de comunicación necesarios para que el proceso tenga fluidez hacia las organizaciones regionales. B) Apoyar la convocatoria del taller regional y las consultas a los actores regionales. C) Replicar en el nivel local el taller de información. Los Referentes Regionales, son líderes reconocidos en el ámbito local donde le corresponderá replicar el taller y poseen facilidad de comunicación y de expresión para lograr replicar la información sobre REDD+ en una forma clara y accesible.

ACICAFOC se convierte en la organización que lidera el proceso de información para el sector campesino y de la sociedad civil.

De esta manera, ACICAFOC llevó a cabo un proceso de información/capacitación con sus referentes y desarrolló un mecanismo por medio del cual estos referentes puedan replicar lo aprendido con otros productores/as en sus zonas de influencia, pudiendo adaptar la metodología enseñada a partir del criterio y conocimiento del referente regional; se ha establecido un presupuesto máximo permisible para que los referentes regionales puedan desarrollar los talleres subregionales, donde se espera que para cada taller haya un mínimo de 20 organizaciones representadas .

Nivel Local

Los y las participantes de los talleres subregionales, quedarán con la responsabilidad, bajo el apoyo y supervisión de ACICAFOC, de transmitir a diferentes actores locales la información de REDD+, esto se convertirá en uno de los requisitos para que los diferentes actores del sector campesino y de la sociedad civil, puedan participar en los talleres subregionales. De esta manera, ACICAFOC podrá proveerles de materiales e información a estas personas para que el proceso sea fortalecido a un nivel más específico de trabajo.

El sitio para la realización del taller debió cumplir con algunos parámetros básicos:

- + Que se ajustara al presupuesto disponible
- + Que fuera un sitio céntrico y/o conocidos por las personas de la zona.
- + Que el sitio sea de fácil acceso y con condiciones mínimas en cuanto a electricidad, aireación, espacios sanitarios, disponibilidad de sillas y mesas de trabajo, pizarras, así como otros criterios definidos en las órdenes de compra de servicios que elabora la especialista de adquisiciones
- + Que el lugar sea en la medida de lo posible equidistante entre los poblados convocados para cada Región, de tal manera que la participación sea efectiva.

3.1.1. Técnicas e instrumentos

La técnica que se utilizó para el proceso de información sobre el tema de REDD+ es el taller participativo, por medio del cual se procuró asegurar la participación efectiva de los actores claves del sector campesino y sociedad civil en este proceso.

3.1.2. Talleres Regionales y Subregionales

Dentro de la planificación global de la consultoría se estableció realizar 6 talleres participativos en las regiones Sur, Chorotega, Caribe, Huetar Norte, Central y Pacífico Central, en este contexto se ha realizado el taller de la región Huetar Norte, y se está en proceso de la coordinación de los Talleres Subregionales para esta región.

Los talleres subregionales en la región Huetar Norte serán 3, en las subregiones:

Nivel Regional	Fecha/ Lugar Taller Regional	Nivel Subregional	Lugar Propuesto para Taller Subregional (replicabilidad)	Fecha Preliminares para el Taller Replicabilidad
HUETAR NORTE	25 Octubre (Ciudad Quesada)	Chiles-Guatuso-Upala	Guatuso	28 Noviembre
		Ciudad Quesada-Pital-Florencia	Ciudad Quesada	30 Noviembre
		Javillos-Tanque-Fortuna-San Isidro Peñas Blancas-Chachagua	Fortuna	29 Noviembre

La información y capacitación será llevada al nivel local por medio de los facilitadores de los talleres sub-regionales, permitiendo que el proceso sea aún más diseminado con un mensaje claro y altamente participativo.

3.2. Temas desarrollados

Los temas desarrollados fueron:

- + Antecedentes de REDD+
- + Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)
- + Proceso de Elaboración de REDD+
- + ESTRATEGIA REDD+ COSTA RICA
- + Organización del Proceso REDD+ Costa Rica
- + Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático
- + Actividades de REDD+
- + Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica
- + Salvaguardas
- + Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado
- + ¿Qué es SESA?
- + Resultados del Proceso de SESA
- + Pasos para una Buena Participación de los Actores Involucrados

3.3. Actividades realizadas

En el taller regional Huetar Norte se realizaron las siguientes actividades, mismas que serán replicadas por los Referentes Regionales en el nivel local:

Información: a través de la presentación (Power Point) de los temas de Cambio Climático; aspectos fundamentales sobre REDD+ a nivel internacional y la Estrategia País REDD+; Conocimiento previo, libre e informado y Salvaguardas.

Capacitación: a través del trabajo en grupos, donde los participantes revisan y estudian un documento impreso¹, realizado para este efecto como instrumento principal de este proceso, que contiene los aspectos más importantes sobre este tema, con una sección que contiene al menos un ejercicio de resolver en grupo. Y para hacer el trabajo en grupo más accesible y divertido para los participantes, se realizará un concurso con premios para aquellos grupos que realicen los ejercicios en forma correcta. La capacitación servirá de entrenamiento para los Referentes Regionales, pues utilizarán este mismo documento para la capacitación de los actores locales. La cantidad de grupos dependerá de la cantidad de participantes de cada taller, y cada grupo de trabajo debe ser de máximo 10 participantes.

¹ El documento fue realizado por la especialista en comunicación, con la definición de los temas prioritarios planteados por la especialista ambiental.

Las actividades realizadas durante el taller según agenda fueron las siguientes:

Hora	Actividad	Responsable
Jornada de la mañana		
8:00 am - 9:00 am	Inscripción de participantes y refirgerio	Facilitadores ACICAFOC
9:00 am - 9:15 am	Presentación de la actividad de agenda	Sr. Arturo Ureña y Vera Luz, Coordinador
9:15 am - 10:20 am	Presentación de los temas: Cambio Climático, REDD+ y Conocimiento Previo, Libre e Informado.	Sra. Carolina Vargas, Especialista Ambiental. Con el apoyo de todo el equipo consultor:
10:20 am - 12:00 am	Preguntas y respuestas	
12:00 am - 1:00 pm	Almuerzo	
Jornada de la tarde		
1:00 pm - 1:40 pm	Exposición sobre Salvaguardas. Preguntas y respuestas	Sr. Arturo Ureña, Coordinador
1:40 pm - 2:15 pm	Actividad 1	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social Con el apoyo de todo el equipo consultor:
2:15 pm - 2:30 pm	Actividad 2	
2:30 pm - 3:00 pm	Concurso con entrega de premios	
3:00 pm - 4:00 pm	Refrigerio, evaluación y asuntos financieros de liquidación de gastos	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social y Sr. Antonio Ramírez, Especialista Financiero

3.3.3. Logística

Para las gestiones de logística cabe clarificar que el taller regional estuvo a cargo directamente de ACICAFOC. Para las gestiones de logística, la especialista en adquisiciones de ACICAFOC realizó la licitación del local donde se realizó el taller regional, constando que contara con las condiciones requeridas para la ejecución de las actividades previstas, se realizó la contratación de los servicios de alimentación y la consecución de los materiales y equipos necesarios para realizar² dichas actividades, así como los servicios complementarios necesarios como el alquiler del vehículo para el transporte de los técnicos al lugar y los servicios de hospedaje.

3.3.4. Convocatoria

La convocatoria fue una tarea específica de FONAFIFO, sin embargo se apoyó a través de los referentes regionales y se realizaron las siguientes gestiones complementarias:

- + Gira a medios de comunicación a: Canal 14, Radio San Carlos, Radio Pital 88.3 FM y Radio Santa Clara
- + Contactos con medios de comunicación masiva en la zona y envió de comunicado de prensa
- + Posteo de la información en redes sociales: FACEBOOK de ACICAFOC y REDD+

² Establecidos en el plan de comunicación elaborado por la especialista en comunicación.

4. Análisis del desarrollo del taller

Sobre el desarrollo: dificultades, aspectos que facilitaron la ejecución de la actividad, nivel de participación de los asistentes

- + Hubo un atraso en uno de los autobuses que transportaba a participantes provenientes de Guatuso, por eso se atrasó el inicio del taller.
- + Facilitó la amplia participación el seguimiento por distintos medios de comunicación colectiva, como entrevistas en canales televisivos regionales, así como radio y periódico locales.

Situaciones identificadas que son importantes de retomar y/o dar seguimiento

- + Represas Hidroeléctricas, pronunciamiento contra la instalación de estas infraestructuras
- + Bosques como garantía
- + Exigencia a los países industrializados, reducir el consumo y uso de combustible fósil, un llamado al uso de energías alternativas
- + Piñeras que convierten los humedales en desiertos, fuente de contaminación y enfermedad
- + Siembra de especies nativas y autóctonas
- + Costa Rica debe dar un aporte a la reducción de emisiones, pero no se puede sobredimensionar este aporte ni endosárselo solo a CR y dentro de ellos a los campesinos. Valorar al sector campesino y su aporte, de manera realista y justa.
- + PSA no igual al esquema REDD; ojo a incentivos por regeneración, definición del concepto de cobertura.
- + Promoción de la agricultura sostenible, no confundir agricultura con el daño de las piñeras como monocultivo.
- + Costos de transacción durante el PSA, que se tomen en cuenta durante la construcción de la propuesta REDD+
- + Madera caída aprovechamiento
- + Inclusión de jóvenes en el proceso, escuelas como parte del proceso de información. Idea al respecto.
- + Recurso monetario media en los procesos de conservación, participación del sector campesino en esta mediación.
- + Esperanza y vacíos que hay que construir
- + Integrar la parte socioeconómica a través de un recurso forestal y no como tradicocj, pensamiento a nivel de familia campesina. Reconocimiento de los esfuerzos campesinos a nivel de la finca.
- + Poner tiempo definido para ver resultados.

- + Incluir el desarrollo comunitario de los pueblos campesinos
- + Agroecoturismo Rural
- + Cacao en SAF como parte de una propuesta productiva REDD+

Resultados obtenidos (logros, acuerdos y nivel de avance)

- + Más de cien participantes informados sobre temas importantes de REDD+
- + Más de 30 organizaciones participantes

Recomendaciones

- + Que la sala para el evento esté organizada en mesas de trabajo, para que los participantes desde el inicio se acomoden en las mesas correspondientes.

Trabajo en grupos Zona Huetar Norte, 25 de octubre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013



Informe Taller Regional Pacífico Central

Proceso informativo con
grupos campesinos

2013

Realizado por ACICAFOC



FONAFIFO



ACICAFOC



REDD+
COSTA RICA

REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS

1. Introducción

El Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), operativo desde junio de 2008, es una alianza global orientada a la reducción de las emisiones causadas por la deforestación y la degradación de los bosques, la conservación de los inventarios del carbono forestal, el manejo sostenible de los bosques y el mejoramiento de los inventarios del carbono forestal (REDD+). El FCPF complementa las negociaciones de la CMNUCC sobre REDD+, demostrando cómo REDD+ puede ser aplicado a nivel de país y aprendiendo las lecciones de la fase inicial de implementación. El FCPF se puso en marcha en la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que tuvo lugar en Bali para fortalecer la capacidad de los países en desarrollo en regiones tropicales y subtropicales, de reducir las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques y para aprovechar cualquier sistema futuro de incentivos para REDD+. En algunos de estos países, el FCPF también ayudará a reducir la tasa de deforestación y degradación de los bosques proporcionando un incentivo por tonelada de emisiones de dióxido de carbono reducida a través de programas específicos de reducción de emisiones focalizados en los factores que propician la deforestación y la degradación de los bosques.

Es importante tener en cuenta que en Costa Rica el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) vigente desde 1997, ha sido reconocido como uno de los sistemas de mayor éxito en el mundo como mecanismo para detener y hasta revertir la degradación ambiental derivada de la deforestación de los bosques tropicales. La combinación de la aplicación del Programa de PSA, y los anteriores programas de reforestación permitieron al país pasar de una tasa de deforestación de 60 000 ha/año en las décadas de los 70's y 80's, a ser un país con un incremento neto de cobertura boscosa. El programa de PSA ha incorporado hasta la fecha 700 000 ha de las cuales el 86.4 % son de bosques para protección, 5.8 % de plantaciones forestales comerciales, y 7.4 % de bosques bajo manejo forestal controlado.



Foto: © ACICAFOC, 2013

Costa Rica, aplicó al FCPF y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). Este proyecto fue aprobado por el Comité de Participantes del FCPF para su fase de implementación en julio de 2010, mediante resolución

PC2008/2. El país se hace acreedor de 3.6 millones (3.6 grant de implementación más 200k de formulación) mediante la donación N°TF012692 para aportar en la implementación de este Plan de preparación que busca alcanzar 4 productos fundamentales:

- + Desarrollo de la Estrategia REDD+ consultada con los actores clave del proceso.
- + Desarrollo de un nivel de referencia.
- + Desarrollo de un sistema de monitoreo, reporte y verificación.
- + Desarrollo de un Marco de Gestión Ambiental y Social (ESMF) para la implementación de la Estrategia REDD+ Nacional.

Como se menciona anteriormente, la consulta de la Estrategia REDD+ a los actores clave ó PIR, forma parte de las etapas del proceso de preparación, no obstante, el país se encuentra actualmente en la etapa informativa, dicha etapa ha requerido contratar los servicios de un grupo de profesionales para que lleven a cabo el diseño de los contenidos, definan la metodología de implementación y ejecuten el proceso de información para la participación nacional, regional y local de grupos campesinos de la sociedad civil.

Proceso de consulta Zona Pacífico Central, 01 de noviembre, 2013



2. Aspectos generales

2.1. Información general

w

Información general del taller Huetar Norte, 01 de noviembre, 2013	
Lugar	Jacó-Puntarenas
Facilitadores	<ul style="list-style-type: none"> » Carolina Vargas, presentación de los conceptos fundamentales para REDD+. » Vera Luz Salazar E., facilitación del trabajo en grupos y el concurso. » Arturo Ureña, presentación del tema de salvaguardas.
Responsable del informe	Arturo Ureña
Cantidad de participantes	Total: 77 participantes: Hombres: 51 y Mujeres: 26. Organizaciones:38
Tipo de actores	<p>Agricultores y agricultoras independientes, representantes de organizaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> » Asociación Guarumal » Asociación Las Delicias » ACOPAC, CACSA » CAC Esparza » CACTurrúcares » Asada Mata de Plátano » CACE » ADAFARCES » Asociación de Usuarios de Agua » ARAPAC » Centro Agrícola Cantonal de Puriscal » CAC Puriscal » CACTurrúcares » Asociación Desarrollo Integral Fila de Mora » FUNDECA » ADI Barrio Corazón de Jesús » Grupo Voluntario Universidad UNED » CAC Acosta » ASADA Mata de Plátano » CAC Esparza » ADI Guayabo » ASADA San Rafael » UPAP » Unión Cantonal de Puriscal » FUPROAFO » Coopepuriscal » Coopesilencio » APROCETU » ADI San Francisco » ADI J.Arriba » ADI Barrio Carit, Puriscal » ADI Morado, ADI San Rafael » COOPETRASI R.L. » COOPEGAMALOTILLO R.L. » FURPARFOS » ADI POLKA

2.2. Objetivos de la actividad

Los siguientes objetivos de la consultoría son el marco en el cual se ha desarrollado el Taller Regional de la zona Pacífico Central:

1. “Elaborar y facilitar la diseminación de información a grupos campesinos y otras organizaciones de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La diseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”

A través de este objetivo se propiciará desde el inicio de la consultoría que los actores claves estén debidamente informados sobre la temática de REDD+, para que de acuerdo con su conocimiento y experiencia logren realizar un aporte claro, reflexivo y consensuado.

