

ANTECEDENTES

El cultivo de haba (*Vicia faba* L.) después de la papa es una de las especies de mayor importancia dentro de las leguminosas, particularmente en la zona del altiplano y los valles del territorio boliviano. Es un componente relevante en los sistemas de producción de las familias (abono verde y fijador de nitrógeno), debido a su importancia en los ciclos de rotación y asociación de cultivos, como fuente proteica para el consumo humano, insumo alimenticio para la crianza de ganado, y fuente de ingresos económicos (mercados internos y externos), lo que la sitúa en un componente primordial para la seguridad alimentaria de las familias productoras. El haba forma parte de la alimentación tanto en el campo como en las ciudades, se consumen en verde o en grano seco como tostado de haba, harina, alimento balanceado, entre otros. El haba presenta una creciente demanda internacional (haba verde deshidratada y haba seca) por sus extraordinarias propiedades nutritivas y constituye un producto de exportación altamente prometedor para Bolivia. De acuerdo con el IBCE 2015, el destino de las exportaciones bolivianas de habas fueron 12 países, de los cuales Emiratos Árabes Unidos, Israel e Italia representaron casi el 82% del total exportado el año 2013, que llegó a 60,3 mil toneladas.

INSTITUCIONES PARTICIPANTES

- Universidad Mayor de San Andrés (UMSA): Instituto de Desarrollo Regional (IDR), Instituto de Investigaciones Agropecuarias y de Recursos Naturales (IIAREN) de la Facultad de Agronomía, Instituto de Desconcentración Regional Universitaria Capacitación y Certificación Intercultural (IDRU-CCI).
- Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT)
- Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)

ÁREA GEOGRÁFICA

El proyecto se localiza en el Estado Plurinacional de Bolivia, Departamento de La Paz, en las provincias Camacho, Franz Tamayo, Bautista Saavedra y Muñecas abarcando



Mejora de la productividad del Haba



ocho municipios, los cuales son Escoma, Charazani, Pelechuco, Curva, Mocomoco, Chuma, Aucapata y Ayata. Geográficamente este territorio es conocido como Valles Interandinos.

OBJETIVOS

OBJETIVO SUPERIOR

Aportar en la calidad, condiciones de vida y los ingresos económicos de los productores de haba mediante la dinamización de las unidades productivas sostenibles en municipios de cabecera de valle del departamento de La Paz.

OBJETIVO GENERAL:

Incrementar la productividad del cultivo de haba en los municipios de Pelechuco, Charazani, Curva, Chuma, Ayata, Aucapata, Mocomoco y Escoma del departamento de La Paz, optimizando los sistemas de producción, innovación

tecnológica y fortalecimiento de capacidades integrales, asociativas y comerciales en el marco del Vivir Bien.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Fortalecer los sistemas de producción de haba para mejorar la calidad e incorporar valor agregado.
- Formar recursos humanos especializados en producción de haba, generación tecnológica y capacidades técnicas en los agricultores de la región y profesionales del rubro.
- Fomentar la asociatividad y la vinculación de productores de la agricultura familiar para la comercialización en mercados dinámicos internos y de exportación.

COMPONENTES

- C1. Sostenibilidad productiva, calidad y valor agregado
- C2. Innovaciones tecnológicas
- C3. Fortalecimiento de capacidades en recursos humanos especializados.
- C4. Asociatividad, mercados e institucionalidad

RESULTADOS ESPERADOS

Línea base

- R1. Un plan estratégico de producción
- C1. Sostenibilidad productiva, calidad y valor agregado
- R1. Modelo de asistencia técnica del proceso de producción y procesamiento.
- R2. Fondo comunal para la producción
- R3. Incremento de las superficies cultivadas, producción y productividad
- C2. Innovaciones tecnológicas
- R1. Fortalecidos bancos germoplasma existentes.
- R2. Alternativas tecnológicas para la producción (suelo y agua) y el procesamiento.
- R3. Generación y producción de semilla de calidad.
- R4. Protocolos de Buenas Prácticas Agrícolas y de procesamiento.
- C3. Fortalecimiento de capacidades en recursos

humanos especializados.

- R1. Recursos humanos formados a nivel de obrero experto, técnicos y especialistas en leguminosas con énfasis en haba.
- R2. Certificación de saberes locales.
- R3. Espacios de diálogo de saberes.
- C4. Asociatividad, mercados e institucionalidad
- R1. Conformadas asociaciones de productores de haba.
- R2. Alianzas estratégicas para la producción y comercialización.
- R3. Estudios de mercados para la comercialización.
- R4. Desarrollado el complejo productivo del haba.

IMPLEMENTACION

Período indicativo de implementación: El proyecto se ejecutará durante 5 años: iniciando el 2018 y finalizando 2023.

Modalidad de Implementación: Se conformará una unidad ejecutora del proyecto y una instancia de seguimiento, evaluación dentro el MDRyT, así como de su unidad administrativa, apoyada por la UMSA.

Co ejecutores: MDRyT, UMSA e IICA, con sus debidas responsabilidades y competencias.



UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS
INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACIÓN
PARA LA AGRICULTURA

PROYECTO:

Mejora de la productividad del haba

en los municipios de Pelechuco, Charazani, Curva, Chuma, Ayata, Aucapata, Mocomoco y Escoma con innovaciones tecnológicas y fortalecimiento del recurso humano.

LA PAZ - BOLIVIA
2018



FUENTE: Plan de Desarrollo Departamental, 2012. GADLP. Mapa referencial



Instituto de Desarrollo Regional:
Av. Ecuador Nº 2156 • Edif. Quiroga 1er Piso • Telefax. +591-2-2422188
• Tel. IP: 2612077
Correo Institucional: idr@umsa.bo • Página web: www.idr.umsa.bo
La Paz - Bolivia