

Encuentro Internacional de Socios del Proyecto CCR “Comunidades Caribeñas Resilientes”

Hotel Marien, Santiago Rodríguez, República Dominicana

Del 21 al 27 de marzo de 2022

Desde el 21 al 27 de marzo de 2022 se celebró el primer Encuentro Internacional de Socios del Proyecto “Comunidades Caribeñas Resilientes”, en el cual se reunieron participantes de Cuba, Haití y República Dominicana como países ejecutores del proyecto, y por supuesto participantes de Alemania de las instituciones socias financieras y técnicas del proyecto.

El día 21 de marzo a las 8:45 am, luego de desayuno, se dio inicio formal al encuentro con palabras del señor Héctor Almonte Mella del Centro Naturaleza, institución co-ejecutora de la República Dominicana para el proyecto. El señor Héctor dio las gracias a todos los participantes por su asistencia y a todos los equipos que hicieron posible la coordinación del evento. Luego el señor Dirk Guenther, director general del proyecto CCR, dio algunas informaciones de la logística del evento y también dio su agradecimiento a las instituciones que prepararon contenido para las sesiones de exposición y de trabajo del evento.

Para la presentación de todos los participantes en el evento se hizo una actividad de integración, mediante la cual se dividieron los participantes en grupos de 6 y 7 personas mezclando los representantes de las diversas organizaciones para lograr una verdadera integración de todos. Luego de unos 15 minutos una persona de cada grupo presentó a todos los integrantes del grupo frente a toda el público presente.

Después de la pausa de media mañana se continuó con la presentación de posters, donde se presentaban las acciones realizadas por el proyecto, los éxitos logrados y los desafíos que se están enfrentando. Cada organización presentó su poster a pequeños grupos de 6 a 7 personas que iban rotando la sala pasando de poster a poster. Al finalizar esta presentación se abrió espacio libre para comentar algunos puntos de desafío destacados en la ejecución de cada organización y país.



El señor Dirk Guenther habló sobre el cambio climático como fenómeno que se está enfrentando en las diversas zonas del proyecto, y cómo el proyecto es una respuesta de adaptación a dicho desafío. El señor Héctor Almonte Mella expresa su inquietud sobre el fenómeno que se está presentando con las plantas de café, las cuales están floreciendo antes de lo normal. El señor Alberto Roa, director del proyecto CCR para la ejecución de Enda Dominicana, explica que la lluvia ha influido en el periodo de floración, indica que no es malo que florezca antes de tiempo. Sin embargo, si destaca, que puede ser que por florecer una mayor cantidad de veces la planta llegue a un punto de desgaste, pero que hasta ahora no se ha identificado ningún problema. Johannes Horstmann, encargado de proyectos internacionales en Oro Verde, indica que sería bueno analizar este cambio con instituciones científicas para poder identificar posibles beneficios o perjuicios, y saber cómo enfrentarlos. El señor Roa agrega, que otras especies han tenido variación en su floración también, como es el caso del aguacate, el cual ha tenido una floración fuera de serie; las naranjas, que han tenido ahora cosechas durante todo el año. Especies que han tenido una producción dislocada pero hasta ahora positiva.

A las 2:00 pm se reinicia sesión con actividad de animación para integración y despertar un poco al público.



La siguiente exposición, sobre las Medidas AbE, estuvo a cargo del señor Johannes Horstmann, encargado de proyectos internacionales en Oro Verde, quien se enfocó bastante en el cambio climático y las acciones que se están llevando a cabo para adaptarse a condiciones futuras en la producción agrícola, pues es probable que las técnicas aplicadas pudieran no estar funcionando más adelante. En ese contexto pasó a definir lo que es la **adaptación basada en ecosistemas - AbE**, y se debatió un poco con el público sobre si este conjunto de medidas se hacían desde antes con otro término como nombre, o si en realidad es un nuevo concepto. En el debate hubo personas que estaban de acuerdo y otras en desacuerdo, ya que al agregar al sistema ciertos enfoques nuevos lo convierte en un concepto nuevo, sobre todo ahora que involucra a las personas con el uso de los recursos naturales. Ahora término AbE toma en cuenta si las medidas ayudan a aumentar la resiliencia y si ayudan a enfrentar el futuro como un sistema socio ecológico, es decir, entendiendo la asociación paisaje - personas.

