

Fortaleciendo el Desarrollo Productivo

Adopción de tecnologías Climáticamente Inteligentes (“CI”)

El Proyecto Integral de Desarrollo Rural y Productividad está orientado a fortalecer la competitividad y sostenibilidad de cadenas de valor con enfoque de mercado y consideraciones climáticas. Serán atendidos principalmente productores, organizaciones y MiPyME en los departamentos de Santa Bárbara, Copán, Ocotepeque, Lempira, Intibucá y La Paz.

La ejecución del proyecto contempla el desarrollo de planes de asistencia técnica, abarcando el cofinanciamiento de inversiones productivas. Incluye **Adopción de tecnologías Climáticamente Inteligentes (“CI”)**. Entre otros, proporcionará apoyo no reembolsable a grupos de productores, fomentando la participación de mujeres y jóvenes con el objetivo de cofinanciar inversiones para la mejora de la productividad y competitividad (generación de valor agregado, diferenciación, mejora de calidad, innovación y desarrollo de nuevos productos, y encadenamientos productivos, entre otros), mediante la implementación de tecnologías CI.

Las inversiones se plantearán por un monto máximo de apoyo de 60% del total de la inversión o hasta US\$2,000 por productor. Asimismo, se requerirá contrapartida por parte del beneficiario (especie y/o efectivo), incluyendo la opción de aporte por parte de aliados estratégicos o intermediarios financieros, empresas y municipalidades.



asistencia técnica se orientará también a la gestión de crédito. Abarca la asistencia para el acceso a financiamiento de productores, dirigida a cooperativas, asociaciones de productores y cajas rurales, apoyándolas a ser elegibles para canalizar el financiamiento del Proyecto.

Asistencia técnica integral

Se proveerá asistencia técnica integral a productores elegibles, la cual será proporcionada por equipos de técnicos con presencia local contratados por la firma subimplementadora, y consistirá en asesoría y capacitaciones en temas productivos, gestión empresarial y de mercado, gestión de crédito y nutrición.

Se fomentará la participación de mujeres y jóvenes como parte de las actividades. En particular se dará énfasis a la producción y acceso al mercado orientado a mejorar las prácticas de manejo y tecnologías CI para la producción agropecuaria dirigidas al aumento de la productividad, el uso de los recursos naturales, y la diversificación de la producción. Asimismo, se orientará a mejorar el acceso al mercado, los vínculos comerciales y con proveedores de insumos/servicios, así como las capacidades empresariales.

Manejo y Conservación de Microcuencas

Nutrición y Fortalecimiento de Servicios

Se fortalecerá además la **nutrición**, con enfoque en el hogar rural, proporcionando capacitaciones en temas nutricionales, higiene alimentaria, huertos familiares y mejoramiento de condiciones de vida/salud de las poblaciones locales.

La asistencia técnica abarcará también el **manejo y conservación de microcuencas**. Se trabajará con 6 municipalidades, mancomunidades y organizaciones locales para la aprobación e implementación de planes de manejo de las microcuencas, así como actividades de inversión para mejorar el manejo y conservación de microcuencas críticas para el abastecimiento de agua en la zona de intervención.

En materia de **fortalecimiento de servicios**, el proyecto firmará convenios con organizaciones públicas, privadas y academia, que fortalezcan la cobertura y calidad de los servicios, como la investigación, inteligencia de mercados y de negocios, certificación, sanidad, inocuidad y desarrollo de nuevos productos.

Estos acuerdos derivarán en el desarrollo de metodologías y programas de capacitación para la provisión de asistencia técnica a productores, organizaciones y MiPyME de la zona de intervención, que conduzcan a la adopción de las Tecnologías de Información y Comunicación ("TIC").