2. “Facilitar espacios de diálogo y sistematizar insumos de los grupos campesinos sobre el tema de REDD+ para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+ en Costa Rica.”

En este marco se ejecutó el taller regional Huetar Norte que tuvo como objetivos:



Foto: © ACICAFOC, 2013

Objetivo General

Coordinar y ejecutar actividades que generen un proceso de información sobre las consecuencias del cambio climático, la importancia a nivel ambiental y social de la conservación de los bosques y el aumento de las reservas de carbono, así como el proceso de REDD+ en Costa Rica con sus principales acciones estratégicas como una iniciativa país para el sector campesino.

Objetivo Específico

- + Coordinar y ejecutar actividades regionales de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Coordinar y monitorear la ejecución de los talleres subregionales del proceso de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Brindar seguimiento a nivel local de la transferencia de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.

2.3. Productos a alcanzar

El producto a alcanzar con la actividad fue participantes del Taller Regional Pacífico Central del sector campesino informados sobre el tema de REDD+.

- + Un número importante de participantes según capacidad establecida.
- + Que esa audiencia represente la mayoría de las organizaciones del sector campesino.
- + Participación activa mediante la opinión individual o colectiva de todos los integrantes del taller.
- + Participantes con conocimiento claro del tema de REDD+ y la Estrategia País REDD+.

Trabajo en grupos Zona Pacífico Central, 01 de noviembre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013

3. Abordaje metodológico

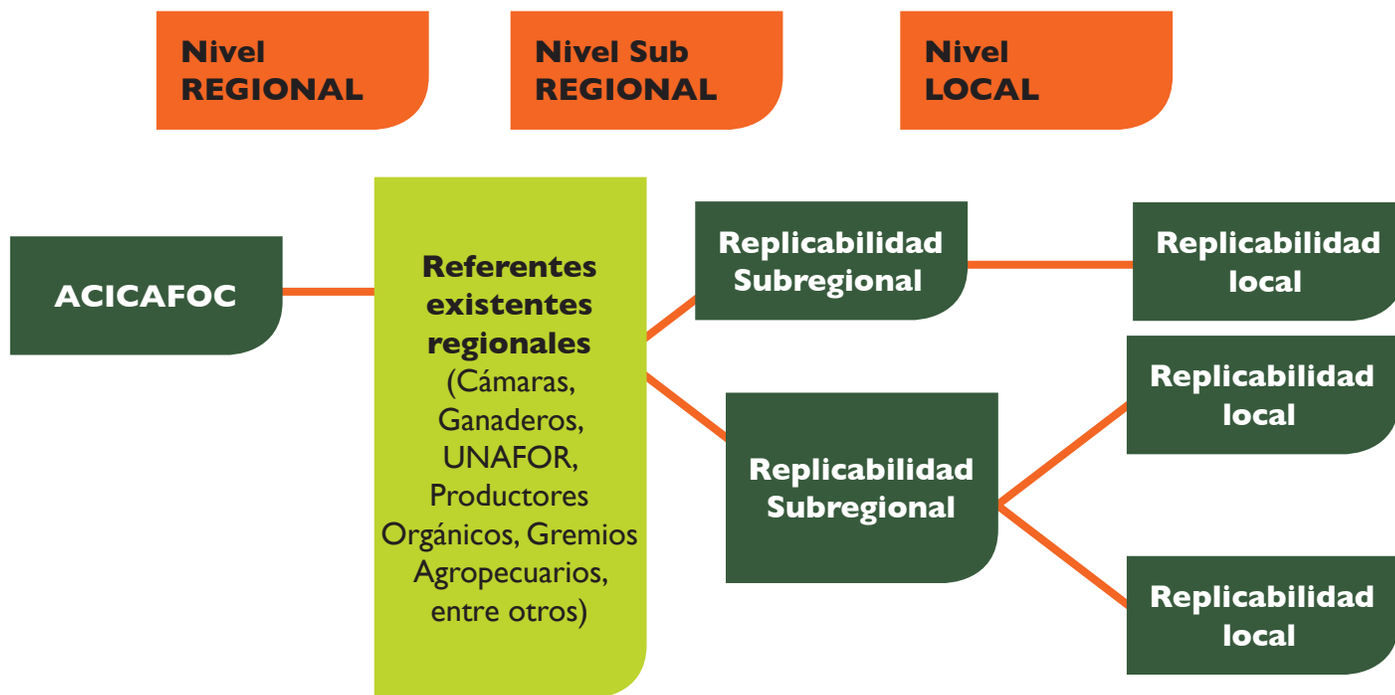
3.1. Metodología de la actividad

El proceso de información sobre REDD+ para el sector campesino facilitó y aseguró la participación efectiva de los actores claves, con el objetivo de realizar el proceso de información sobre esta temática. Para ello se diseñaron los procedimientos, la planificación y la metodología para la realización de los talleres regionales y subregionales.

Estrategia de coordinación

La estrategia de coordinación con los distintos actores presentada por ACICAFOC para la realización de los talleres se puede observar en la siguiente figura:

Figura 1. Estructura de Trabajo



Nivel Regional

ACICAFOC, como empresa consultora tiene el rol de facilitar el proceso de información sobre REDD+ con grupos del sector campesino. El cual estuvo coordinando con los Referentes Regionales. En



este nivel, ACICAFOC está llevando a cabo una serie de talleres regionales de información sobre REDD+; durante esta etapa se identificaron a los referentes regionales, quienes han participado en el taller regional facilitado por el equipo consultor de ACICAFOC, en el cual estos referentes regionales pudieron observar la metodología y los contenidos que deben transmitir en los talleres subregionales.

Nivel Subregional

Los **Referentes Regionales**, tienen el rol de: “A) Facilitar a la empresa consultora los canales de comunicación necesarios para que el proceso tenga fluidez hacia las organizaciones regionales. B) Apoyar la convocatoria del taller regional y las consultas a los actores regionales. C) Replicar en el nivel local el taller de información. Los Referentes Regionales, son líderes reconocidos en el ámbito local donde le corresponderá replicar el taller y poseen facilidad de comunicación y de expresión para lograr replicar la información sobre REDD+ en una forma clara y accesible.

ACICAFOC se convierte en la organización que lidera el proceso de información para el sector campesino y de la sociedad civil.

De esta manera, ACICAFOC llevó a cabo un proceso de información/capacitación con sus referentes y desarrolló un mecanismo por medio del cual estos referentes puedan replicar lo aprendido con otros productores/as en sus zonas de influencia, pudiendo adaptar la metodología enseñada a partir del criterio y conocimiento del referente regional; se ha establecido un presupuesto máximo permisible para que los referentes regionales puedan desarrollar los talleres subregionales, donde se espera que para cada taller haya un mínimo de 20 organizaciones representadas.

Nivel Local

Los y las participantes de los talleres subregionales, quedarán con la responsabilidad, bajo el apoyo y supervisión de ACICAFOC, de transmitir a diferentes actores locales la información de REDD+, esto se convertirá en uno de los requisitos para que los diferentes actores del sector campesino y de la sociedad civil, puedan participar en los talleres subregionales. De esta manera, ACICAFOC podrá proveerles de materiales e información a estas personas para que el proceso sea fortalecido a un nivel más específico de trabajo.

El sitio para la realización del taller debió cumplir con algunos parámetros básicos:

- + Que se ajustara al presupuesto disponible
- + Que fuera un sitio céntrico y/o conocidos por las personas de la zona.
- + Que el sitio sea de fácil acceso y con condiciones mínimas en cuanto a electricidad, aireación, espacios sanitarios, disponibilidad de sillas y mesas de trabajo, pizarras, así como otros criterios definidos en las órdenes de compra de servicios que elabora la especialista de adquisiciones
- + Que el lugar sea en la medida de lo posible equidistante entre los poblados convocados para cada Región, de tal manera que la participación sea efectiva.

3.1.1. Técnicas e instrumentos

La técnica que se utilizó para el proceso de información sobre el tema de REDD+ es el taller participativo, por medio del cual se procuró asegurar la participación efectiva de los actores claves del sector campesino y sociedad civil en este proceso.

3.1.2. Talleres Regionales y Subregionales

Dentro de la planificación global de la consultoría se estableció realizar 6 talleres participativos en las regiones Sur, Chorotega, Caribe, Huetar Norte, Central y Pacífico Central, en este contexto se ha realizado el taller de la región Pacífico Central, y se está en proceso de la coordinación de los Talleres Subregionales para esta región.

Los talleres subregionales en la región Pacífico Central serán 2, en las subregiones:

Nivel Regional	Fecha/ Lugar Taller Regional	Nivel Subregional	Lugar Propuesto para Taller Subregional (replicabilidad)	Fecha Preliminares para el Taller Replicabilidad
PACÍFICO CENTRAL	I Noviembre (Jacó/Parrita)	Puriscal-Acosta-Mora-Santa Ana-San Gabriel-Jorco	Puriscal	28 Noviembre
		Quepos- Parrita-Dominical- Orotina-Monteverde-Garabito- Esparza-Puntarenas	Esparza	39 Noviembre

La información y capacitación será llevada al nivel local por medio de los facilitadores de los talleres sub-regionales, permitiendo que el proceso sea aún más disseminado con un mensaje claro y altamente participativo.

3.2. Temas desarrollados

Los temas desarrollados fueron:

- + Antecedentes de REDD+
- + Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)
- + Proceso de Elaboración de REDD+
- + Estrategia REDD+ Costa Rica
- + Organización del Proceso REDD+ Costa Rica
- + Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático
- + Actividades de REDD+
- + Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica
- + Salvaguardas
- + Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado
- + ¿Qué es SESA?
- + Resultados del Proceso de SESA
- + Pasos para una Buena Participación de los Actores Involucrados

3.3. Actividades realizadas

En el taller regional Pacífico Central se realizaron las siguientes actividades, mismas que serán replicadas por los Referentes Regionales en el nivel local:

Información: a través de la presentación (Power Point) de los temas de Cambio Climático; aspectos fundamentales sobre REDD+ a nivel internacional y la Estrategia País REDD+; Conocimiento previo, libre e informado y Salvaguardas.

Capacitación: a través del trabajo en grupos, donde los participantes revisan y estudian un documento impreso¹, realizado para este efecto como instrumento principal de este proceso, que contiene los aspectos más importantes sobre este tema, con una sección que contiene al menos un ejercicio de resolver en grupo. Y para hacer el trabajo en grupo más accesible y divertido para los participantes, se realizará un concurso con premios para aquellos grupos que realicen los ejercicios en forma correcta. La capacitación servirá de entrenamiento para los Referentes Regionales, pues utilizarán este mismo documento para la capacitación de los actores locales. La cantidad de grupos dependerá de la cantidad de participantes de cada taller, y cada grupo de trabajo debe ser de máximo 10 participantes.

¹ El documento fue realizado por la especialista en comunicación, con la definición de los temas prioritarios planteados por la especialista ambiental.

Las actividades realizadas durante el taller según agenda fueron las siguientes:

Hora	Actividad	Responsable
<i>Jornada de la mañana</i>		
8:00 am - 9:00 am	Inscripción de participantes y refirgerio	Facilitadores ACICAFOC
9:00 am - 9:15 am	Presentación de la actividad de agenda	Sr. Arturo Ureña y Vera Luz, Coordinador
9:15 am - 11:00 am	Presentación de los temas: Cambio Climático, REDD+ y Conocimiento Previo, Libre e Informado.	Sra. Carolina Vargas. Especialista Ambiental. Con el apoyo de todo el equipo consultor:
11:00 am - 12:00 am	Preguntas y respuestas	
12:00 am - 1:00 pm	Almuerzo	
<i>Jornada de la tarde</i>		
1:00 pm - 2:00 pm	Concurso entrega de premios	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social
2:00 pm - 2:30 pm	Exposición sobre Salvaguardas	Sr. Arturo Ureña ,Coordinador
2:30 pm - 3:30 pm	Preguntas y respuestas	Con el apoyo de todo el equipo consultor:
3:00 pm - 4:00 pm	Refrigerio, evaluación y asuntos financieros de liquidación de gastos	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social y Sr. Antonio Ramírez, Especialista Financiero

3.3.3. Logística

Para las gestiones de logística cabe clarificar que el taller regional estuvo a cargo directamente de ACICAFOC. Para las gestiones de logística, la especialista en adquisiciones de ACICAFOC realizó la licitación del local donde se realizó el taller regional, constando que contara con las condiciones requeridas para la ejecución de las actividades previstas, se realizó la contratación de los servicios de alimentación y la consecución de los materiales y equipos necesarios para realizar dichas actividades, así como los servicios complementarios necesarios como el alquiler del vehículo para el transporte de los técnicos al lugar y los servicios de hospedaje.

3.3.4. Convocatoria

La convocatoria fue una tarea específica de FONAFIFO, sin embargo se apoyó a través de los referentes regionales y se realizaron las siguientes gestiones complementarias:

- + Contactos con medios de comunicación masiva en la zona y envió de comunicado de prensa
- + Invitación a un equipo de periodistas de Entérate Noticias de Radio Puriscal quienes transmitieron en vivo y realizaron diversas entrevistas a organizadores (ACCAFOC y FONAFIFO) así como a participantes.
- + Posteo de la información en redes sociales: FACEBOOK de ACICAFOC y REDD+

4. Análisis del desarrollo del taller

Sobre el desarrollo: dificultades, aspectos que facilitaron la ejecución de la actividad, nivel de participación de los asistentes

- + Facilitó mucho el guiar a los y las participantes directamente hacia las mesas de trabajo correspondientes y ahí llenaron la lista de participantes, esto agilizó mucho el proceso de inscripción y esto generó que no hubiera atrasos importantes en el inicio de la actividad.
- + El lugar donde se realizó el taller fue un elemento motivador, ya que quedaba frente a la playa.
- + Hubo una importante participación de organizaciones en el evento.