En este sentido se invita a los grupos de cada zona, organización y país para que identifiquen los riesgos de su zona de intervención, así como también el riesgo que esto puede representar y el peligro que amenaza a la comunidad.

Para este ejercicio los resultados de Enda Dominicana son los siguientes:

Desafíos: incendios, deslizamientos de tierras y erosión de los suelos

Riesgos: pérdida de suelo fértil que están en las laderas por efectos de cambios climáticos.

Peligro: la reducción de la producción de alimentos para la sostenibilidad local y generación de ingresos.

Más adelante se pasó a analizar, sobre cada situación presentada, los criterios de calificación para determinar si forma parte de la Abe, se dividió a los presentes en grupos para que se analizaran los puntos y se determinarían si aplicaban o no tomando en cuenta los tres elementos y los cinco criterios de calificación de la AbE en cada caso.

Los elementos y criterios tomados en cuenta son los siguientes:

Elementos

- Ayuda a las personas a adaptarse al cambio climático?
- Hace uso activo de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos?
- Forma parte de una estrategia de adaptación general?

Criterios

- Reduce las vulnerabilidades sociales y ambientales
- Genera beneficios sociales en el contexto de la adaptación al cambio climático
- Restaura, mantiene o mejora la salud ecosistémica
- Recibe el respaldo de políticas a múltiples niveles
- Apoya la gobernanza equitativa y mejora las capacidades

Cada grupo presentó sus resultados y a continuación se cita algunas de las presentaciones.

Señor Gerardo Begué Quiala. Representante de UPSA, Coordinador del Proyecto de AbE-CBC Guantánamo, Cuba.

Medida analizada: Conservación de suelos a través de barreras vivas y muertas.

Esta medida mantiene los servicios de producción y mantiene la calidad del suelo. Si ayuda a la reducción de la vulnerabilidad social y ambiental, y si cumple con los 5 criterios.

Señor Arturo Salmerón López. Representante de BIOECO, encargado de Monitoreo y SIG

Medida analizada: Restauración de bosques de galería de una fuente fluvial

Si reduce la vulnerabilidad social. Aumenta la capacidad de acceso a agua segura. Genera beneficios por la adaptación AbE. Reduce los riesgos de inundación. Si forma parte de las medidas políticas del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático.

Luego de todas las presentaciones se abrió espacio para un intercambio de propuestas, ideas, experiencias y emisión de opiniones. A continuación algunas de las contribuciones.

Yulissa Álvarez – Centro Naturaleza. Destaca la experiencia y conocimiento tanto de los técnicos como de la institución, lo que les ha ayudado a implementar las medidas que están desarrollando como la siembra de café, cacao y establecimiento de sistemas silvopastoriles; ya que estas son medidas que requieren la zona según han podido identificar.

Dirk Guenther – Welthungerhilfe. Compartió una reflexión de Thiote, no sobre las medidas en sí, sino sobre los sistemas formados por combinación de medidas. Por ejemplo, ellos una vez experimentaron que tres medidas con alta puntuación valuadas por separado, al momento de ser combinadas les daba un resultado con una determinada puntuación por lo general alta también. Sin embargo, algunas veces con tres medidas de puntuación baja, al momento de ser combinadas alcanzaban un mayor valor de puntuación que la combinación de las tres medidas con alto valor. Esto se debe a las prioridades de cada población donde se desarrolla el proyecto, y la importancia que representa la medida a implementar.

