

**RESUMEN DEL PROYECTO**  
**FONDO VENTURA PARA LA INVERSIÓN DE IMPACTO CON FINES ECOLÓGICOS**  
**(BR-Q0021, BR-T1373)**

El sector agropecuario de Brasil se ha venido ampliando y generando beneficios económicos importantes. Sin embargo, su crecimiento ha ido acompañado de una reducción de la superficie forestal y la biodiversidad, y un incremento significativo de las emisiones de gases de efecto invernadero vinculadas al uso de fertilizantes y plaguicidas. Mientras que los requisitos del sector y las normas de seguimiento medioambiental son cada vez más estrictos para los grandes productores, los agricultores y las agronegocios de pequeña envergadura tienen una creciente responsabilidad en la deforestación y la degradación del medio ambiente. Al mismo tiempo, son más vulnerables ante los efectos medioambientales adversos y menos capaces de adoptar prácticas climáticamente inteligentes, debido a su reducido tamaño, su falta de conocimientos especializados y su limitado acceso a financiamiento.

Este proyecto busca ayudar a pequeños agricultores y agronegocios de Brasil en la transición hacia modelos agropecuarios climáticamente inteligentes ampliando su acceso a financiamiento de deuda y asistencia técnica personalizada. Esto se logrará con la estructuración de un instrumento de inversión y un mecanismo de asistencia técnica administrados por Ventura, una administradora de fondos local nueva, con más de ocho años de experiencia en inversión de impacto y agricultura climáticamente inteligente.

El fondo tendrá como meta un tamaño mínimo de R\$30 millones (US\$9,7 millones) y un máximo de R\$60 millones (US\$19,4 millones), que se asignarán en forma de financiamiento flexible para la expansión de modelos agrícolas sostenibles. El mecanismo de asistencia técnica se utilizará para capacitar a pequeños agricultores en ámbitos como la gestión de cultivos sostenibles, tecnologías climáticamente inteligentes e iniciativas relacionadas con las cadenas de valor de empresas ancla.

El FOMIN invertirá US\$3,5 millones en el fondo y proporcionará US\$243.225 en financiamiento no reembolsable para el mecanismo de asistencia técnica rural. Mediante sus operaciones subyacentes, el fondo beneficiará a más de 6.300 pequeños agricultores que pasarán a aplicar modelos agrícolas climáticamente inteligentes y contribuirá a preservar cerca de 17.000 hectáreas de tierra. Se estima que los beneficiarios indirectos relacionados con los agricultores rurales por ser familiares o proveedores se cifrarán en alrededor de 12.000 personas.