Situaciones identificadas que son importantes de retomar y/o dar seguimiento

- + Es importante considerar el pago por árbol y no por hectárea.
- + El sector campesino debe asumir su responsabilidad por ser carbono neutral en su actividad productiva.
- + REDD+ como incentivo debe reconocer el esfuerzo y el trabajo del sector campesino para el logro de sus objetivos.
- + Los CAC tienen el interés de fortalecer al sector campesino; sin embargo, a nivel institucional hay una tendencia de desarticular aquellas instituciones estatales que apoyan al sector campesino, tal como el CNP entre otras, en este sentido, el agricultor está desprotegido, y lo que se paga por PSA no le alcanza para subsistir.
- + Que se pague el incentivo a los productores que realizan conservación de suelos.
- + Activar el RBA que tenía el MAG, pero para la fijación de carbono.
- + Por el momento el PSA más que un medio de subsistencia para el agricultor es un medio para la creación de conciencia para la conservación del medio ambiente, habría que convertir estos incentivos como un medio para mejorar los ingresos de los pequeños y medianos productores agroforestales.
- + Sería importante incentivar a los pequeños parceleros para la protección de cuencas, y que esto forme parte de REDD+.
- + Sería importante incentivar a las amas de casa de zonas rurales, dándoles árboles para que los cuiden
- + Considerar que la competencia entre quienes protegen y cultivan las especies forestales silvestres y quienes simplemente las extraen de la montaña en forma ilegal es muy dura, y no hay control suficiente por parte de las autoridades.
- + Se debe encontrar un equilibrio en el uso del suelo, donde se utilice en forma sostenible el suelo con vocación agrícola, y aquellos suelos sin vocación agrícola protegerlas con sistemas de protección del suelo.

- + Considerar la normativa de protección de nacientes y hacer una revisión del recurso hídrico, que son temas que no se consideran, pero que son de fundamental importancia.
- + Realizar proyectos comunitarios, no solo individuales, a través de las organizaciones que existen en las comunidades rurales del país.

Resultados obtenidos (logros, acuerdos y nivel de avance)

- + Más de 77 participantes informados sobre temas importantes de REDD+
- + Más de 38 organizaciones participantes

Foto grupal de participantes en el taller de la Zona Pacífico Central, 01 de noviembre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013



Informe Taller Regional Zona Caribe

Proceso informativo con
grupos campesinos

2013

Realizado por ACICAFOC



REDD+
COSTA RICA
REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS

1. Introducción

El Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), operativo desde junio de 2008, es una alianza global orientada a la reducción de las emisiones causadas por la deforestación y la degradación de los bosques, la conservación de los inventarios del carbono forestal, el manejo sostenible de los bosques y el mejoramiento de los inventarios del carbono forestal (REDD+). El FCPF complementa las negociaciones de la CMNUCC sobre REDD+, demostrando cómo REDD+ puede ser aplicado a nivel de país y aprendiendo las lecciones de la fase inicial de implementación. El FCPF se puso en marcha en la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que tuvo lugar en Bali para fortalecer la capacidad de los países en desarrollo en regiones tropicales y subtropicales, de reducir las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques y para aprovechar cualquier sistema futuro de incentivos para REDD+. En algunos de estos países, el FCPF también ayudará a reducir la tasa de deforestación y degradación de los bosques proporcionando un incentivo por tonelada de emisiones de dióxido de carbono reducida a través de programas específicos de reducción de emisiones focalizados en los factores que propician la deforestación y la degradación de los bosques.

Es importante tener en cuenta que en Costa Rica el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) vigente desde 1997, ha sido reconocido como uno de los sistemas de mayor éxito en el mundo como mecanismo para detener y hasta revertir la degradación ambiental derivada de la deforestación de los bosques tropicales. La combinación de la aplicación del Programa de PSA, y los anteriores programas de reforestación permitieron al país pasar de una tasa de deforestación de 60 000 ha/año en las décadas de los 70's y 80's, a ser un país con un incremento neto de cobertura boscosa. El programa de PSA ha incorporado hasta la fecha 700 000 ha de las cuales el 86.4 % son de bosques para protección, 5.8 % de plantaciones forestales comerciales, y 7.4 % de bosques bajo manejo forestal controlado.



Foto: © ACICAFOC, 2013

Costa Rica, aplicó al FCPF y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). Este proyecto fue aprobado por el Comité de Participantes del FCPF para su fase de implementación en julio de 2010, mediante resolución

PC2008/2. El país se hace acreedor de 3.6 millones (3.6 grant de implementación más 200k de formulación) mediante la donación N°TF012692 para aportar en la implementación de este Plan de preparación que busca alcanzar 4 productos fundamentales:

- + Desarrollo de la Estrategia REDD+ consultada con los actores clave del proceso.
- + Desarrollo de un nivel de referencia.
- + Desarrollo de un sistema de monitoreo, reporte y verificación.
- + Desarrollo de un Marco de Gestión Ambiental y Social (ESMF) para la implementación de la Estrategia REDD+ Nacional.

Como se menciona anteriormente, la consulta de la Estrategia REDD+ a los actores clave ó PIR, forma parte de las etapas del proceso de preparación, no obstante, el país se encuentra actualmente en la etapa informativa, dicha etapa ha requerido contratar los servicios de un grupo de profesionales para que lleven a cabo el diseño de los contenidos, definan la metodología de implementación y ejecuten el proceso de información para la participación nacional, regional y local de grupos campesinos de la sociedad civil.

Proceso de consulta Zona Caribe, 22 de noviembre, 2013



2. Aspectos generales

2.1. Información general

Información general del taller zona Caribe Norte, 22 de noviembre, 2013	
Lugar	Limón Centro altos del restaurante Kalise
Facilitadores	<ul style="list-style-type: none"> » Carolina Vargas, presentación de los conceptos fundamentales para REDD+. » Vera Luz Salazar E., facilitación del trabajo en grupos y el concurso. » Arturo Ureña, presentación del tema de salvaguardas.
Responsable del informe	Arturo Ureña
Cantidad de participantes	Total: 81 participantes: Hombres: 43 y Mujeres: 38, Organizaciones: 41
Tipo de actores	<p>Agricultores y agricultoras independientes, representantes de organizaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> » ASO CAMURO » UNAFOR CARIBE » ASOPALMA » CACAOTEROS ASOPRODECA » Sector Platanero » APARIPO de Roxana de Pococí » ADI Vega del San Juan y ADI Río San Juan » Cooperativa Esfuerzos de Amor de Camuro » AC BTC » Cámara de Turismo y Cámara de Ganaderos » Asociación de Productores de Mariposas » ASIREA » Refugio Halover » Corredor Biológico » ABOTEL » Asociación de Mujeres y Asociación de Mujeres de Sixaola » ASOPLATUPA » ASCOBIOL Matina » Asociación de Pescadores Artesanales del Caribe Sur » COOPERIO » CAC Matina, CAC Limón y CAC Talamanca » Asociación de Productores Agrícolas de Matama » Las Ceibitas de B. » APROLECE » Comité Cívico Valle de la Estrella » ASOMIX » Asociación de Plataneros Diversificada y Asociación de Productores Bello Horizonte » ASOMEPE » Comisión de los Pueblos del Caribe Norte » Comité de la persona joven, APPTA, Grupo Conservación del Bosque, Asentamiento Dondonia y ASBILCOL.

2.2. Objetivos de la actividad

Los siguientes objetivos de la consultoría son el marco en el cual se ha desarrollado el Taller Regional de la zona Caribe:

1. “Elaborar y facilitar la disseminación de información a grupos campesinos y otras organizaciones de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La disseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”

A través de este objetivo se propiciará desde el inicio de la consultoría que los actores claves estén debidamente informados sobre la temática de REDD+, para que de acuerdo con su conocimiento y experiencia logren realizar un aporte claro, reflexivo y consensuado.

2. “Facilitar espacios de diálogo y sistematizar insumos de los grupos campesinos sobre el tema de REDD+ para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+ en Costa Rica.”

En este marco se ejecutó el taller regional Caribe que tuvo como objetivos:

Objetivo General

Coordinar y ejecutar actividades que generen un proceso de información sobre las consecuencias del cambio climático, la importancia a nivel ambiental y social de la conservación de los bosques y el aumento de las reservas de carbono, así como el proceso de REDD+ en Costa Rica con sus principales acciones estratégicas como una iniciativa país para el sector campesino.



Foto: © ACICAFOC, 2013

Objetivo Específico

- + Coordinar y ejecutar actividades regionales de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Coordinar y monitorear la ejecución de los talleres subregionales del proceso de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Brindar seguimiento a nivel local de la transferencia de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.

2.3. Productos a alcanzar

El producto a alcanzar con la actividad fue participantes del Taller Regional Caribe del sector campesino informados sobre el tema de REDD+.

- + Un número importante de participantes según capacidad establecida.
- + Que esa audiencia represente la mayoría de las organizaciones del sector campesino.
- + Participación activa mediante la opinión individual o colectiva de todos los integrantes del taller.
- + Participantes con conocimiento claro del tema de REDD+ y la Estrategia País REDD+.

Trabajo en grupos Zona Caribe, 22 de noviembre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013

3. Abordaje metodológico

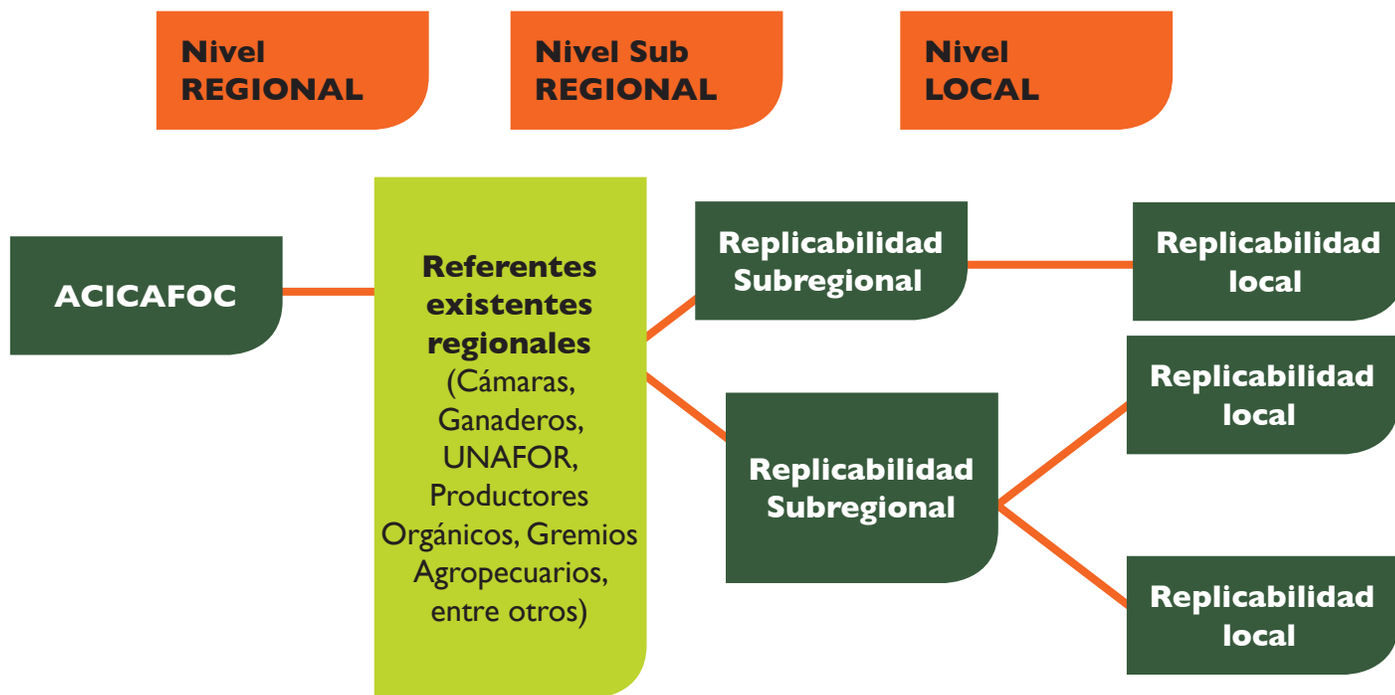
3.1. Metodología de la actividad

El proceso de información sobre REDD+ para el sector campesino facilitó y aseguró la participación efectiva de los actores claves, con el objetivo de realizar el proceso de información sobre esta temática. Para ello se diseñaron los procedimientos, la planificación y la metodología para la realización de los talleres regionales y subregionales.

Estrategia de coordinación

La estrategia de coordinación con los distintos actores presentada por ACICAFOC para la realización de los talleres se puede observar en la siguiente figura:

Figura 1. Estructura de Trabajo



Nivel Regional

ACICAFOC, como empresa consultora tiene el rol de facilitar el proceso de información sobre REDD+ con grupos del sector campesino. El cual estuvo coordinando con los Referentes Regionales. En



este nivel, ACICAFOC está llevando a cabo una serie de talleres regionales de información sobre REDD+; durante esta etapa se identificaron a los referentes regionales, quienes han participado en el taller regional facilitado por el equipo consultor de ACICAFOC, en el cual estos referentes regionales pudieron observar la metodología y los contenidos que deben transmitir en los talleres subregionales.

Nivel Subregional

Los **Referentes Regionales**, tienen el rol de: "A) Facilitar a la empresa consultora los canales de comunicación necesarios para que el proceso tenga fluidez hacia las organizaciones regionales. B) Apoyar la convocatoria del taller regional y las consultas a los actores regionales. C) Replicar en el nivel local el taller de información. Los Referentes Regionales, son líderes reconocidos en el ámbito local donde le corresponderá replicar el taller y poseen facilidad de comunicación y de expresión para lograr replicar la información sobre REDD+ en una forma clara y accesible.

ACICAFOC se convierte en la organización que lidera el proceso de información para el sector campesino y de la sociedad civil.

De esta manera, ACICAFOC llevó a cabo un proceso de información/capacitación con sus referentes y desarrolló un mecanismo por medio del cual estos referentes puedan replicar lo aprendido con otros productores/as en sus zonas de influencia, pudiendo adaptar la metodología enseñada a partir del criterio y conocimiento del referente regional; se ha establecido un presupuesto máximo permisible para que los referentes regionales puedan desarrollar los talleres subregionales, donde se espera que para cada taller haya un mínimo de 20 organizaciones representadas .

