

# Principales logros

## 2012

### *El Salvador*

- El Instituto desarrolló un modelo para la innovación agrícola, que fue aplicado exitosamente en el Plan de Agricultura Familiar del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) de El Salvador, en particular en el Programa PAF-Cadenas Productivas, que beneficia a 16 000 productores. La aplicación de ese modelo permitió:
  - Integrar ocho mesas técnicas en cadenas agroproductivas<sup>1</sup>, que se constituyeron en espacios efectivos de diálogo que permitieron generar 12 estudios de caracterización de cadenas, establecer las bases de una política pública de apoyo a la competitividad de dichas cadenas y diseñar cuatro programas transversales de política pública (comercialización, crédito, cooperativismo e infraestructura).
  - Constituir 28 centros de acopio y servicios, como mecanismos básicos para la generación de asociatividad.
  - Capacitar 608 productores en gestión de agroempresas mediante la metodología “Competencia económica basada en la formación de empresarios”.
  - Diseñar nuevos modelos de negocios expresados en 21 planes que fueron producto de más de 366 sesiones de trabajo a nivel local sobre articulación productiva, inserción de mercados e innovación de productos.
  - Formular 24 proyectos de inversión que permitieron la capacitación de 1289 agroempresarios, así como el apalancamiento de USD1.5 millones en recursos no reembolsables para la capitalización de empresas asociativas.
  - Constituir 588 centros de desarrollo productivo, mediante los cuales se logró promover el uso de diversas innovaciones tecnológicas. Los productores que las utilizaron incrementaron el rendimiento productivo en al menos 15 % y sus ingresos en 10 %.
  - Ampliar las capacidades institucionales del MAG y del Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA) para la provisión de servicios de asistencia técnica a productores de pequeña y mediana escala, quienes fueron capacitados en forma directa mediante giras, intercambios de experiencias y otros eventos.
  - Poner en operación un moderno sistema de seguimiento y monitoreo en línea en el marco del PAF-Cadenas Productivas, el cual permitió a las autoridades nacionales y a 300 técnicos y extensionistas obtener en tiempo real información generada en el campo.

- El IICA apoyó la constitución de la Plataforma Nacional de Asistencia Técnica, encargada de implementar, en los municipios de Concepción Batres y San Francisco Javier, los proyectos “Fortalecimiento de las capacidades locales para la gestión del desarrollo socioeconómico de la cuenca de la bahía Jiquilisco” e “Inclusión de redes territoriales, jóvenes y mujeres en la gestión del territorio en la cuenca de la bahía Jiquilisco”, para lo cual se contó con el acompañamiento de la Secretaría de Desarrollo Territorial y Descentralización (SSDT-SAE) y el Consejo Agropecuario Centroamericano (CAC).

1. Granos básicos, miel, lácteos, cacao, café, frutas, hortalizas y acuicultura.