

CAJA RURAL “EL BARRO”

Agrocadena:	Frijol
Categoría de la tecnología:	Agroindustria
País (es):	Honduras
Desarrollada por:	Ernesto Alfredo Ferrera: www.redmujeres.org Punto de contacto: Rubén Castellanos. Recopilador: Roldán Echeverría. Consultor <i>Freelance</i>
Fuente:	INVENTARIO TECNOLÓGICO (DICTA/SAG) DE LAS CADENAS DE MAÍZ, FRIJOL, YUCA Y CHILE EN EL MARCO DEL PROYECTO REGIONAL PRESICA.

DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN DE LA TECNOLOGÍA:

Principal oferta de servicios financieros que tienen los miembros del Consorcio en la comunidad de El Barro, Municipio de Danlí y de la cual todos los 20 miembros que integran el Consorcio son socios. Los créditos para producción de frijol tienen un costo financiero de 24 % de interés anual y para préstamos de hasta USD 1,000.00 por socio, son avalados con garantías solidarias o documentos de propiedades que son guardados “en depósito” por la Caja Rural hasta que el socio cancele su préstamo. El monto máximo para préstamos no excede de los USD 2,500.00 para un socio, si es avalado por garantía hipotecaria.

Los miembros que conforman el Consorcio de frijol, utilizan sus propios recursos para la demanda financiera que requiere la siembra de frijol, lo cual se complementa con los fondos adquiridos en la Caja Rural y/o con la de otras fuentes de servicios financieros que pueda tener acceso en Danlí, especialmente la Cooperativa Apaguiz, BANCHAFE, BANDESA y ARSAGRO, PRONEGOCIOS. Las parcelas son áreas pequeñas que oscilan entre 0,5 hasta 5 mz para la siembra de frijol.

BENEFICIOS CON LA UTILIZACIÓN:

Dentro de la política financiera de la Caja Rural, los socios pueden acceder a recursos financieros necesarios para aplicar tecnologías recomendadas. Los servicios financieros que se ofrecen en la Caja Rural incentivan a que los agricultores busquen estar organizados. Los trámites para obtener un crédito son locales (en la comunidad E Baro) y rápidos (el mismo día que los solicita le aprueban el crédito). No es requisito tener escrituras de dominio pleno de su tierra, ya que cualquier documento que señale la propiedad de la misma es válido.