Nivel Local

Los y las participantes de los talleres subregionales, quedarán con la responsabilidad, bajo el apoyo y supervisión de ACICAFOC, de transmitir a diferentes actores locales la información de REDD+, esto se convertirá en uno de los requisitos para que los diferentes actores del sector campesino y de la sociedad civil, puedan participar en los talleres subregionales. De esta manera, ACICAFOC podrá proveerles de materiales e información a estas personas para que el proceso sea fortalecido a un nivel más específico de trabajo.

El sitio para la realización del taller debió cumplir con algunos parámetros básicos:

- + Que se ajustara al presupuesto disponible
- + Que fuera un sitio céntrico y/o conocidos por las personas de la zona.
- + Que el sitio sea de fácil acceso y con condiciones mínimas en cuanto a electricidad, aireación, espacios sanitarios, disponibilidad de sillas y mesas de trabajo, pizarras, así como otros criterios definidos en las órdenes de compra de servicios que elabora la especialista de adquisiciones
- + Que el lugar sea en la medida de lo posible equidistante entre los poblados convocados para cada Región, de tal manera que la participación sea efectiva.

3.1.1. Técnicas e instrumentos

La técnica que se utilizó para el proceso de información sobre el tema de REDD+ es el taller participativo, por medio del cual se procuró asegurar la participación efectiva de los actores claves del sector campesino y sociedad civil en este proceso.

3.1.2. Talleres Regionales y Subregionales

Dentro de la planificación global de la consultoría se estableció realizar 6 talleres participativos en las regiones Sur, Chorotega, Caribe, Huetar Norte, Central y Pacífico Central, en este contexto se ha realizado el taller de la región Caribe, y se está en proceso de la coordinación de los Talleres Subregionales para esta región.

Los talleres subregionales en la región Caribe serán 3, en las subregiones:

Nivel Regional	Fecha/ Lugar Taller Regional	Nivel Subregional	Lugar Propuesto para Taller Subregional (replicabilidad)	Fecha Preliminares para el Taller Replicabilidad
Caribe	22 Noviembre (Limón)	Bribri-Sixaola-Puerto Viejo- Cahuita-Pensurt	Bribri	Por definir
		Matina-Batán-Limón	Limón	Por definir
		Siquirres-Guácimo-Guápiles- Sarapiquí	Guápiles	Por definir

La información y capacitación será llevada al nivel local por medio de los facilitadores de los talleres sub-regionales, permitiendo que el proceso sea aún más disseminado con un mensaje claro y altamente participativo.

3.2. Temas desarrollados

Los temas desarrollados fueron:

- + Antecedentes de REDD+
- + Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)
- + Proceso de Elaboración de REDD+
- + ESTRATEGIA REDD+ COSTA RICA
- + Organización del Proceso REDD+ Costa Rica
- + Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático
- + Actividades de REDD+
- + Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica
- + Salvaguardas
- + Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado
- + ¿Qué es SESA?
- + Resultados del Proceso de SESA
- + Pasos para una Buena Participación de los Actores Involucrados

3.3. Actividades realizadas

En el taller regional Caribe se realizaron las siguientes actividades, mismas que serán replicadas por los Referentes Regionales en el nivel local:

Información: a través de la presentación (Power Point) de los temas de Cambio Climático; aspectos fundamentales sobre REDD+ a nivel internacional y la Estrategia País REDD+; Conocimiento previo, libre e informado y Salvaguardas.

Capacitación: a través del trabajo en grupos, donde los participantes revisan y estudian un documento impreso¹, realizado para este efecto como instrumento principal de este proceso, que contiene los aspectos más importantes sobre este tema, con una sección que contiene al menos un ejercicio de resolver en grupo. Y para hacer el trabajo en grupo más accesible y divertido para los participantes, se realizará un concurso con premios para aquellos grupos que realicen los ejercicios en forma correcta. La capacitación servirá de entrenamiento para los Referentes Regionales, pues utilizarán este mismo documento para la capacitación de los actores locales. La cantidad de grupos dependerá de la cantidad de participantes de cada taller, y cada grupo de trabajo debe ser de máximo 10 participantes.

¹ El documento fue realizado por la especialista en comunicación, con la definición de los temas prioritarios planteados por la especialista ambiental.

Las actividades realizadas durante el taller según agenda fueron las siguientes:

Hora	Actividad	Responsable
Jornada de la mañana		
8:00 am - 9:00 am	Inscripción de participantes y refirgerio	Facilitadores ACICAFOC
9:00 am - 9:15 am	Presentación de la actividad de agenda	Sr. Arturo Ureña y Vera Luz, Coordinador
9:15 am - 10:20 am	Presentación de los temas: Cambio Climático, REDD+ y Conocimiento Previo, Libre e Informado.	Sra. Carolina Vargas, Especialista Ambiental. Con el apoyo de todo el equipo consultor.
10:20 am - 12:00 am	Preguntas y respuestas	
12:00 am - 1:00 pm	Almuerzo	
Jornada de la tarde		
1:00 pm - 1:40 pm	Exposición sobre Salvaguardas. Preguntas y respuestas	Sr. Arturo Ureña, Coordinador
1:40 pm - 2:15 pm	Actividad 1	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social Con el apoyo de todo el equipo consultor.
2:15 pm - 2:30 pm	Actividad 2	
2:30 pm - 3:00 pm	Concurso con entrega de premios	
3:00 pm - 4:00 pm	Refrigerio, evaluación y asuntos financieros de liquidación de gastos	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social y Sr. Antonio Ramírez, Especialista Financiero

3.3.3. Logística

Para las gestiones de logística cabe clarificar que el taller regional estuvo a cargo directamente de ACICAFOC. Para las gestiones de logística, la especialista en adquisiciones de ACICAFOC realizó la licitación del local donde se realizó el taller regional, constando que contara con las condiciones requeridas para la ejecución de las actividades previstas, se realizó la contratación de los servicios de alimentación y la consecución de los materiales y equipos necesarios para realizar² dichas actividades, así como los servicios complementarios necesarios como el alquiler del vehículo para el transporte de los técnicos al lugar y los servicios de hospedaje.

3.3.4. Convocatoria

La convocatoria fue una tarea específica de FONAFIFO, sin embargo se apoyó a través de los referentes regionales y se realizaron las siguientes gestiones complementarias:

- + Entrevista de los especialistas de ACICAFOC para la emisora Casino. Las entrevistas se pautaron durante el programa de la mañana, programa de alta rating dirigida a campesinos. a medios de comunicación a: Canal 14, Radio San Carlos, Radio Pital 88.3 FM y Radio Santa Clara
- + Contactos con medios de comunicación masiva en la zona y envió de comunicado de prensa
- + Posteo de la información en redes sociales: FACEBOOK de ACICAFOC y REDD+

² Establecidos en el plan de comunicación elaborado por la especialista en comunicación.

4. Análisis del desarrollo del taller

Sobre el desarrollo: dificultades, aspectos que facilitaron la ejecución de la actividad, nivel de participación de los asistentes

- + El local donde se realizó el evento presentó dificultades para la entrada de los y las participantes y para su inscripción; así como los momentos de la alimentación.
- + El autobús donde se transportaron los y las participantes de la región caribe norte tuvo un atraso importante, por lo que se repitió la información ya expuesta para que tuvieran conocimiento de la materia.

Situaciones identificadas que son importantes de retomar y/o dar seguimiento

Reacción video

- + El ICE como promotor de las deforestaciones
- + Los pobres no tienen acceso al uso de los recursos naturales, se castiga al productor que haga aprovechamiento forestal
- + El cambio climático tiene una afectación global, tanto a ricos como a pobres, pero empezando las regulaciones con los primeros

Presentación REDD+

- + Solo dos productores de los convocados han tenido PSA
- + Incorporar de manera más efectiva la participación de asociaciones de conservación, posibilidad de abrir un espacio en el comité
- + Aporte de la empresa privada: es uno de los sectores importantes para la iniciativa y deben ser incorporados
- + La Cámara Costarricense Forestal (CCF) es quien está liderando el sector privado
- + El sector Gobierno no vela por el control de tala ilegal, siguen las fugas presentes apoyadas inclusive con los funcionarios de Gobierno.
- + Comisión de Cuencas: es una instancia que debería ser retomada en el proceso
- + Incorporar en las réplicas actores estratégicos que son necesarios como parte del grupo focal
- + Retomar el esquema de madera caída, resultaría ser un acierto para favorecer al pequeño productor
- + Ha habido una fuerte crítica al deficiente control ejercido del SINAC sobre las AP's y atención a denuncias por tala ilegal.

Salvaguardas

- + Las salvaguardas también tienen que servir para rendición de cuentas
- + Sobre el control y castigo, qué pasa con eso?
- + Las salvaguardas se pueden comparar con los valores, es la aplicación de reglas para prevenir la deforestación o degradación de bosques.
- + Los funcionarios no hacen lo que se requiere para el cuidado de los bosques, hacen lo que estrictamente les solicita su trabajo, no hay compromiso.
- + Hay que concientizar al campesino también.
- + Legislar y crear nuevas leyes para las futuras generaciones.
- + Los grandes productores agropecuarios son los que destruyen los bosques porque tienen miles de hectáreas, no los pequeños productores.
- + Hay que educar a la niñez y a la juventud en estos temas.
- + El gran problema son las piñeras en la región Caribe.

Trabajo en grupos Zona Caribe, 22 de noviembre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013

- + Se debe tener visión de presente y de futuro.
- + REDD+ es una oportunidad, hay que aprovecharla
- + El proceso debe ser altamente participativo e incluyente
- + Hay una asimetría, los funcionarios participan en estas actividades y ganan, los campesinos no, más bien pierden su día de trabajo.
- + Se aprobó el mecanismo de queja versado, ya que el formulario grande es complicado de usar, no es correcto que FONAFIFO reparta los formularios, sino deberían ser las organizaciones campesinas.
- + Las organizaciones de mujeres también tienen áreas de conservación y quieren apoyar, para el bien de la provincia
- + Que con esta iniciativa de REDD+ se consideren a los encadenamientos, el TRC se puede integrar a esto.
- + Qué pasa con la juventud?, cómo se puede integrar?

Resultados obtenidos (logros, acuerdos y nivel de avance)

- + Más de 81 participantes informados sobre temas importantes de REDD+
- + Más de 41 organizaciones participantes

Recomendaciones

- + Mejorar el sistema de inscripción, sobre todo cuando el local no cuenta con las condiciones óptimas para realizarla.



Informe Taller Regional Zona Sur

Proceso informativo con
grupos campesinos

2013

Realizado por ACICAFOC



FONAFIFO



ACICAFOC



REDD+
COSTA RICA

REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS

1. Introducción

El Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF), operativo desde junio de 2008, es una alianza global orientada a la reducción de las emisiones causadas por la deforestación y la degradación de los bosques, la conservación de los inventarios del carbono forestal, el manejo sostenible de los bosques y el mejoramiento de los inventarios del carbono forestal (REDD+). El FCPF complementa las negociaciones de la CMNUCC sobre REDD+, demostrando cómo REDD+ puede ser aplicado a nivel de país y aprendiendo las lecciones de la fase inicial de implementación. El FCPF se puso en marcha en la decimotercera sesión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que tuvo lugar en Bali para fortalecer la capacidad de los países en desarrollo en regiones tropicales y subtropicales, de reducir las emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques y para aprovechar cualquier sistema futuro de incentivos para REDD+. En algunos de estos países, el FCPF también ayudará a reducir la tasa de deforestación y degradación de los bosques proporcionando un incentivo por tonelada de emisiones de dióxido de carbono reducida a través de programas específicos de reducción de emisiones focalizados en los factores que propician la deforestación y la degradación de los bosques.

Es importante tener en cuenta que en Costa Rica el programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA) vigente desde 1997, ha sido reconocido como uno de los sistemas de mayor éxito en el mundo como mecanismo para detener y hasta revertir la degradación ambiental derivada de la deforestación de los bosques tropicales. La combinación de la aplicación del Programa de PSA, y los anteriores programas de reforestación permitieron al país pasar de una tasa de deforestación de 60 000 ha/año en las décadas de los 70's y 80's, a ser un país con un incremento neto de cobertura boscosa. El programa de PSA ha incorporado hasta la fecha 700 000 ha de las cuales el 86.4 % son de bosques para protección, 5.8 % de plantaciones forestales comerciales, y 7.4 % de bosques bajo manejo forestal controlado.



Foto: © ACICAFOC, 2013

Costa Rica, aplicó al FCPF y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). Este proyecto fue aprobado por el Comité de Participantes del FCPF para su fase de implementación en julio de 2010, mediante resolución

PC2008/2. El país se hace acreedor de 3.6 millones (3.6 grant de implementación más 200k de formulación) mediante la donación N°TF012692 para aportar en la implementación de este Plan de preparación que busca alcanzar 4 productos fundamentales:

- + Desarrollo de la Estrategia REDD+ consultada con los actores clave del proceso.
- + Desarrollo de un nivel de referencia.
- + Desarrollo de un sistema de monitoreo, reporte y verificación.
- + Desarrollo de un Marco de Gestión Ambiental y Social (ESMF) para la implementación de la Estrategia REDD+ Nacional.

Como se menciona anteriormente, la consulta de la Estrategia REDD+ a los actores clave ó PIR, forma parte de las etapas del proceso de preparación, no obstante, el país se encuentra actualmente en la etapa informativa, dicha etapa ha requerido contratar los servicios de un grupo de profesionales para que lleven a cabo el diseño de los contenidos, definan la metodología de implementación y ejecuten el proceso de información para la participación nacional, regional y local de grupos campesinos de la sociedad civil.

Proceso de consulta Zona Caribe, 22 de noviembre, 2013



2. Aspectos generales

2.1. Información general

Información general del taller zona Sur, 26 de noviembre, 2013	
Lugar	Salón Comunal de Buenos Aires-Puntarenas
Facilitadores	<ul style="list-style-type: none"> » Carolina Vargas, presentación de los conceptos fundamentales para REDD+. » Vera Luz Salazar E., facilitación del trabajo en grupos y el concurso. » Arturo Ureña, presentación del tema de salvaguardas.
Responsable del informe	Arturo Ureña
Cantidad de participantes	Total: 80 participantes: Hombres: 59 y Mujeres: 21, Organizaciones: 53
Tipo de actores	<p>Agricultores y agricultoras independientes, representantes de organizaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> » Comisión Asociación Indígena » ASOPRA » La Luchita » Unafor Brunca » ADIBA » ASACOOOP » APROMACAN » Fundación Agua y Fundación Sembrando Agua » Asociación de Transportistas y Asociación Altamira » Municipalidad de Pérez Zeledón » ASPROJA » ASOPROLA » UPIAV » Asociación de Mujeres de Golfito » Grupo Agricultura Orgánica La Cuesta » ASADA Volcán, ASADA Piedra de Convento, ASADA Santa Rosa, ASADA El Carmen, ASADA Venecia, ASADA Cajón, ASADA Piedras Blancas, ASADA San Pedro » UNA EDECA » ADI Térraba, ADI Venecia, ADI Santa Rosa, ADI Buenos Aires, ADI Tambor, ADI SANSI y ADI Paso Canoas » CAC OSA, CAC Buenos Aires » AZAPILA » Asociación de Productores de San Isidro del General y Asociación Santo Domingo » Organización de Mujeres Quebrada Bonita » ASOMOAS » UPACOOOP » ADJALSI » ASECUSAR » AGRO San Miguel y AGRITUR » Grupo Juvenil Tambor, Red de Mujeres » Acueducto Las Vueltas, Boca Limón, Red Quercus » ASETUSAMA y Asentamiento San Isidro.

