

Proyecto:	La producción apícola y de meliponas como mecanismo de resiliencia ecológica y productiva de familias y comunidades indígenas del ANMI San Matías				Área Focal
Solicitante:	ONG PROAGRO		Ejecutor:	ONG PROAGRO	

Datos Generales						
Departamento	Municipio(s)	Nº cdds.	Nº filias beneficiarias		Participación por género	Duración Meses
			Directas	indirectas		
Santa Cruz	Carmen Rivero Tórrez	2	39		39	12

Objetivo general: Promover la producción apícola y de meliponas como estrategia de adecuación/adaptación ecológica y productiva (alimentación y venta) en familias y comunidades indígenas del ANMI San Matías
Objetivos específicos:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Fortalecer las condiciones y capacidades de las organizaciones comunitarias para la gestión sostenible de sus ecosistemas. 2. Promover principalmente con mujeres indígenas, iniciativas innovadoras y amigables con la naturaleza. 3. Mejorar las condiciones, para la activa y protagónica participación de mujeres indígenas en la gestión sostenible de sus ecosistemas.

Resultados	Indicador	Línea Base	Meta
1.1 Mejorado la capacidad institucional de 2 organizaciones comunitarias (Santa Rosa y Naranjal) para la gestión sostenible de sus ecosistemas.	<ul style="list-style-type: none"> • N° de mujeres y hombres de la comunidad que participan en las actividades de fortalecimiento comunitario. • N° de miembros de las organizaciones comunitarias o de productores fortalecidas por el proyecto, desagregado por sexo y edad 	-	<ul style="list-style-type: none"> • 5 hombres y 5 mujeres • 5 hombres y 5 mujeres
1.2 Conformado y fortalecido 2 organizaciones económicas/productores (Santa Rosa y Naranjal) para el aprovechamiento sostenible de su biodiversidad.	<ul style="list-style-type: none"> • N° de organizaciones comunitarias o de productores con capacidades fortalecidas para la gestión productiva y el acceso al mercado. 	-	<ul style="list-style-type: none"> • 2 organizaciones
2.1 39 principalmente jefas de hogar de familias indígenas, implementan iniciativas innovadoras y amigables con la naturaleza, que favorece su alimentación y generación de ingresos.	<ul style="list-style-type: none"> • N° de beneficiarios directos del proyecto desglosados por sexo y edad. • N° de beneficiarios indirectos del proyecto desglosados por sexo y edad. • N° de comunidades beneficiarias directas del proyecto. • N° de hectáreas de paisajes bajo gestión mejorada en beneficio de la biodiversidad y la conservación de las funciones ecosistémicas del bosque. 	-	<ul style="list-style-type: none"> • 39 mujeres • 298 personas, 130 hombres y 131 mujeres. • 2 comunidades • 4 ha con alambrado y 1700 ha con normativa comunal.
2.2 39 mujeres principalmente jefas de hogar de familias indígenas, disponen de capacidades y condiciones técnicas para la implementación de sus iniciativas.	<ul style="list-style-type: none"> • N° de iniciativas productivas lideradas por mujeres, que adoptan sistemas productivos sostenibles. • N° de iniciativas económicas innovativas o con valor agregado que mejoran el acceso a los mercados. • N° de participantes de iniciativas económicas innovativas con valor agregado que mejoran el acceso a los mercados desagregado por sexo y edad. • Número de familias que participan de emprendimientos comunitarios sostenibles que reportan la mejora de sus ingresos económicos, desagregado por sexo del jefe o jefa de hogar. 	-	<ul style="list-style-type: none"> • 1 iniciativa • 1 iniciativa • 10 participantes • 39 familias
3.1 Aumentado la participación de 39 mujeres en la gestión sustentable de los recursos de la Biodiversidad, en 2 comunidades indígenas.	<ul style="list-style-type: none"> • N° de mujeres que participan y concluyen las capacitaciones impartidas por el proyecto. • N° de mujeres en puestos de toma de decisiones relacionadas con el proyecto. • N° de mujeres que generan ingresos a consecuencia de las nuevas iniciativas económicas impulsadas por el proyecto. • Porcentaje de las mujeres que se sienten parte de los acuerdos que se toman. • Número y porcentaje de mujeres en posiciones de liderazgo en cada uno de los proyectos. 	-	<ul style="list-style-type: none"> • 39 mujeres • 10 mujeres • 39 mujeres • 50% de mujeres • 8 mujeres que representan el 20% de mujeres en posiciones de liderazgo.

Presupuesto

Fuente	Contraparte [Bs.]	%
PPD/FMAM-PNUD	208.592,00	44%
PROAGRO	129.150,00	27%
Comunidades beneficiarias	98.810,00	21%
GAM Carmen Rivero Tórrez	29.000,00	6%
SERNAP	5.200,00	1%
Total	470.752,00	100%

Información / Comentarios Adicionales:

Las familias y comunidades beneficiarias son: 25 en Santa Rosa de Bocaina y 14 en Naranjal Colombo.

Hombres y mujeres de la comunidad identificaron como principal problema a “la escasa diversificación de la cartera productiva familiar, con efectos en su seguridad alimentaria y la generación de ingresos económicos”, generada por tres causas: (a) limitadas capacidades de las organizaciones comunitarias para la gestión sostenible de su ecosistema, (b) escasas iniciativas implementadas por mujeres indígenas y que sean amigables con la naturaleza y (c) escasas condiciones y apoyo para la participación de las mujeres en la gestión de sus ecosistemas.

Por medio de las acciones planificadas y la iniciativa prevista (abejas), se contribuirá a generar resiliencia Social (desarrollo de capacidades y mecanismos organizativos comunitarios y económicas), Ecológica protección de áreas vulnerables, normativas comunales, estudios del potencial florístico, mejora de la polinización, etc.) y Productiva (mejora de la alimentación y generación de ingresos económicos por la actividad con abejas).

Con el proyecto, se trabajará para contar con una organización económica fortalecida y articulada al mercado; a nivel de las propias familias, se desarrollarán las capacidades técnicas suficientes para el manejo de las abejas. También, está previsto la generación e implementación de normativas comunales para la preservación del agua y especies melíferas.

Según la experiencia de PROAGRO y considerando las características naturales de la zona, se afirma que por la venta de la miel de *Apis* (miel de meliponas será solo para su consumo), las familias indígenas recibirán 7.500 bolivianos, que será un aporte principalmente de las mujeres.

Inversión por familia: Bs. 12.070,56 (USD. 1.734,27)