Alberto Roa – Enda Dominicana. Indica que la experiencia de varios años se está poniendo en práctica en las medidas tomadas con el proyecto en la actualidad, es decir, que se está replicando las medidas exitosas en proyectos similares ejecutados anteriormente por la institución o por la labor realizada por los técnicos en otras organizaciones.

Mamerto Valerio – Enda Dominicana. Destaca que hay tres criterios que se deben tomar en muy en cuenta en los trabajos en terreno. Estos criterios son la cultura, los paradigmas y las prioridades de sobrevivencia. Existen comunidades que han sembrado guandules desde siembre y es difícil decirles que no siembren más guandules, para sembrar otra especie, pues cuesta mucho esfuerzo y tiempo lograr hacer cambios culturales.



Paralelo a esta actividad los representantes del área financiera de cada organización pasaron a reunión aparte con el señor Antonio Silva, encargado de las finanzas del Proyecto CCR. En esa reunión se trataron temas propios de las finanzas y el proyecto sobre los procesos financieros y la rendición de cuentas sobre la ejecución presupuestaria, entre otros temas.

El martes 22 de marzo el evento inició a las 9:45 am, con un retraso debido a la espera por la presencia de varios invitados especiales, quienes por su posición en instituciones gubernamentales y por el afecto que los relaciona con la familia del ex presidente Hipólito Mejía, se vieron obligados a modificar sus agendas para hacer llegar sus condolencias a dicha familia por la muerte de la señora Rosa Gómez De Mejía, ex primera dama de la Republica Dominicana.

Monseñor José Sinencio Peralta Checo, Vicario de la Diócesis del Noroeste, dio las palabras de inicio haciendo alusión al día del Agua y con una oración para poner en manos de Dios la jornada del día. Luego el señor Héctor Almonte Mella dio sus palabras de bienvenida mencionando las instituciones financieras del proyecto como el Ministerio de Medio Ambiente de Alemania, las agencias especializadas en medio ambiente y agricultura como Welthungerhilfe y Oro Verde, quienes a su vez han puesto la ejecución del proyecto CCR en ONG's locales en las diferentes áreas de intervención para así lograr una conexión directa con los Ministerios de Medio Ambiente y los Ayuntamientos. De esta manera este proyecto será una especie de piloto de una experiencia replicable a futuro en todos los espacios, que servirá como marco científico de referencia.

El señor Dirk Guenther, quien en esta ocasión hablo en francés, dio sus palabras de bienvenida compartiendo una historia de él y su padre en los años 1960, cuando los dos observando los árboles se daban cuenta de algunos síntomas del cambio climático. Hizo énfasis en que en esta isla se puede notar más los efectos del cambio climático, ya que por ejemplo en la ciudad de Santo Domingo existen zonas que se encuentran sobre terrazas de diferentes niveles de rocas marinas. Recalcó que si el mar decide recuperar sus niveles, todas esas áreas quedarían bajo el agua. Por otro lado, hizo énfasis en el placer que siente al ver presente en el evento ese día a representantes de las alcaldías de diferentes zonas. Finalmente reiteró el comentario del señor Héctor Almonte Mella sobre la procedencia del financiamiento del proyecto y la responsabilidad de ejecución en manos de las ONG's ejecutoras.

Dentro de los invitados especiales de ese día se destacan la presencia de la Lic. Yaquelín Almonte, Directora Ejecutiva del Instituto para el Desarrollo del Noroeste, INDENOR; el Ing. Félix Marte, Alcalde de San Ignacio de Sabaneta, quien agradeció la elección de la provincia para realizar esta actividad y manifestó su disposición para dar todo el apoyo que necesite el proyecto, a pesar de no tener incidencia en la zona. También hizo acto de presencia la Lic. Ivelis del Carmen Almonte, Gobernadora de Santiago Rodríguez; el señor Ramón Espinal, Alcalde del Distrito Municipal Manuel Bueno. La señora María Gómez, Lidia Vázquez; el Ing. Luis Miguel del Ministerio de Medio Ambiente, entre otros. Se pasó a continuar con tres exposiciones de los puntos focales para presentar las actividades que han venido realizando con el proyecto en estos dos años.