2.2. Objetivos de la actividad

Los siguientes objetivos de la consultoría son el marco en el cual se ha desarrollado el Taller Regional de la zona Sur:

1. “Elaborar y facilitar la disseminación de información a grupos campesinos y otras organizaciones de la sociedad civil a nivel nacional, regional y local sobre el tema de REDD+, con el fin de propiciar un espacio permanente para la difusión de información relacionada al tema y asegurar la participación plena y efectiva de los grupos de actores claves. La disseminación estará basada en la estrategia de comunicación para REDD+, y será realizada en coordinación con el especialista de comunicación del proceso REDD+ en Costa Rica.”

A través de este objetivo se propiciará desde el inicio de la consultoría que los actores claves estén debidamente informados sobre la temática de REDD+, para que de acuerdo con su conocimiento y experiencia logren realizar un aporte claro, reflexivo y consensuado.

2. “Facilitar espacios de diálogo y sistematizar insumos de los grupos campesinos sobre el tema de REDD+ para contribuir con el desarrollo participativo de la estrategia REDD+ en Costa Rica.”

En este marco se ejecutó el taller regional zona Sur que tuvo como objetivos:

Objetivo General

Coordinar y ejecutar actividades que generen un proceso de información sobre las consecuencias del cambio climático, la importancia a nivel ambiental y social de la conservación de los bosques y el aumento de las reservas de carbono, así como el proceso de REDD+ en Costa Rica con sus principales acciones estratégicas como una iniciativa país para el sector campesino.



Foto: © ACICAFOC, 2013

Objetivo Específico

- + Coordinar y ejecutar actividades regionales de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Coordinar y monitorear la ejecución de los talleres subregionales del proceso de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.
- + Brindar seguimiento a nivel local de la transferencia de información sobre el tema de REDD+ para el sector campesino.

2.3. Productos a alcanzar

El producto a alcanzar con la actividad fue participantes del Taller Regional Zona Sur del sector campesino informados sobre el tema de REDD+.

- + Un número importante de participantes según capacidad establecida.
- + Que esa audiencia represente la mayoría de las organizaciones del sector campesino.
- + Participación activa mediante la opinión individual o colectiva de todos los integrantes del taller.
- + Participantes con conocimiento claro del tema de REDD+ y la Estrategia País REDD+.

Trabajo en grupos Zona Sur, 26 de noviembre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013

3. Abordaje metodológico

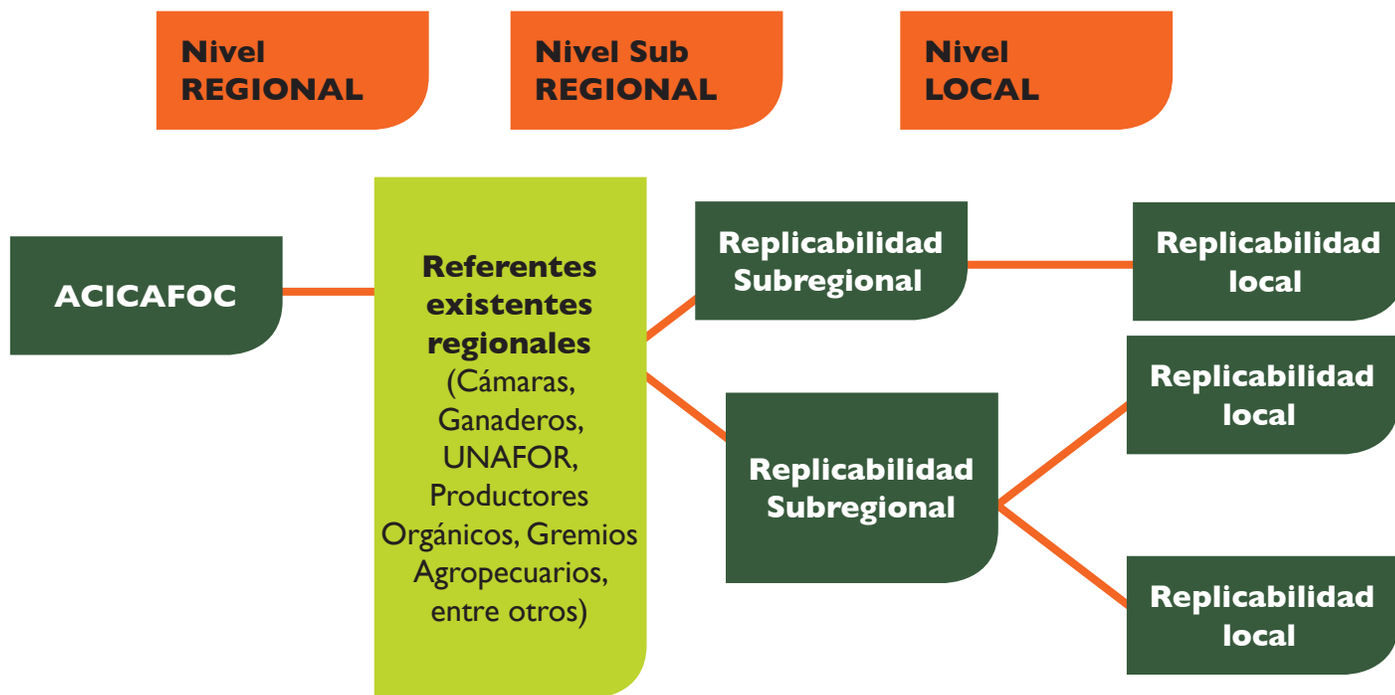
3.1. Metodología de la actividad

El proceso de información sobre REDD+ para el sector campesino facilitó y aseguró la participación efectiva de los actores claves, con el objetivo de realizar el proceso de información sobre esta temática. Para ello se diseñaron los procedimientos, la planificación y la metodología para la realización de los talleres regionales y subregionales.

Estrategia de coordinación

La estrategia de coordinación con los distintos actores presentada por ACICAFOC para la realización de los talleres se puede observar en la siguiente figura:

Figura 1. Estructura de Trabajo



Nivel Regional

ACICAFOC, como empresa consultora tiene el rol de facilitar el proceso de información sobre REDD+ con grupos del sector campesino. El cual estuvo coordinando con los Referentes Regionales. En



este nivel, ACICAFOC está llevando a cabo una serie de talleres regionales de información sobre REDD+; durante esta etapa se identificaron a los referentes regionales, quienes han participado en el taller regional facilitado por el equipo consultor de ACICAFOC, en el cual estos referentes regionales pudieron observar la metodología y los contenidos que deben transmitir en los talleres subregionales.

Nivel Subregional

Los **Referentes Regionales**, tienen el rol de: "A) Facilitar a la empresa consultora los canales de comunicación necesarios para que el proceso tenga fluidez hacia las organizaciones regionales. B) Apoyar la convocatoria del taller regional y las consultas a los actores regionales. C) Replicar en el nivel local el taller de información. Los Referentes Regionales, son líderes reconocidos en el ámbito local donde le corresponderá replicar el taller y poseen facilidad de comunicación y de expresión para lograr replicar la información sobre REDD+ en una forma clara y accesible.

ACICAFOC se convierte en la organización que lidera el proceso de información para el sector campesino y de la sociedad civil.

De esta manera, ACICAFOC llevó a cabo un proceso de información/capacitación con sus referentes y desarrolló un mecanismo por medio del cual estos referentes puedan replicar lo aprendido con otros productores/as en sus zonas de influencia, pudiendo adaptar la metodología enseñada a partir del criterio y conocimiento del referente regional; se ha establecido un presupuesto máximo permisible para que los referentes regionales puedan desarrollar los talleres subregionales, donde se espera que para cada taller haya un mínimo de 20 organizaciones representadas .

Nivel Local

Los y las participantes de los talleres subregionales, quedarán con la responsabilidad, bajo el apoyo y supervisión de ACICAFOC, de transmitir a diferentes actores locales la información de REDD+, esto se convertirá en uno de los requisitos para que los diferentes actores del sector campesino y de la sociedad civil, puedan participar en los talleres subregionales. De esta manera, ACICAFOC podrá proveerles de materiales e información a estas personas para que el proceso sea fortalecido a un nivel más específico de trabajo.

El sitio para la realización del taller debió cumplir con algunos parámetros básicos:

- + Que se ajustara al presupuesto disponible
- + Que fuera un sitio céntrico y/o conocidos por las personas de la zona.
- + Que el sitio sea de fácil acceso y con condiciones mínimas en cuanto a electricidad, aireación, espacios sanitarios, disponibilidad de sillas y mesas de trabajo, pizarras, así como otros criterios definidos en las órdenes de compra de servicios que elabora la especialista de adquisiciones
- + Que el lugar sea en la medida de lo posible equidistante entre los poblados convocados para cada Región, de tal manera que la participación sea efectiva.

3.1.1. Técnicas e instrumentos

La técnica que se utilizó para el proceso de información sobre el tema de REDD+ es el taller participativo, por medio del cual se procuró asegurar la participación efectiva de los actores claves del sector campesino y sociedad civil en este proceso.

3.1.2. Talleres Regionales y Subregionales

Dentro de la planificación global de la consultoría se estableció realizar 6 talleres participativos en las regiones Sur, Chorotega, Caribe, Huetar Norte, Central y Pacífico Central, en este contexto se ha realizado el taller de la región Sur; y se está en proceso de la coordinación de los Talleres Subregionales para esta región.

Los talleres subregionales en la región Sur serán 3, en las subregiones:

Nivel Regional	Fecha/ Lugar Taller Regional	Nivel Subregional	Lugar Propuesto para Taller Subregional (replicabilidad)	Fecha Preliminares para el Taller Replicabilidad
SUR	26 Noviembre (Buenos Aires)	Rincón Osa-Palma-Rancho Quemado-Drake-Sábalo-San Juan Sierpe-Sándalo-Puerto Jiménez-Golfito	Puerto Jiménez	Por definir
		Palmar Norte-Palmar Sur-Río Claro-Ciudad Neilly-Paso Canoas-Laurel	Río Claro	Por definir
		Pérez Zeledón-Buenos Aires-Biolley-San Vito-El Águila-Cajón-Guagaral-Concepción de Pilas	Buenos Aires	Por definir

La información y capacitación será llevada al nivel local por medio de los facilitadores de los talleres sub-regionales, permitiendo que el proceso sea aún más disseminado con un mensaje claro y altamente participativo.

3.2. Temas desarrollados

Los temas desarrollados fueron:

- + Antecedentes de REDD+
- + Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)
- + Proceso de Elaboración de REDD+
- + ESTRATEGIA REDD+ COSTA RICA
- + Organización del Proceso REDD+ Costa Rica
- + Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático
- + Actividades de REDD+
- + Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica
- + Salvaguardas
- + Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado
- + ¿Qué es SESA?
- + Resultados del Proceso de SESA
- + Pasos para una Buena Participación de los Actores Involucrados

3.3. Actividades realizadas

En el taller regional Caribe se realizaron las siguientes actividades, mismas que serán replicadas por los Referentes Regionales en el nivel local:

Información: a través de la presentación (Power Point) de los temas de Cambio Climático; aspectos fundamentales sobre REDD+ a nivel internacional y la Estrategia País REDD+; Conocimiento previo, libre e informado y Salvaguardas.

Capacitación: a través del trabajo en grupos, donde los participantes revisan y estudian un documento impreso¹, realizado para este efecto como instrumento principal de este proceso, que contiene los aspectos más importantes sobre este tema, con una sección que contiene al menos un ejercicio de resolver en grupo. Y para hacer el trabajo en grupo más accesible y divertido para los participantes, se realizará un concurso con premios para aquellos grupos que realicen los ejercicios en forma correcta. La capacitación servirá de entrenamiento para los Referentes Regionales, pues utilizarán este mismo documento para la capacitación de los actores locales. La cantidad de grupos dependerá de la cantidad de participantes de cada taller, y cada grupo de trabajo debe ser de máximo 10 participantes.

¹ El documento fue realizado por la especialista en comunicación, con la definición de los temas prioritarios planteados por la especialista ambiental.

Las actividades realizadas durante el taller según agenda fueron las siguientes:

Hora	Actividad	Responsable
<i>Jornada de la mañana</i>		
8:00 am - 9:00 am	Inscripción de participantes y refirgerio	Facilitadores ACICAFOC
9:00 am - 9:15 am	Presentación de la actividad de agenda	Sr. Arturo Ureña y Vera Luz, Coordinador
9:15 am - 10:20 am	Presentación de los temas: Cambio Climático, REDD+ y Conocimiento Previo, Libre e Informado.	Sra. Carolina Vargas, Especialista Ambiental. Con el apoyo de todo el equipo consultor:
10:20 am - 12:00 am	Preguntas y respuestas	
12:00 am - 1:00 pm	Almuerzo	
<i>Jornada de la tarde</i>		
1:00 pm - 1:40 pm	Exposición sobre Salvaguardas. Preguntas y respuestas	Sr. Arturo Ureña, Coordinador
1:40 pm - 2:15 pm	Actividad 1	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social Con el apoyo de todo el equipo consultor:
2:15 pm - 2:30 pm	Actividad 2	
2:30 pm - 3:00 pm	Concurso con entrega de premios	
3:00 pm - 4:00 pm	Refrigerio, evaluación y asuntos financieros de liquidación de gastos	Sra. Vera Luz Salazar, Especialista Social y Sr. Antonio Ramírez, Especialista Financiero

3.3.3. Logística

Para las gestiones de logística cabe clarificar que el taller regional estuvo a cargo directamente de ACICAFOC. Para las gestiones de logística, la especialista en adquisiciones de ACICAFOC realizó la licitación del local donde se realizó el taller regional, constandingo que contara con las condiciones requeridas para la ejecución de las actividades previstas, se realizó la contratación de los servicios de alimentación y la consecución de los materiales y equipos necesarios para realizar² dichas actividades, así como los servicios complementarios necesarios como el alquiler del vehículo para el transporte de los técnicos al lugar y los servicios de hospedaje.

