

Perfil del Proyecto Comunitario de La Morena, Bugalagrande

1. Nombre del Proyecto

Proyecto Asociativo de Promoción de Agricultura Ecológica a través de la Planta Biofabrica en La Morena, Bugalagrande

2. Asociación beneficiaria

ASOCIACION AGROPECUARIA DE LA MORENA-GALICIA

3. Duración del Proyecto

Desde enero 2019 hasta abril 2020

4. Antecedente

El municipio de Bugalagrande fue afectado drásticamente el conflicto armado en los años 1980 a 2000 y esforzaron desplazar a mayor gente en las comunidades rurales. Gracias al esfuerzo del apoyo jurídico, logístico, técnico y financiero de la Unidad de Resituación de Tierras (URT) después de la estabilización, ha logrado la restitución de mayor parte de los desplazados con su recuperación de sus vidas con los proyectos productivos.

La Vereda de La Morena es un territorio donde existen un clúster de los beneficiarios de la URT y han tenido la necesidad de su empoderamiento asociativo, producción sostenible e integración comercial con los productos competitivos. Por lo tanto, la URT consideró fortalecer las necesidades a la comunidad La Morena a través de un proyecto asociativo para la integración de la gente con las diferentes características (como restituidos, víctimas y campesinos) con una manera de auto gestión de la asociación aprovechando la cooperación internacional de JICA.

5. Justificación

Los pequeños agricultores de los miembros de la Asociación Agropecuaria de la Morena, en su mayoría víctimas del conflicto armado en Colombia incluido los restituidos, invierten gran parte de sus ingresos en la compra de productos químicos para abonar y controlar las plagas y enfermedades en el cultivo de café con altos costos, los cuales no son retribuidos con la venta del grano seco. Estas prácticas además de afectar notablemente el bolsillo de los agricultores, están afectando el medio ambiente y por ende la salud de los productores y consumidores. Es por esto, que es responsabilidad de todos cuidar el medio ambiente y adoptar la tendencia Mundial que demanda procesos Productivos Sostenibles y Sustentables de forma integral.

La Planta de Procesamiento de Abono Orgánico - Biofabrica se convierte en la mejor herramienta para proveer de insumos a los productores para los cultivos principalmente el café, a un menor precio. Asimismo, el cambio climático nos obliga a ser responsables y encausarnos en la Agricultura Orgánica con un modelo innovador que genere impacto en la calidad de vida y de la producción proveniente de los productores asociados.

La planta de procesamiento de abonos orgánicos, enriquece con nutrientes los suelos, mejoran sus condiciones físicas, aportan microorganismos que le dan vida, haciéndolos más productivos, gran parte de los materiales están en las mismas

fincas a partir de cualquier residuo vegetal, evitan altos costos de fertilización y evitan la contaminación del medio ambiente.

6. Visión del Proyecto

Convertir a través del trabajo asociativo perseverante en una asociación agropecuaria auto sostenible como un líder a nivel territorial y nacional en el proceso de producción y comercialización de Café limpio u orgánico con la marca de Café Orgánico La Morena en el futuro, con esta, posicionar el producto en la mente de los consumidores.

7. Objetivo del Proyecto

Mejorar la calidad de vida familiar y la armonía comunitaria de todos los integrantes de la Asociación en la Morena a través de producir juntos y aplicar insumos orgánicos de excelente calidad que disminuya los costos de producción e incremente la productividad del cultivo de café con manera sostenible, donde el principal beneficiado sea el productor y su familia, logrando abolir las actividades agropecuarias con químicos para que no sigan siendo un factor de riesgo para la salud de productores y consumidores, como también contribuir a la reducción del impacto negativo causado al medio ambiente.

8. Resultados Esperados Específicos

- 1) Fortalecimiento de la solidaridad y auto gestión de la Asociación
- 2) Construcción de la Planta comunitaria de procesamiento de insumos orgánicos
- 3) Adquirir conocimiento y técnica de la elaboración y aplicación de insumos orgánicos
- 4) Mejoramiento de suelo con la agricultura limpia por cada finca de los asociados
- 5) Incremento de la productividad como calidad y cantidad de café de los asociados
- 6) Reducción de los costos de producción de café
- 7) Establecer e implementar un buen manejo de la planta

9. Actividades asociadas

- 1) Sensibilizar a los agricultores y sus familias sobre el respeto a la vida a través de la conservación y recuperación ambiental.
- 2) Promover el trabajo en equipo a través de la solidaridad y cooperación promocionando una cultura del Gana-Gana con estrategia ganadora
- 3) Promoción de una cultura del respeto y la legalidad que permita la resolución no violenta de los conflictos.