Dra. Maritza García García y Dr. Pedro Julio Ruiz, ambos representantes del Ministerio de Medio Ambiente de Cuba, abren su exposición informando sobre la composición del ministerio, el cual consta de 22 instituciones de estudios científicos de biodiversidad terrestre y marina, así como también otras instituciones gubernamentales. Las acciones del Estado de Cuba están orientadas en cinco líneas estratégicas políticas y programa enfocado al cambio climático con los ODS 2030, a estos programas el Estado pone interés de financiamiento.

Actualmente los 22 centros gestionan 23 proyectos internacionales. Estos proyectos dan la oportunidad de manejar dinero efectivo en dólares y euros, además de facilitar las tecnologías para un mayor desarrollo, como ha sido los casos del Centro de Investigaciones de BIOECO y las Ruta Migratoria de Aves Rapaces. En otros varios proyectos se puede apreciar el enfoque AbE que están implementando, combinando el ordenamiento ambiental con el ordenamiento territorial para un manejo sostenible de la tierra, lo cual es de suma importancia para la alimentación. Además se identifica otro de los beneficios de los proyectos, como lo es poner el conocimiento a disposición del Gobierno a través de un esquema organizativo. AbE no es una receta única, es un conjunto de medidas que hay que ir las moldeando a cada comunidad donde se implementen.

Segundo punto focal. Ministerio de Medio Ambiente de Haití – Sr. Eder Audate, Director de Foresta y Energía Renovable en el Ministerio de Medio Ambiente de Haití.

Luego de dar sus palabras de bienvenida, el señor Eder expresó que se siente muy satisfecho por el intercambio que viene dándose hace dos años entre las dos naciones. Expresa que Haití está muy vulnerable al Cambio Climático, lo cual están notando por las altas temperaturas que están sintiendo. Aunque no cuentan con registro de datos actualizados, están tratando de implementar bases de datos locales para poder apoyar estudios científicos en el área.



Para expresar que en ocasiones se ha dicho que Haití cuenta con menos del 2% de cobertura forestal; sin embargo por un lado existen documentos que indican que existe una cobertura entre 12 y 15%, mientras que otros documentos indican que la cobertura boscosa es de un 30%. El señor Audate indica que se está tratando de hacer un inventario forestal para poder validar la cobertura forestal real. En ese

sentido, se está tratando de actualizar el mapa del 2018, donde se puede notar que hay una degradación de suelos muy amplia.

A pesar de los recursos limitados de la nación, Haití quiere agrupar instituciones que trabajen en diferentes áreas del país para poder apoyar y priorizar los trabajos que van acorde con el documento oficial del Plan Nacional de Adaptación – PNA.

El Ministerio de Medio Ambiente de Haití desea reorganizar el sector forestal, realizar un inventario forestal para tener la base de datos que apoye a todos los proyectos que puedan venir, que sea una base de datos precisa y conectada a la realidad haitiana, para sí poder reorientar la política pública haitiana. El documento oficial PNA tiene 340 acciones de adaptación a escala nacional en diferentes áreas, sin embargo estas acciones no se pueden tomar al pie de la letra ya que hay que adaptarlas a la realidad de cada comunidad, siempre apoyando el enfoque del Cambio Climático desde el Corredor Biológico del Caribe.

Se hizo una breve pausa para dar la palabra a la gobernadora, la señora. Ivelis del Carmen Almonte quien agradeció por la invitación a la actividad y luego de hacer referencia al día internacional del agua habló sobre la importancia del proyecto para la conservación de este importante recurso. Indicó que el proyecto puede contar con el apoyo de la gobernación de Santiago Rodríguez para lo que necesiten.