3.3.4. Convocatoria

La convocatoria fue una tarea específica de FONAFIFO, sin embargo se apoyó a través de los referentes regionales y se realizaron las siguientes gestiones complementarias:

- + Se gestionó una cuña para la promoción del evento.
- + Contactos con medios de comunicación masiva en la zona y envió de comunicado de prensa
- + Posteo de la información en redes sociales: FACEBOOK de ACICAFOC y REDD+

² Establecidos en el plan de comunicación elaborado por la especialista en comunicación.

4. Análisis del desarrollo del taller

Sobre el desarrollo: dificultades, aspectos que facilitaron la ejecución de la actividad, nivel de participación de los asistentes

- + El local donde se realizó el evento presentó dificultades para la entrada de los y las participantes y para su • El salón donde se realizó el evento fue muy amplio, facilitando la entrada de los participantes que llegaron en diversos autobuses, y no dificultó el sonido utilizado para la presentación del tema por parte de los y las facilitadoras.
- + No hubo mesas de trabajo para que los participantes realizaran su trabajo, pero lo pudieron concluir sin ningún contratiempo.
- + Facilitó mucho la comprensión de los instrumentos de recopilación de información, el explicar cada uno de ellos e irlos entregando en forma separada una vez hubieron concluido cada instrumento.

Situaciones identificadas que son importantes de retomar y/o dar seguimiento

Presentación REDD+

- + Con frecuencia se culpa a la ganadería por los gases de efecto invernadero, pero no han medido las emisiones que genera, por eso no se le puede siempre culpar.
- + Cuando se habla de ampliar la cobertura boscosa del país, quién participó en la definición de esa meta?
- + Es importante considerar la actividad de sembrar agua.
- + Hay muchas áreas que no están beneficiadas por PSA, la idea es poder llegar a todas ellas.
- + Lo importante de las actividades de REDD+ es participar en la toma de decisiones.
- + Algunos de los participantes NO están de acuerdo con la representación de Ulises Blanco en FONAFIFO
- + Costa Rica tiene un techo para la producción agropecuaria y forestal, si con los Parques Nacionales se agotan los recursos para los incentivos forestales, los pequeños productores quedarían sin esos incentivos.
- + Ampliar el programa REDD+ con especies de uso múltiple, no solamente plantar árboles maderables, sino también frutales por ejemplo.
- + Mayor protagonismo del sector campesino es indispensable, el verdadero pecado ambiental es que los campesinos no tengan recursos para comer, lo primero es la seguridad alimentaria.
- + Los campesinos son conservacionistas, no debemos culpar a los abuelos por la deforestación, sino a la dirección de nuestros gobernantes. Instamos al sector campesino para que hagamos mejor las cosas.

- + Portillos abiertos para que la Gobernanza Estatal siga haciendo lo mismo de siempre, a través de la captura de dineros por la venta del Carbono.
- + Los países desarrollados que contaminan solamente quieren utilizarnos a los pequeños agricultores de países como Costa Rica, qué vamos a hacer con las emisiones que se generan en esos países? Ya que esto nos afecta aquí también.
- + Hay países que no han querido firmar los convenios ni adoptar los compromisos de Cancún
- + Cómo gestionar la producción de metano a gran escala de otras realidades, como el caso de África
- + Un PSA diferenciado, PSA campesino es necesario incorporar
- + El proceso REDD+ se están construyendo y hay tiempo para ir trabajando
- + Hay oportunidad para que el sector campesino se organice y se articule.
- + El gobierno necesita que el sector campesino esté unido, tenemos la oportunidad de organizarnos y elaborar una propuesta como UNAFOR Brunca.
- + Qué porcentaje de los recursos REDD+ quedará en manos de los campesinos?

Trabajo en grupos Zona Sur, 26 de noviembre, 2013



Foto: © ACICAFOC, 2013

- + Salvaguardas son fundamentales en el proceso
- + Pensamientos en la parte económica solamente y no se están contemplando elementos de carácter social en la estrategia REDD+
- + En el caso de pequeños parceleros que tienen unas 3 Ha. Si se reforesta toda el área no quedaría para comer, pero se pueden utilizar tecnologías bajas en carbono, técnicas prácticas que pueden reducir la producción de gases de efecto invernadero.
- + Es importante el tema de la descontaminación.
- + Hay que aprender a reproducir nuestros suelos como primer paso, diversificando los cultivos y no utilizando agroquímicos, hay alternativas para ser sostenibles; para ello es importante compartir entre nosotros los agricultores las experiencias.
- + El PSA no es un programa flexible que se adapte a las condiciones de los pequeños productores, a veces el campesino se tiene que defender penalmente por el uso del suelo, no es clara la definición y esto induce al productor a tener problemas por esto. Con el PSA el dinero del incentivo no llega a tiempo y la mayoría de los recursos queda en la burocracia, no es un programa eficiente ni efectivo, todo esto se tendría que corregir con REDD+.
- + Se han desarrollado muchísimos estudios pero no quedan recursos para ejecutar las estrategias.
- + No se pueden hacer planes nacionales sin considerar la especificidad de cada región. El gran fracaso de estas iniciativas es que en la mayoría de los casos se toman en San José y no consideran la opinión de los pobladores rurales.
- + La aplicación de las leyes, debe diferenciar a los grandes productores de los pequeños.
- + Para esta región se debe considerar a la Fundación Sembrando Agua como uno de los actores claves.
- + Qué queda en capacitaciones sobre tecnologías bajas en carbono? Queda la posibilidad de desarrollar proyectos y procesos y relacionarlos con REDD+
- + El INDER ha entregado terrenos con características deficitarias en materia de suelos, es necesario reproducir los suelos, diversificar la producción
- + Es indispensable que cada finca sea identificada en mapas actualizados de uso del suelo y situación legal, en atención a cada situación en particular
- + Recursos llegan de manera incompleta o no llegan, REDD+ debe corregir eso que ha pasado al PSA.
- + Excesos de diagnósticos y poca ejecución real
- + Armonizar los planes ambientales con la realidad social de cada zona
- + Tomar en cuenta en futuras convocatorias a representantes de la UPIAP
- + Considerar la producción de bambú guagua como parte de las posibilidades para actividades en torno a la reducción de emisiones por deforestación y degradación.
- + 11 árboles para eliminar el CO₂ de un motor
- + Se menciona nuevamente las limitaciones del PSA y su burocracia como lecciones aprendidas para REDD+
- + Se tiene en mente o establecido como se va a cambiar la forma de producir en cada cantón, o qué productos deben ser incorporados en esta estrategia? En la zona sur se tienen 3 productos: CO₂, agua y turismo

Resultados obtenidos (logros, acuerdos y nivel de avance)

- + Más de 80 participantes informados sobre temas importantes de REDD+
- + Más de 53 organizaciones participantes

Recomendaciones

- + Continuar aplicando de uno por uno los instrumentos de recopilación de la información, y explicar cada uno de ellos a todos los participantes antes de iniciar a llenar cada uno de ellos.

Guía didáctica para el proceso informativo de REDD+

Grupos campesinos



REDD+
COSTA RICA

REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS



1

● ¿SABÍA USTED QUE?

Año 2050: la población se espera que crezca de 7 billones de habitantes a más de 9 billones.	La biodiversidad terrestre experimentará una reducción del 10% al año 2050.
Se utilizará un 80% más de energía para el 2050.	Los bosques maduros a nivel mundial experimentarán una reducción de 13% del área.
La expansión de la agricultura es inevitable en los próximos 10 años.	La demanda global de agua se prevé que incremente en un 55%.
Los temas centrales del estudio son: cambio climático, biodiversidad, agua e impactos en la salud poblacional.	240 millones de personas no tendrán acceso a fuentes de agua para el año 2050.
La temperatura global para el 2050 subirá de 3 a 6 grados centígrados.	La contaminación del aire será la principal causa de muerte prematura a nivel mundial en el 2050.

Fuente: Inclusive Green Growth, 2012



2 ● ANTECEDENTES

Según los especialistas en la materia, el cambio climático es definido como el cambio del clima producido directa e indirectamente por la actividad humana, el cual modifica la composición de la atmósfera global. El cambio climático es consecuencia de la acumulación de gases de efecto invernadero (GEI) en la atmósfera. Las emisiones de estos gases están produciéndose intensamente y en mayores cantidades desde hace aproximadamente 150 años (IPCC, 2007).



De acuerdo con la Estrategia Nacional de Cambio Climático, Costa Rica declaró en el año 2007 su compromiso unilateral y voluntario de conseguir la C-Neutralidad para el 2021. Dicho esfuerzo supone una transformación total en los sistemas productivos, los mecanismos financieros y la estructura del país, con el fin de contar con un modelo de desarrollo bajo en emisiones (INTECO, 2011).

Debido a lo anterior, muchas entidades han apuntado sus esfuerzos en alcanzar la carbono neutralidad (C-Neutralidad) como una forma de adaptación al cambio climático.

Hoy, el reto de muchas empresas a nivel nacional no es lograr la C-neutralidad, sino mantenerla a través del tiempo, lo cual significa seguir midiendo su huella de carbono, reducir las emisiones por medio de la implementación de medidas de mitigación (ahorro energético, manejo adecuado de residuos sólidos y aguas residuales y consumo eficiente de papel, entre otros) y por último, compensar las emisiones residuales por medio de los bosques.

La reducción de emisiones por deforestación y degradación de bosques (REDD), fue un tema clave en las negociaciones de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre cambio climático (CMNUCC) durante la conferencia de las partes (COP-11) celebrada en Montreal, Canadá 2005. Pero fue en la COP celebrada en Bali en el año 2007 cuando la estrategia REDD se reconoce como un mecanismo válido para luchar contra el Cambio Climático. Además, es aquí donde se reconoce la importancia de la conservación forestal, del manejo forestal sostenible y la ampliación de las reservas forestales de carbono, dando como origen al “+”.

La Estrategia REDD+ está basada en los lineamientos y principios de la Convención Marco de la Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC); sin embargo, los países han adoptado diferentes estándares para la implementación de dicha Estrategia, entre ellos el Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPB). Por su parte, Costa Rica es uno de los países que ha adoptado dicho estándar.



La Conferencia de las Partes (COP) por sus siglas en inglés, es la reunión de la Convención Marco de la Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) donde se toman las decisiones en la búsqueda de disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero y otros temas relacionados con el apoyo de financiero, la transferencia tecnológica y el desarrollo de capacidades a los países en desarrollo vulnerables al cambio climático.

El amplio apoyo que ha recibido REDD+ a nivel internacional ha dado paso a la creación de fondos e iniciativas tendientes a promover un proceso de “preparación de REDD+”.

2.1 Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF)

El Fondo de Cooperación para el Carbono de los Bosques (FCPF) está diseñado para asistir a los países en desarrollo en sus esfuerzos de reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal, conservación y gestión sostenible de los bosques y aumento de las reservas forestales de carbono (REDD+), ayudándolos a crear capacidad y a formular un Marco Metodológico y de Políticas que brinde incentivos para la ejecución de programas de REDD+ (FCPF, 2013).

A fin de alcanzar esos objetivos, el Fondo comprende a su vez los siguientes dos:

Un Fondo de Preparación: dirigido principalmente para la formulación del R-PP y el proceso de preparación para la REDD+.

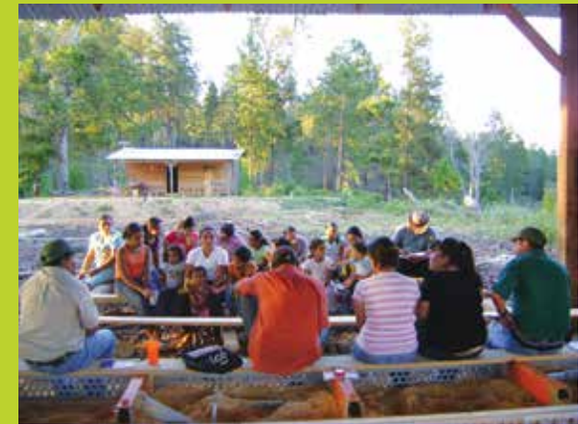
Un Fondo del Carbono: diseñado para poner en marcha los programas de REDD+ (Programa de Reducción de Emisiones), con el fin de llegar a un acuerdo de compra para reducción de emisiones (ERPA).

Costa Rica por su lado, aplicó al Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF) del Banco Mundial y fue seleccionada para desarrollar y ejecutar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal (R-PP por sus siglas en inglés). El Plan de Preparación lo conforman los siguientes componentes:

1. **Organización y consulta:** Para la organización y ejecución de la estrategia REDD+ es de suma importancia la participación de todos los sectores involucrados en la actividad forestal, desde los pequeños productores forestales y agroforestales, industria de la madera, territorios indígenas, entidades gubernamentales y academia.
2. **Preparación de la Estrategia REDD+:** En Costa Rica, aunque se ha visto un aumento en la cobertura forestal, se sigue presentando la deforestación. La estrategia REDD+ pretende que la deforestación sea más rentable que otras actividades.
3. **Desarrollo de un escenario de referencia:** Se estima que a partir de 1985 la recuperación de la cobertura de bosque se estabilizó en un 55%, lo cual marcaría el escenario antes de la implementación de la estrategia REDD+.
4. **Diseño de un sistema de monitoreo:** Desarrollar metodologías que permitan monitorear el alcance que tenga REDD+ en cada una de sus etapas, se han evaluado varias opciones de medición de biomasa y reservas de carbono.
5. **Cronograma y presupuesto:** Presupuesto necesario para implementar la estrategia REDD+, el cual deberá ser financiado parcialmente por Costa Rica, y el resto del dinero se gestionará con proyectos aliados y otras entidades.
6. **Diseño de un marco para el programa de monitoreo y evaluación:** Marco que permita medir el progreso y desempeño de la implementación del R-PP, con el fin de procurar un manejo transparente y eficiente de los recursos, relizar las correcciones necesarias e introducir mejoras al programa de monitoreo.

2.2 Proceso de Elaboración de REDD+

Si bien es cierto Costa Rica viene desde el año 2008 en un proceso de construcción del R-PP (Documento de Preparación), con talleres de consulta llevados a cabo a partir del año 2009, es hasta la fecha que se está iniciando con el paquete de preparación (R-Package), el cual forma parte de una fase en donde previamente las actividades del R-PP ya han ido avanzando.





3. ESTRATEGIA REDD+ COSTA RICA

Tomando como base el Pago por Servicios Ambientales (PSA), Costa Rica decidió implementar la Estrategia REDD+ (R-PP, 2010) que implicará aumentar y flexibilizar sus políticas de reforestación, conservación y manejo de bosques.

