



PROGRAMA BIOANDES – PERU

ZONA BIOCULTURAL: CAJAMARCA

CÓDIGO DEL PROYECTO: 1.2.2B-CAJAMARCA

TÍTULO DEL PROYECTO: APOYO A LA PRODUCCION, TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS ECOLOGICOS EN ZONAS BIOCULTURAES, EN EL DISTRITO DE PEDRO GALVEZ - PROVINCIA DE SAN MARCOS. CAJAMARCA PERÚ

ENTIDAD EJECUTORA: CENTRO IDEAS

Nombre del proyecto	APOYO A LA PRODUCCION, TRANSFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS ECOLOGICOS EN ZONAS BIOCULTURAES, EN EL DISTRITO DE PEDRO GALVEZ - PROVINCIA DE SAN MARCOS. CAJAMARCA PERÚ
Zona Biocultural	Microcuenca del Shitamalca, Distrito de Pedro Gálvez, Provincia de San Marcos.
Justificación	Con el proyecto se busca desarrollar capacidades en los agricultores conservadores de la biodiversidad y en los integrantes de la Asociación Provincial de Productores Ecológicos de San Marcos (APESAM), que permitan en el mediano a largo plazo, crear los marcos legales, técnicos e institucionales necesarios para el fortalecimiento de la producción, transformación, comercialización y consumo de productos ecológicos de la biodiversidad a nivel local, regional y nacional, mejorando el manejo técnico, la gestión organizativa y empresarial, así como en crear las condiciones técnico productivas necesarias, que les permita desarrollar una oferta comercial sostenida de productos ecológicos de la biodiversidad con potencial mercado, como son los frutales nativos (granadilla, berenjena, sauco, zorzamora, Poroporo, pushgay y tomatillo), granos y menestras (quinua, kiwicha, maíz, chocho, frejol, arveja y lenteja), tubérculos y raíces andinas (papa, llacón, maca y valeriana) y hierbas aromáticas y medicinales (manzanilla, menta, orégano, anís y muña).
Cobertura	Caseríos: Trascorral, Patñico, Alimarca, Ullillín, Leoncio Prado, Huamani, Poroporo, Juquit, Huayanay, Penipampa, Alfonso Ugarte, Shitamalca: 34 Productores Ecológicos integrantes de la Asociación Provincial de Productores Ecológicos de San Marcos – APESAM y 26 agricultores conservadores de cultivos nativos (en total 60 familias)
Duración	Tres años: Inició el primero de febrero del 2007 Finaliza el 31 de enero del 2010
Objetivo General	Desarrollar en el mediano plazo capacidades locales que permitan crear los marcos legales e institucionales necesarios para el fortalecimiento de

