



La ASOCIACION DE DESARROLLO INTEGRAL COMUNITARIO INDIGENA – ADICI WAKLIQO, invita a presentar propuestas de Servicios Técnicos para consultoría, de acuerdo a los siguientes términos de referencia:

TERMINOS DE REFERENCIA

ASISTENCIA TECNICA

Realizada en el Marco del Proyecto *“Conservación de la biodiversidad y vida sostenible en comunidades Q’eqchi’, en el municipio de Cobán, Alta Verapaz.”*, financiado por TROCAIRE.

DESCRIPCIÓN DE LA CONSULTORIA

Nombre de la Consultoría: Proceso de formación práctica sobre elaboración de abono orgánico, dirigido a familias beneficiarias de 9 comunidades. Libertad Purahub, Camcal, Cerro Verde, Seilob, Inupal, María Auxiliadora, San Jacinto, San Lucas y Najtilabaj.

Fecha de inicio: 27 Mayo 2021

Fecha prevista de finalización: 27 Julio de 2021

Supervisado por:

René Estuardo Caal De la Cruz, Coordinador ADICI

Antecedentes:

Una de las líneas de trabajo de ADICI es la soberanía alimentaria, la cual se entiende como el derecho de los pueblos, comunidades y países a definir sus propias políticas agrícolas, pastoriles, laborales, de pesca, alimentarias y agrarias que sean ecológica, social, económica y culturalmente apropiadas a sus circunstancias exclusivas. Esto incluye el derecho real a la alimentación y a la producción de alimentos, lo que significa que todos los pueblos tienen el derecho de tener recursos para la producción de alimentos seguros, nutritivos y culturalmente apropiados, así como la capacidad de mantenerse a sí mismos y a sus sociedades.

La soberanía alimentaria se sustenta en la capacidad, control y decisión soberana en toda la red alimenticia, desde la producción hasta el consumo. Significa que cada persona debe tener la certeza de contar con el alimento suficiente para cada día. Para asegurar una soberanía alimentaria genuina, las comunidades de las áreas 15 rurales deben tener acceso a tierra productiva y a recibir precios justos por sus cosechas, que les permita una vida digna.

Otra de los ejes transversales en los que ADICI basa su trabajo es el tema de la biodiversidad agrícola, misma que contempla todos los componentes que son relevantes para la alimentación y la agricultura, y aquellos componentes que constituyen el agroecosistema, es decir: la variedad y variabilidad de animales, plantas y microorganismos, de especies y de



ecosistemas que son necesarios para mantener funciones clave del agroecosistema, estructura y procesos.

Así, el alcance de la biodiversidad agrícola incluye una diversidad de cultivos y la misma está asociada a los animales de granja, los recursos del bosque, incluyendo los productos forestales no maderables y otra biodiversidad terrestre, y los recursos acuáticos.

La agrobiodiversidad es fundamental en la subsistencia y el fortalecimiento de la seguridad alimentaria, nutricional, de salud y de los medios de vida de los pueblos, dado que se hacen sumamente vulnerables en cuanto a la salud y a la reproducción, en cuanto al desarrollo de las mejores características humanas.

Hay centenares de especies que son cultivadas localmente; otras son recolectadas y juegan un papel muy importante en la economía local. Estas especies podrían tener una utilización más generalizada, y su promoción podría contribuir a la seguridad alimentaria, la diversificación agrícola y la generación de ingresos.

Para el pueblo q'eqchi', nuestra Madre tierra es Sagrada (Oxloq), así como son sagrados todos los seres que la habitan: los animales, las plantas, los ríos, las cuevas, las montañas, todos los demás seres.

Los objetivos del proyecto son:

Objetivo General:

Compartir conocimientos técnicos a las familias participantes por medio de prácticas sobre elaboración y producción de abono orgánico para el aprovechamiento y uso de los recursos locales, con nueve comunidades del departamento de Alta Verapaz.

Objetivos Específicos:

- Fortalecer las habilidades técnicas y prácticas de las y los participantes.
- Facilitar opciones prácticas para la producción de cultivos con abono orgánico.
- Contribuir a obtener mejores resultados para la recuperación de suelo y una mejor producción.
- Mejorar la producción de sus cultivos.

Para alcanzarlos se plantean los siguientes resultados:

- Conocen los pasos y elaboran sus propios abonos orgánicos con los recursos locales.
- Las y los participantes de las nueve comunidades establecen una cuerda de cultivos para el uso del abono orgánico elaborado.

RESULTADOS ESPERADOS

**PRODUCTOS:**

El documento entregado deberá dar cuenta de:

- ✓ Contenidos de formación / guía de formación
- ✓ Listado de las participantes.
- ✓ Manual de elaboración y producción de abono orgánico.
- ✓ Fotografías de las actividades desarrolladas.
- ✓ Informe de los talleres.

METODOLOGIA

Se espera que la metodología a utilizar sea práctica y sobre todo que facilite la comprensión de los temas que se abordarán. Así mismo, la metodología deberá garantizar que las y los participantes realicen las prácticas.

La propuesta deberá documentar el cronograma o programa de trabajo.

REQUISITOS**Formación / Títulos específicos / Conocimientos específicos solicitados:**

- Experiencia en la temática acreditada en su CV
- Capacidad de trabajo en equipo
- Capacidad de coordinación
- Dominio de 100% del idioma Q'eqchi'

DURACION

El tiempo máximo previsto para la realización de la presente consultoría es de dos (2) meses.

- La fecha de inicio de la consultoría correrá desde el momento de la firma del contrato.
- La oferta se entenderá vigente hasta treinta días calendario desde la publicación.

MODALIDADES DE PAGO

La forma de pago establecida para la siguiente consultoría es la siguiente:

- 50% al presentar informe de avance.
- 50% al finalizar la consultoría, entregando el producto acordado.

Cada pago que se realice deberá respaldarse con factura contable vigente de LA O EL CONSULTOR a nombre de ADICI, NIT 1278318-8 extendida por servicios.

Enviar propuestas al correo institucional:

aditicoban@yahoo.com