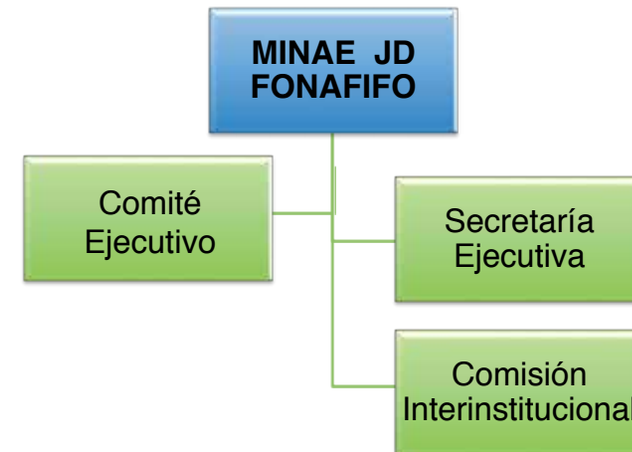
Es importante tomar en cuenta que REDD+ no es lo mismo que el PSA. El proceso de REDD+ viene a ampliar y mejorar las acciones del país en materia de reducción de emisiones por deforestación y degradación del bosque como parte de sus 8 acciones estratégicas. No obstante, una vez que el sector indígena y campesino implementen las acciones de REDD+ a nivel nacional, las mismas deberán ser verificadas, medibles y reportadas, para luego optar por los beneficios económicos que representa esta Estrategia para Costa Rica.

Actualmente, el país se encuentra en una etapa informativa (proceso que permite que todas las partes interesadas relevantes (PIR), conozcan que es REDD+) posteriormente vendrá una etapa de pre-consulta (proceso donde se construirá con las PIR los lineamientos que servirán de base para las políticas de la Estrategia REDD+) y por último, una etapa de consulta (proceso de consulta sobre las propuestas de políticas a todas las PIR). Dichas etapas estarán lideradas por FONAFIFO como organización coordinadora.

Por su parte, la Asociación Coordinadora Indígena y Campesina de Agroforestería Comunitaria Centroamericana (ACICAFOC), como empresa facilitadora, estará desarrollando la etapa informativa en el sector de los pequeños productores agroforestales y sociedad civil.

3.1 Organización del Proceso REDD+ Costa Rica

FONAFIFO representa la organización coordinadora para liderar el proceso de la Estrategia REDD+ en Costa Rica. Dicha organización cuenta con una Junta Directiva la cual fue conformado por Ley (Ley Forestal No. 7575).



La Secretaría Ejecutiva y el Comité Ejecutivo fueron conformados bajo Decreto Ejecutivo No. 37352-MINAET del 2012. Este último está representado por las partes interesadas relevantes (PIR), dicho Comité emitirá políticas y tomará decisiones entorno a la Estrategia REDD+.

La Comisión Interinstitucional por su parte, está representada por diferentes sectores que conforman una lista grande de 17 instituciones competentes al campo de acción de REDD+, dichas instituciones son fundamentales para llevar a cabo la coordinación de la Estrategia REDD+ a nivel interno y en todo su campo de acción.

Dentro de las principales funciones de la Secretaría están:

1. Desarrollar una Estrategia de comunicación.
2. Preparación y ejecución de talleres con grupos involucrados relevantes especialmente con comunidades campesinas e indígenas.
3. Desarrollar un plan de preparación y consulta.
4. Ejecutar una Estrategia de Evaluación Socio Ambiental (SESA) de las futuras actividades, proyectos o Estrategias de REDD+ Costa Rica.
5. Diseñar un sistema de medición, reporte y verificación.

Dentro de las principales funciones del Comité Ejecutivo están:

1. Emitir las recomendaciones de políticas para REDD+.
2. Resolver los conflictos en el marco de la Propuesta de Preparación de REDD+.
3. Garantizar la participación sustancial y consistente de los actores claves involucrados.
4. Promover el intercambio e información coherente, transparente entre las partes interesadas relevantes.

3.2 Estrategia REDD+ y Estrategia Nacional de Cambio Climático

La Estrategia REDD+ en Costa Rica está dirigida a desarrollar un conjunto de políticas y programas para enfrentar las causas de la deforestación / degradación forestal, promover el desarrollo social y económico, fomentar la conservación y manejo sostenible de los recursos naturales y aumentar reservas de carbono (FONAFIFO, 2013).



La Estrategia REDD+ constituye la tercera generación de acciones para el control de la deforestación en Costa Rica. Primero fueron los Certificados de Abono Forestal (CAF) (1976-1996) y luego el Programa de pago por servicios ambientales (PSA), desde 1997 y hasta la actualidad (R-PP 2010). Por lo tanto dicho proceso (REDD+) contribuirá a la Estrategia Nacional de Cambio Climático (2007) a convertir a Costa Rica en un país carbono neutral en el 2021.

3.3 Actividades de REDD+

Las siguientes actividades de REDD+ serán implementadas por Costa Rica:

- Reducción de emisiones debidas a la deforestación
- Reducción de emisiones debidas a la degradación del bosque
- La conservación de los bosques
- La gestión sostenible de los bosques
- Aumento de las reservas de carbono forestal



3.4 Acciones de la Estrategia REDD+ para Costa Rica

Como parte de los componentes importantes de REDD+, están las 8 acciones estratégicas y sobre las cuales se trabajará intensamente en cada núcleo de trabajo:

1. **Fortalecer al Sistema Nacional de Áreas de Conservación SINAC, en control de tala ilegal e incendios forestales:** El SINAC debe desarrollar un sistema digital que permita efectuar controles rápidos en campo, así como rendir informes de labores.
2. **Integrar la captura de carbono de Parques Nacionales y Reservas Biológicas (SINAC):** FONAFIFO debe integrar a la Estrategia REDD+ proyectos de fijación de carbono, como la PAP (Propuesta Nacional para la consolidación territorial y financiera de los Parques Nacionales y Reservas Biológicas), lo cual lograría suplir la venta de derechos de carbono producidos de Parques Nacionales y Reservas Biológicas. Esto generaría recursos para que el SINAC mejore la vigilancia, el control de linderos, control de incendios y el pago a propietarios de tierras expropiadas.
3. **Catastro y regulación de tierras especiales, ejemplo territorios indígenas:** Se debe fortalecer la tenencia de tierras mediante registro y certificación de propiedades.
4. **Mantener en el largo plazo la cobertura del PSA:** Para mantener el actual nivel de deforestación, FONAFIFO debe asegurar la cobertura observada al 2005 (212.000 ha).
5. **Ampliar la cobertura del Programa de Pago por Servicios Ambientales:** FONAFIFO debe aumentar la cobertura del PSA para mantener una cobertura adecuada que permita disminuir la deforestación, al 2030 garantizar anualmente 256.000 ha.
6. **Producción y consumo de madera sostenible bajo esquemas de certificación (reforestación, bosques naturales):** Fomento de la producción y consumo de madera sostenible de bosques naturales primarios, secundarios y reforestación.
7. **Fortalecer la gestión del Colegio de Ingenieros Agrónomos (Regentes forestales):** Se requiere que el CIAgro fortalezca sus funciones de fiscalización, mediante un esquema financiero sostenible.
8. **Crear fuentes de financiamiento para la implementación de la Estrategia:** Mediante organismos financieros, agencias de gobierno o partes interesadas relevantes (PIR).





4. SALVAGUARDAS

En atención a los pilares o fundamentos para REDD+, cada país que desarrolla un programa REDD+ necesita un sistema de salvaguardas con el fin de asegurar que se tomen en cuenta todas las oportunidades y los riesgos sociales y ambientales de REDD+.

A pesar de que no existe una definición universalmente aceptada de “salvaguardas”, éste término ha sido utilizado por algunas entidades financieras para referirse a las medidas para prevenir y mitigar los daños indebidos de las actividades de inversión y desarrollo. Esto promueve que las actividades de inversión y desarrollo sean social y ambientalmente sostenibles y que se facilite la toma de decisiones para los actores involucrados en su ejecución.

Los objetivos de las Salvaguardas, en su forma más general, son:



Para el desarrollo e implementación de la estrategia de REDD+ en Costa Rica, serán utilizadas las salvaguardas definidas por la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) durante la Conferencia de las Partes número 16 (COP 16) en Cancún, México del año 2010. Estas salvaguardas son:

- Las acciones complementan o son coherentes con los objetivos de los programas forestales nacionales y las convenciones y acuerdos internacionales pertinentes
- Estructuras de gobernanza forestal nacional transparentes y efectivas tomando en cuenta la legislación nacional y la soberanía
- Respeto por el conocimiento y los derechos de los Pueblos Indígenas y los miembros de las comunidades locales, al tomar en cuenta las obligaciones internacionales pertinentes, las circunstancias y las leyes nacionales, teniendo presente que la Asamblea General de las Naciones Unidas ha adoptado la Declaración de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas.
- Una plena y efectiva participación de los actores involucrados pertinentes, especialmente, los Pueblos Indígenas y las comunidades locales
- Las acciones son coherentes con la conservación de los bosques naturales y la diversidad biológica, velando por que no se utilicen para la conversión de bosques naturales, pero que en vez, se utilicen para incentivar la protección y conservación de los bosques naturales y sus servicios de ecosistemas, para aumentar otros beneficios sociales y ambientales
- Acciones para abordar los riesgos de las reversiones
- Medidas para reducir el desplazamiento de emisiones

4.1 Aplicación del Principio al Consentimiento Libre, Previo e Informado

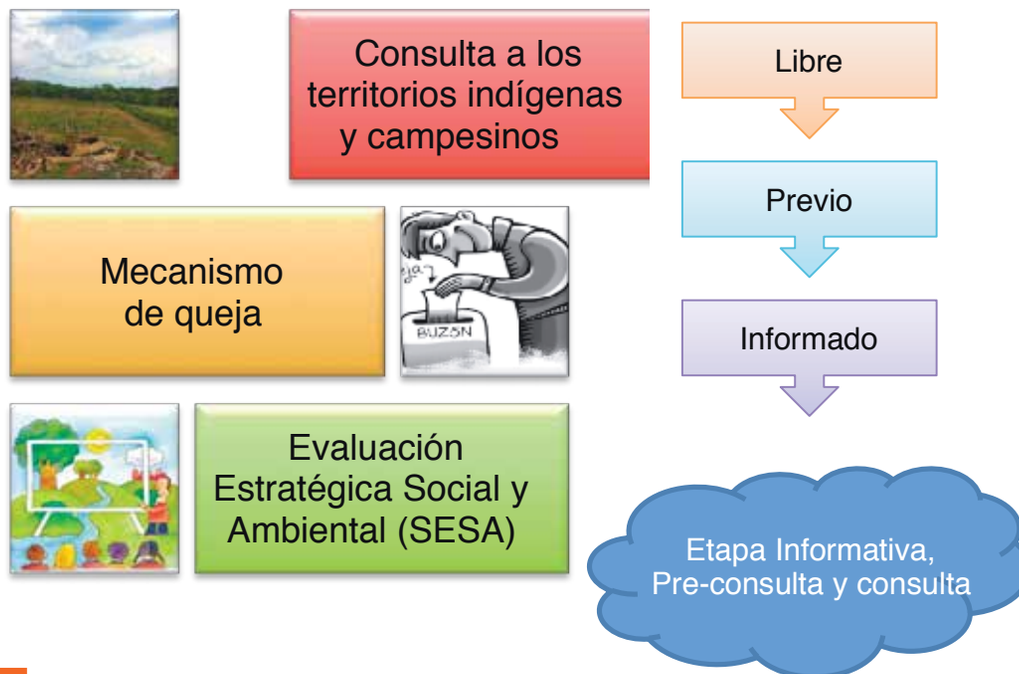
Uno de los puntos más importantes en la definición e implementación del sistema de salvaguardas a nivel de país y específicamente con relación a la salvaguarda "(c)" mencionada anteriormente, es la "participación, el consentimiento libre, previo e informado" como ejercicio de la libre determinación de los pueblos indígenas y comunidades locales para realizar su desarrollo económico, social y cultural; a través de:

Consentimiento: consulta y participación efectiva del sector campesino con su debida autorización.

Libre: Libertad de manifestarse y decidir sobre el futuro de sus comunidades sin intimidación o manipulación.

Previo: Respeto al tiempo que requieren para analizar las actividades, metodologías y las temáticas que se requieren.

Informado: Que exista un permanente flujo de información accesible a los grupos del sector campesino y del diálogo permanente.



Este principio, que no es el único, es complementario a otras acciones en materia de reconocimiento y respeto de los derechos de los pueblos indígenas y comunidades locales, y cobra enorme importancia, en la implementación de actividades y medidas REDD+ en atención a los derechos humanos.

4.2 ¿Qué es SESA?

SESA por sus siglas en inglés, significa: Evaluación Estratégica, Social y Ambiental, la cual implica una gama de enfoques analíticos y participativos que permiten integrar las consideraciones ambientales y sociales en políticas, planes y programas (PPP), así como también, evaluar sus vínculos internos con las consideraciones económicas e institucionales. SESA se convierte en un mecanismo para asegurar el cumplimiento de las salvaguardas del proceso REDD+.

Dentro de la etapa de pre consulta es fundamental contar con los insumos proveídos por el proceso de SESA. El proceso de SESA se encuentra a nivel de la Fase de Plan de Trabajo, el cual está basado en cuatro temas principales que fueron identificados como riesgosos, no obstante se toman como oportunidades:

1. Tenencia de la Tierra y traslapes en territorios indígenas y campesinos
2. Falta de condiciones para el manejo sostenible del bosque
3. PSA como distribución de beneficios
4. La limitación de actividades económicas y acceso a recursos naturales en las comunidades.
5. Monitoreo y evaluación participativa en el proceso de inversiones de REDD+

SESA permite la incorporación de las consideraciones ambientales y sociales en el proceso de preparación de REDD+, a dos niveles:

El Estratégico: evaluación de las fallas legales, políticas, regulatorias, institucionales y de capacidad para enfrentar los temas claves ambientales, sociales y de gobernanza asociados con las causas subyacentes de la deforestación.

El Marco para el Manejo Ambiental y Social: evaluación de los riesgos sociales y ambientales de proyectos/acciones específicas dentro de la estrategia REDD+ para reducir la deforestación y la degradación de los bosques – el vínculo entre SESA y las políticas de salvaguarda del Banco.