A continuación se dio paso a la exposición del Corredor Biológico a cargo del Dr. Nicasio Vina, quien, luego de sus palabras de saludo y agradecimiento, comenta que el Corredor Biológico del Caribe es una iniciativa que comenzó hace 15 años, y ha venido enfrentando varias catástrofes naturales y sociales, como por ejemplo varios huracanes y la reciente pandemia. La primera demarcación del Corredor abarca el Oriente de Cuba, Haití y la zona fronteriza de República Dominicana. En el 2014 se contempló la posibilidad de ampliar la participación de otros países del Caribe. En el 2016 ingresó Puerto Rico a formar parte y Jamaica ha expresado recientemente su interés en ingresar y formar parte del CBC.

El señor Vina aclara que el CBC no es un proyecto en sí, sino que es una plataforma de cooperación nacional; entre sus beneficios se puede mencionar: la generación de conocimiento a través de publicaciones de documentos en diferentes canales de comunicación, en especial en las áreas de biodiversidad y conservación. Por otro lado, se buscan herramientas y medidas para enfrentar en la zona del Caribe la triple crisis planetaria que nos está afectando a todos, como es el calentamiento global, la pérdida de biodiversidad y la contaminación global.



Al finalizar la intervención del señor Vina se pasó a sesión de preguntas y respuestas. Luego de receso a las 2:40 pm se inicia la segunda parte de este segundo día con el tema de Gobernanza Local. Para tratar este tema se formó un panel al frente de la auditorio conformado por el señor José Feliz Mateo del Ministerio de Medio Ambiente de RD, punto focal del CBC, el señor Héctor Almonte Mella (del Centro Naturaleza en República Dominicana), la señora Mayelin Silot Leyva (de BIOECO, Cuba) y el señor Vea Dieudonne (de Thiotte, Haití).



La presentación sobre Gobernanza Local estuvo a cargo del señor Héctor Almonte Mella, del Centro Naturaleza. El señor Héctor hizo énfasis en que su exposición se iba a enfocar en la Gobernanza Local y no la Regional ni Nacional. Resaltó que en su gestión en el Centro Naturaleza con este proyecto CCR han tomado la experiencia que han obtenido con el proyecto Cuencas Verdes y han replicado las medidas exitosas.

El señor Héctor destaca que la gobernanza local establece una estrecha relación con la comunidad, quien tiene todo el poder de decidir la participación en la creación de medidas de protección y manejo sostenible que apoyen la estrategia general desde su territorio.

El territorio político debe estar bien delimitado geográficamente para enfocarse en la Gobernanza Local; en ese sentido se tomaría al municipio como célula más pequeña para estos fines.; se inicia participación de los panelistas para aporte sobre el punto de vista de cada país y la forma en que trabajan su gobernanza.

La señora Mayelin comenta que en Cuba los territorios están divididos en provincias, municipios y organizaciones base de las comunidades. La provincia tiene su alcalde, el municipio su intendente y la base tiene el presidente del concejo popular que agrupa varias comunidades; esta es la primera persona de contacto de las comunidades ya que es una persona que conoce a todo los demás habitantes de las comunidades. A pesar de que en Cuba aún esperan la aprobación del gobierno para el proyecto cuentan con una buena relación con las comunidades a través de diferentes organizaciones con las que han trabajado en proyectos anteriores. Se recalca que el proceso de aprobación del proyecto está a punto de terminar.

El señor Vea Dieudonne indicó que en Haití han realizado actividades del proyecto trabajando en tres zonas diferentes, las cuales tienen diferentes alcaldías, y ministerios de agricultura. En un inicio tuvieron que levantar la información de todas las organizaciones base de los tres municipios para poder explicarles sobre los detalles del proyecto y ver si estaban de acuerdo. Para este proceso se han valido de lo que llaman “contenedor”, lo cual que no es más que un grupo de personas que ayudan a conectar el proyecto con la comunidad y hacer resonancia del mismo. Este “contenedor” está formado por 17 hombres y 4 mujeres.