10. Característica de los Participantes

Todos los 44 integrantes de la Asociación Agropecuaria La Morena Galicia **(44 familias, 115 personas de las familias, 24 restituidos, 29 víctimas, 15 campesinos, 14 mujeres y 30 hombres)**

11. Ubicación

Mirador vereda la Morena Galicia

12. Talleres y capacitaciones

- ✓ Taller de creación de la visión comunitaria
- ✓ Taller del plan de acción de trabajos asociativos
- ✓ Taller y capacitación sobre la importancia del abono orgánico y la producción sostenible con el ambiente amigable
- ✓ Capacitación de la construcción de la Planta biofabrica
- ✓ Capacitación sobre la importancia de Reemplazan total o parcialmente los fertilizantes químicos, reduciendo los costos de las explotaciones agrícolas. Informar sobre las condiciones físicas de los suelos y como los abonos orgánicos mejora las condiciones químicas de los suelos porque suministran Nitrógeno, Fósforo, Potasio, Calcio, Magnesio, Azufre, Hierro, Cobre, Manganeso, Boro, Zinc, elementos (nutrientes) que requiere la planta para crecer y producir. Al igual explicar cómo se mejoran las condiciones biológicas, de los suelos, porque al aplicarlos se multiplican los microorganismos benéficos del suelo.
- ✓ Taller del manejo de la planta incluido recolección de materias primas y sistema de distribución por el comité de la Biofabrica
- ✓ Taller de la evaluación final

13. Cronograma de actividades (En el año 2019)

I. Diciembre de 2018: Propuesta de la Asociación

II. Enero de 2019:

- Reunión de programación entre URT, JICA y la Junta Directiva de la Asociación
- Socialización y acuerdo del proyecto comunitario por la asamblea general
- Taller participativo de creación de la visión común
- Taller participativo de importancia de agricultura orgánica, manejo de la planta y plan de obras de construcción
- Reunión con el Sr. alcalde de Bugalagrande para su intervención (Préstamo de retroexcavadora para nivelación del terreno)

III. Febrero:

- Compra de materiales para la construcción de la planta por mano de obra de todos los asociados
- Nivelación de terrero
- Trabajo asociativo de la construcción de la planta (por un mes)

IV. Marzo:

- Terminación de la construcción básica
- Establecimiento del "Comité de Manejo de Biofabrica" en la Asociación por la asamblea general
- Taller del plan de capacitación

- Entrega de las guías del manejo de planta y elaboración de los insumos orgánicos

V. Abril:

- Adecuación de la planta por los asociados
- Compra de materias primas de los insumos
- Firma del Comodato de préstamo del terreno entre una familia restituida y la Asociación para el uso asociativo de la planta

VI. Mayo-Agosto:

- 8 capacitaciones de elaboración de los insumos orgánicos
- Taller de manejo de la planta con sistema de los trabajos asociados
- Grabación del video por el equipo de comunicación de URT
(hasta aquí están realizado en el 3 de julio)

VII. Septiembre:

- Lanzamiento de la Planta Biofabrica invitando a otras entidades relacionadas

VIII. Octubre – Noviembre:

- Seguimiento y monitoreo (Acompañamiento y asistencia técnica)

IX. Diciembre:

- Taller de la evaluación participativa de las actividades y la proyección en el año 2020

14. Intervenciones conjuntas

Entidades	Contenidos
URT	-Programa Proyecto Productivo para los 24 restituidos, grabación del video
JICA	-Facilitador de los talleres participativos -Financiamiento en los materiales de la planta, materias primas de insumos orgánicos para las capacitaciones, un asesor contratado de las capacitaciones
Asociación	-Mano de obra para la construcción de la planta, materias locales de la planta (postes, etc.)
Alcaldía	-Préstamo de una retroexcavadora con operador