4.3 Resultados del Proceso de SESA

Ajustes políticos/legales para la estrategia REDD+

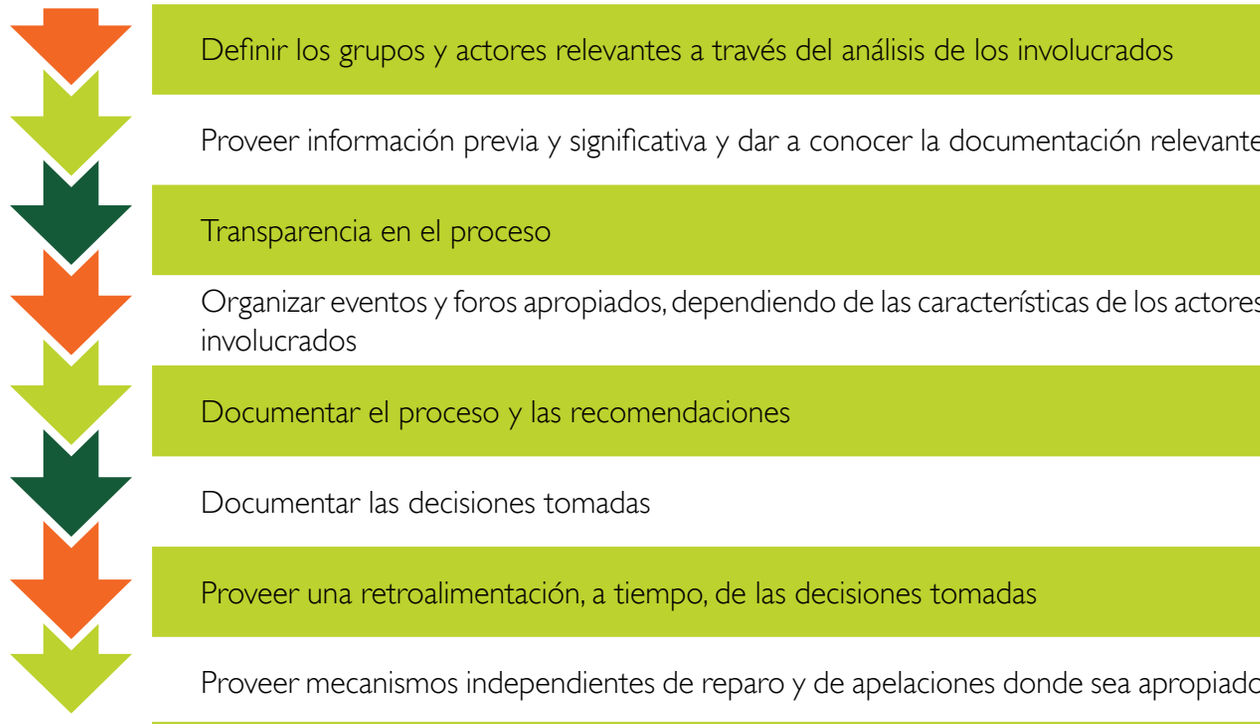
Fortalecimiento institucional

Mecanismos para el compromiso de los ciudadanos

Los marcos para el manejo ambiental y social para inversiones futuras (consistente con las políticas de salvaguardas del Banco Mundial y con los estándares internacionales de buenas prácticas).



5. PASOS PARA UNA BUENA PARTICIPACIÓN DE LOS ACTORES INVOLUCRADOS



RECOPIILACIÓN DE INFORMACIÓN

ACTIVIDAD No. 1

1. El Cambio Climático es consecuencia de la actividad humana, ¿considera usted que le está afectando o le afectará a futuro?
2. ¿Qué beneficios considera usted le traerá REDD?
3. ¿Mi actividad productiva o la de mi familia es?
4. Según la pregunta anterior, ¿qué considera usted debe cumplir el Gobierno para que REDD+ realmente le beneficie?
5. ¿Considera usted que existe alguna desventaja (s) con la Estrategia REDD+? Por favor si su respuesta es afirmativa indicar cuáles.
6. Usted o su familia cuenta con fincas:
 - a. Agrícolas
 - b. Forestales
 - c. Ambas
7. ¿Estas fincas están bajo alguna modalidad de Pago por Servicios Ambientales (PSA)? Indique cuál.
 - a. Protección de bosque
 - b. Reforestación
 - c. Sistema Agroforestal
 - d. Otra _____
8. ¿Qué temas considera usted debe contemplar un instrumento de queja durante el proceso de implementación de la Estrategia REDD+?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

CONCURSO DE VERIFICACIÓN DE CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS

ACTIVIDAD No. 2

1. ¿Qué relación tiene el cambio climático con la Estrategia REDD+?
 - a. ____ Reducción de Gases de Efecto Invernadero (GEI)
 - b. ____ Aumento de la deforestación

2. ¿En cuál evento se plantea por primera vez la Estrategia de REDD+?
 - a. ____ Estrategia Nacional de Cambio Climático, 2007
 - b. ____ Convención Marco de la Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) en el 2005.

3. En este taller la Estrategia REDD+ está dirigida a los siguientes grupos:
 - a. ____ Sector campesino
 - b. ____ Grandes terratenientes

4. Dentro de los objetivos de REDD+ ¿cuáles podemos encontrar?
 - a. ____ Contribuir a la mitigación de emisiones de CO₂ y generar beneficios para las comunidades rurales.
 - b. ____ Generar incentivos fáciles por acciones de reducción de emisiones por deforestación y degradación de bosques.

5. Entre los beneficios que puede generar la Estrategia de REDD+ están:
 - a. ____ Que los países más contaminantes del mundo solamente compensen sus emisiones a través del pago por servicios ambientales (PSA).
 - b. ____ Gestión sostenible de los bosques y aumento de la reservas forestales de carbono.



Un esfuerzo participativo

La consultoría titulada: “Asesoría en el proceso de consulta, procedimiento de queja y participación nacional, regional y local de grupos campesinos” es liderada y facilitada por **ACICAFOC** y será desarrollada en los próximos meses hasta principios de 2014.

El objetivo general de este proceso es:

“Coordinar y ejecutar actividades que generen un proceso de información sobre la relación entre bosques y cambio climático así como del proceso REDD+ en Costa Rica como una iniciativa país para el sector campesino”.

Con el fin de cumplir este objetivo, se generarán los principales insumos para la propuesta del sector campesino en REDD+ Costa Rica.

Posteriormente, se incorporarán estos insumos junto con los de otros sectores sociales y productivos del país.

Mayor información:

ACICAFOC

Correo: red@acicafoc.org

Tel: 506 2240-6274

www.acicafoc.org





ACICAFOC y REDD+ Costa Rica

En estrecha coordinación con FONAFIFO, las principales acciones que desarrollará ACICAFOC serán:

- » Facilitar la diseminación de información a grupos campesinos y de la sociedad civil sobre REDD+, para propiciar un espacio permanente de información.
- » Facilitar el diseño participativo de una metodología de consulta para ambos sectores.
- » Facilitar la puesta en marcha del Plan de Consulta del sector campesino y otros grupos de la sociedad civil.

- » Facilitar espacios de diálogo y sistematizar los insumos generados por los grupos campesinos y de sociedad civil sobre el tema de REDD+ a fin de contribuir con el desarrollo participativo de su estrategia.
- » Facilitar el proceso de representación del sector campesino y sociedad civil en el Grupo de Trabajo de REDD+.



Dónde se realizarán los talleres

Se reunirán participantes de diversas comunidades del país en los siguientes lugares*:

- » **Región Chorotega:** Liberia, Cañas y Hojancha
 - » **Región Pacífico Central:** Puriscal y Esparza
 - » **Región Sur:** Puerto Jiménez, Río Claro y Buenos Aires
 - » **Región Norte:** Guatuso, Ciudad Quesada y La Fortuna
 - » **Región Caribe:** Bribri, Limón y Guápiles
 - » **Región Central:** San Ramón, Heredia y Turrialba
- * Sujeto a cambios

Perfil del participante

Personas responsables de toma de decisiones en las organizaciones, que promueven acciones en contra de la marginación relacionada con género, etnicidad, situación socioeconómica y religión.

Personas de organizaciones **que promuevan acciones en pro de los medios de vida segura y sostenible** (social, cultural, humana, financiera, natural, física y política) y que trabajen para reducir impactos externos como los ocasionados por el cambio climático.

Personas que no trabajen como funcionarios públicos

Líderes que verdaderamente representen los intereses de sus organizaciones.



Un esfuerzo participativo

La consultoría titulada: "Asesoría en el proceso de consulta, procedimiento de queja y participación nacional, regional y local de grupos campesinos y sociedad civil" es un esfuerzo impulsado por FONAFIFO y facilitado por ACICAFOC. Será desarrollado en los próximos meses hasta principios de 2014.

El objetivo general de este proceso es *Facilitar el Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación del Bosque.*

Con el fin de cumplir este objetivo, se generarán los principales insumos para la propuesta del sector campesino y de la sociedad civil en REDD+ Costa Rica. Posteriormente, se incorporarán estos insumos junto con los de otros sectores sociales y productivos del país.

REDD + Costa Rica

La consulta de la Estrategia REDD+ es uno de los hitos del proceso de preparación. ACICAFOC es la entidad facilitadora para este proceso con grupos campesinos y de la sociedad civil.



REDD + es una iniciativa internacional de lucha contra el cambio climático

Reducción de

Emissiones por

Deforestación y

Degradación del bosque

+ más

La conservación de los bosques

La gestión sostenible de los bosques

El aumento de las reservas de carbono forestal

El enfoque de ACICAFOC

La Asociación Coordinadora Indígena y Campesina de Agroforestería Comunitaria de Centroamérica (ACICAFOC) tiene como misión ser una organización de base comunitaria sin fines de lucro, facilitadora de procesos que permitan el acceso, uso y manejo responsable de los recursos naturales, para contribuir con el desarrollo socio-productivo; respetando las dinámicas culturales de los pueblos indígenas y comunidades locales en la región Centroamericana.

El enfoque del servicio que brindará ACICAFOC en esta consultoría será altamente participativo como facilitador y coordinador de acciones para la ejecución del "Consentimiento libre, previo e informado" como

ejercicio de la libre determinación de las comunidades y pueblos para realizar su desarrollo económico, social y cultural; a través de:

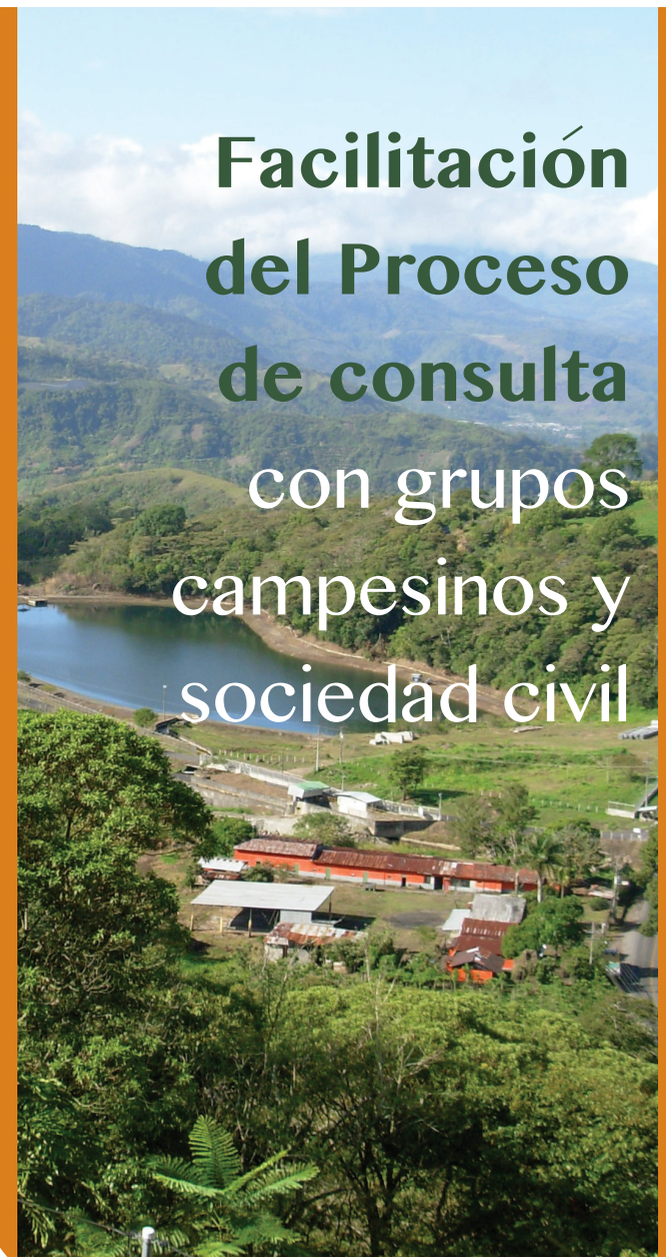
- » **Consentimiento:** consulta y participación efectiva con su debida autorización.
- » **Libre:** Libertad de manifestarse y decidir sobre el futuro de sus comunidades.
- » **Previo:** Respeto al tiempo que requieren para analizar las actividades, metodologías y las temáticas que se requieren.
- » **Informado:** Que exista un permanente flujo de información accesible a los grupos del sector campesino y a grupos de la sociedad civil, y del diálogo permanente.

Mayor información:

ACICAFOC

Correo: redd@acicafoc.org
Tel: +506 2240-6274 / 2241-1996

www.acicafoc.org



Facilitación del Proceso de consulta con grupos campesinos y sociedad civil



REDD+
COSTA RICA
REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS

Proceso informativo sobre REDD+

Con grupos campesinos y de sociedad civil

Los invitamos a participar de este proceso con el fin de *Apoyar en el Desarrollo y Ejecución del Plan de Preparación para la Reducción de Emisiones de Deforestación y Degradación Forestal*. Por esto, se desarrollarán los siguientes talleres por región:

- » **25 de octubre** Región Norte: Ciudad Quesada
- » **31 de octubre** Región Sur: Palmar Norte
- » **1 de noviembre** Región Pacífico Central: Jacó
- » **2 de noviembre** Región Central: San José
- » **20 de noviembre** Región Chorotega: Liberia
- » **22 de noviembre** Región Caribe: Limón

Para confirmaciones y mayor información:

ACICAFOC

redd@acicafoc.org

Tel.: +506 2240-6274 / 2241-1996

www.acicafoc.org

¡Los esperamos!



REDD+
COSTA RICA
REDUCCIÓN DE EMISIONES
POR DEFORESTACIÓN Y
DEGRADACIÓN DEL BOSQUE
Y MÁS



El Fondo Nacional de Financiamiento Forestal (FONAFIFO) los
invita al Proceso informativo sobre REDD+
con Grupos Campesinos

A realizarse el 26 de noviembre, **con horario de 8am a 5pm**
en las instalaciones del salón Parroquial de Buenos Aires, Costa Rica.