El señor Vea expresa las dificultades que han venido presentando en 8 meses, las cuales son:

- Trasladarse de un municipio a otro les toma 4 horas
- Insistencia de las personas para saber sobre el presupuesto del proyecto. Muchas expectativas
- La función del “contenedor” requiere gasto de fondos no previstos en el presupuesto del proyecto.
- Algunas instituciones buscan métodos de visibilidad no necesariamente adecuados.

En ese mismo orden el señor Vea Dieudonne presenta la siguiente propuesta:

- Seguir sensibilizando líderes comunitarios
- Educar y acompañar a los líderes comunitarios
- Valorizar los “contenedores” y establecer puntos focales

Al final de esta presentación se dividieron los grupos por países para tratar sobre la Gobernanza en cada país y las necesidades de mejoras. La sesión de este segundo día termina con la conclusión de la actividad asignada a cada grupo.

El miércoles 23 de marzo de 2022 el día inicia con la presentación de los resultados de la actividad asignada a cada grupo la tarde del día anterior. A continuación presentamos un resumen de dichas necesidades de mejora en Gobernanza Local según cada país ha identificado:

Cuba.

- Toma de decisiones de forma horizontal
- Trazarse expectativas alcanzables para evitar frustraciones
- Cuba tiene estructuras que solo tiene representantes a nivel nacional o provincial, no a nivel local, municipal ni comunitario.
- Tener en cuenta los objetivos de conservación definidos
- Tener en cuenta la vulnerabilidad y riesgos del cambio climático
- Insuficientes capacidades y competencia sobre las medidas de la metodología ABE

República Dominicana

- Elementos clave, establecer estrategias para darle continuidad a los trabajos realizados por un proyecto luego de finalizado.
- Limitaciones. Unidades de Gestión Ambientales Municipal - UGAM en algunos municipios existen pero no funciona y en otros lugares no existen.
- Cambio de gobierno obliga a empezar acciones desde cero cada cuatro años
- Sostenibilidad de actividades después que termine el proyecto.
- Desafío. Fortalecer las UGAM y crearlas donde no existen. Por ejemplo en el área de ejecución del proyecto que maneja ENDA no hay representante del Ministerio de Medio Ambiente en uno de los municipios. Centro Naturaleza indica que en el área de ejecución de ellos si hay representantes del Ministerio de Medio Ambiente, pero aun así se requiere más presencia y acciones puntuales con las acciones del proyecto CCR, es decir, a favor de la protección de la cubierta de los suelos y el desarrollo de las comunidades.

Haití

- Elementos clave de la Gobernanza.
- Analizar el contexto y la cartografía de los actores
- Validación y montaje del “contenedor”
- Tener un “contenedor” por cada municipio

- Insistir en educación cívica para que las personas puedan conocer sus derechos y sus deberes en la sociedad
- Es probable que los locales tengan aspiraciones políticas y se corre el riesgo de que las actividades se desarrollen con fines personales.

La siguiente exposición de la tarde estuvo a cargo de la señora Nina Gawol, encargada de Comunicación de Oro Verde, quien inicia su presentación sobre Comunicación con una foto que muestra un vehículo accidentado al frente de una casa de dos pisos, la cual ha sufrido una destrucción de las escaleras que llevan al segundo piso. Al presentar la foto se abre la participación de los presentes para indicar qué sentían cuando veían la foto. Algunos dijeron que miedo, otros que tristeza, preocupación, entre otros sentimientos.



Nina indica que a la hora de transmitir un mensaje se necesita que la gente esté muy motivada, y las imágenes ayudan mucho a esto, ya que las imágenes fuertes ayudan a generar impacto.

El sistema límbico es un sistema del neuromarketing enfocado en el cerebro emocional. En segundos el sistema límbico decide si encontramos algo interesante o no, cuáles emociones nos impulsa y cuáles valores nos motivan.