	la producción, transformación, comercialización y consumo de productos ecológicos en la microcuenca del Shitamalca - distrito de Pedro Gálvez.
Objetivos específicos	
Principales Resultados esperados	<p>RESULTADO 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificación y caracterización de la biodiversidad local, analizando las limitantes y potencialidades para la producción ecológica - Mapeo de la cadena productiva de productos ecológicos de la biodiversidad con potencial mercado <p>RESULTADO 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecimiento institucional de la Asociación de Productores Ecológicos de San Marcos (APPESAM) - Fortalecimiento de comités locales en cada caserío - Organización de una RED por línea de producción, para la comercialización de productos ecológicos. <p>RESULTADO 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacitación en producción, transformación y comercialización de productos ecológicos de la biodiversidad andina. - Investigación participativa con la metodología DPT, en transformación de productos ecológicos de la Biodiversidad andina. <p>RESULTADO 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecimiento de la Asociación de Productores Ecológicos de San Marcos en aspectos de Gestión Empresarial: Registros de marca, sanitario, etiquetado y envases de productos ecológicos de la biodiversidad. - Fortalecimiento de la APPESAM para la incidencia Política.
Estrategia de implementación y Metodología	<p>La implementación del Proyecto, será a través del establecimiento de una alianza estratégica entre el Centro IDEAS, que será quien administre directamente los fondos, con la APPESAM, que será la organización contraparte beneficiaria y coejecutora del proyecto, contando como aliados estratégicos a La Municipalidad Provincial de San Marcos, a la Asociación de Municipalidades del Corredor Económico Crisnejas (AMCEC), y Asociación Regional de Productores Ecológicos de Cajamarca (APER-C) y la Asociación Nacional de Productores Ecológicos del Perú (ANPE-PERU). Y el financiamiento de ETC- Andes y el Programa BIOANDES.</p> <p>Con el proyecto se pretende alcanzar una producción orgánica certificada ,a través del sistema de garantía participativa, además de mejorar los niveles de producción y productividad de productos ecológicos certificados de la biodiversidad local, así como también darle un valor agregado desde la perspectiva campesina, que parta desde la selección y clasificación, el envasado y presentación, así como también promover la transformación de los productos ya sea en mermeladas, néctares, licores, compotas, jaleas y pastas de los frutales nativos; harinas y concentrados nutricionales de los granos y menestras, hojuelas, chips, harinas y otros de los tubérculos y raíces andinas y el secado y envasado de las plantas aromáticas y medicinales. Lo cual les permitirá a los productores ecológicos y agricultores conservadores articularse de una manera competitiva y sostenida al mercado y con ello incrementar sus ingresos económicos y mejorar las condiciones de vida de su familia.</p> <p>Se promoverá la organización de los comités locales de producción orgánica, en cada caserío, los mismos que se encargarán de la producción, acopio, transformación y comercialización de los productos</p>

	<p>ecológicos de la biodiversidad andina, fortaleciendo para ello las redes especializadas por línea de productos y generando los mecanismos necesarios para su integración a la Asociación Provincial de Productores Ecológicos de San Marcos (APPESAM); con la finalidad no solo de mejorar los sistemas productivos y de transformación, si no de garantizar los volúmenes de producción requeridos de las 4 líneas de cultivos priorizados (frutales, granos, tubérculos y plantas medicinales).</p> <p>Para el fortalecimiento organizacional de la APPESAM, se utilizarán metodologías participativas y dinámicas, que permitan sensibilizar a los productores y agricultores conservacionistas, sobre la importancia y las ventajas de organizarse, de conservar la biodiversidad, de producir ecológicamente y de promover el turismo vivencial o el ecoetnoturismo a partir del manejo de parcelas agroecológicas biodiversas y de la transformación y comercialización de los productos andinos de la biodiversidad, para lo cual será necesario fortalecer las cadenas productivas y la articulación al Biocomercio, pues una organización consolidada económicamente y con visión empresarial podrá establecer relaciones comerciales justas y equitativas, a la vez de establecer alianzas estratégicas con empresas privadas, entidades públicas y privadas, para la producción, transformación y comercialización de los productos ecológicos de la biodiversidad; así como también podrá incidir políticamente en las esferas correspondientes con la finalidad de lograr de abajo hacia arriba, propuestas de normas, ordenanzas y políticas locales y regionales que permitan la innovación y el fortalecimiento de los procesos de conservación y uso sostenido de la biodiversidad andina.</p>
Componentes	<p>RESULTADO 1: Se ha identificado y caracterizado la biodiversidad local, analizando las limitantes y potencialidades para la producción ecológica y se ha descrito y mapeado la cadena productiva de productos ecológicos con potencial mercado</p> <p>RESULTADO 2: Fortalecimiento institucional de la Asociación de Productores Ecológicos de San Marcos (APPESAM) y de los comités locales de cada caserío y por línea de producción, para la comercialización de productos ecológicos</p> <p>RESULTADO 3: Se ha motivado y capacitado a los productores ecológicos en producción, transformación y comercialización de productos ecológicos de la biodiversidad andina.</p> <p>RESULTADO 4: Se ha fortalecido a la Asociación de Productores Ecológicos de San Marcos en aspectos de Gestión Empresarial e Incidencia Política</p>