Para poder llegar a una amplia audiencia es importante dar a conocer las actividades tratando de llegar a todas las personas posibles en diferentes niveles. Para esto debemos segmentar la audiencia en diferentes grupos meta. Para lograr dicha segmentación de grupos meta se presenta cuatro perfiles sobre los cuales se puede trabajar la difusión del mensaje. Estos grupos son los curiosos, los hacedores, los conservadores y los armonizadores. Cada grupo tiene interés por valores diferentes. Algunas organizaciones expresaron cuáles son sus grupos metas dentro de la estrategia de comunicación institucional que llevan. En ese sentido se presentó los grupos meta de ENDA, los cuales son: profesionales del área de medio ambiente, para que identifiquen a ENDA como una institución a la que pueden consultar como organización referente del área, así como también pueden prestar sus servicios en ella; otras ONG, como organizaciones financiadoras que vean el trabajo de la institución para posibles futuros financiamientos o co-ejecuciones de nuevos proyectos; y el público en general para proyectar una buena imagen de la institución.

La señora Estefany Estévez, encargada de Comunicación de Centro Naturaleza expuso los grupos meta de la institución, los cuales son:

- Los productores
- Los donantes
- Organizaciones de la sociedad civil
- Instituciones educativas
- Consumidores y población en general

Haití

- Autoridades locales
- Sociedad civil a través de los grupo organizados
- Escuelas

Cuba

- Adicional a todas los grupos meta mencionados por los países anteriores, Cuba tiene como grupo meta las organizaciones masa de las comunidades.

Con relación al mensaje a transmitir, Nina indica que las primeras frases del texto deben contener todo lo importante del mensaje porque el público no tiene mucho tiempo para leer.

Para integrar la participación de los presentes se realiza actividad donde se formaron grupos por países para preparar un mensaje publicitario a un determinado grupo meta. Dicho mensaje debía estar

relacionado con las medidas AbE que necesitan los países y/o zonas del proyecto elegidas por el grupo. Se formaron cuatro grupos, uno por cada país y un grupo con todos los directores de las diferentes organizaciones co-ejecutoras del proyecto.

Los resultados del grupo de directores son los siguientes:

Grupo meta: sector agropecuario y forestal

Motivación: grupo de los Hacedores

- Mejorar la producción
- Aumento de ingresos
- Protección del cultivo

Life Hacks

- Especies tolerantes a plagas y enfermedades
- Prácticas de conservación de suelos
- Diversificación de la producción



La segunda sesión del tercer día a cargo del señor Dirk Guenther, director del proyecto CCR, quien esta vez presenta su ponencia sobre “Estrategia de Liderazgo”.

El señor Guenther expresa que el desarrollo de una nueva estrategia de liderazgo para el proyecto CCR surge como el seguimiento de varias reuniones durante el año 2021. La nueva idea es establecer tres comités para la conducción general del proyecto. Estos tres comités serían:

- Comité de dirección y liderazgo. Formado por los 6 directores de las organizaciones co ejecutoras y por el señor Dirk Guenther
- Comité de coordinación. Formado por 6 coordinadores de las organizaciones co ejecutoras y la señora Hanna Maas de Welthungerhilfe y el señor Johannes Horstmann de Oro Verde.
- Comité de gestión del programa. Formado por Dirk Guenther, Hanna Maas, Antonio Silva y Johannes Horstmann.

En este sentido se resalta que cada ONG es responsable de la ejecución de sus proyectos, y si necesita alguna asesoría debe pedirla.

El objetivo de esta nueva estructura es lograr una orientación estratégica de la ejecución del proyecto y una motivar a todo el equipo. La tarea principal del comité de dirección es buscar asociaciones estratégicas y asegurar la gobernanza.



El evento continúa al día siguiente con presentaciones y actividades sobre la Gestión del Conocimiento, Evaluación del BMU/ZUG, y Políticas de Cambio Climático. También en la tarde se presentaron los puntos finales del evento y se abrió un espacio para intercambio libre. Por último los días viernes y sábados se realizaron visitas de terreno al campo donde se están desarrollando las actividades del proyecto por parte de la ejecución del Centro Naturaleza. Más detalles de estos días en la memoria oficial del evento.