

Logros significativos en 2014



El Salvador

- Mediante 15 jornadas de capacitación de ámbito nacional, el IICA fortaleció las capacidades de 300 pequeños productores de ocho agrocadenas productivas vinculadas a 21 Centros de Acopio y Servicios (CAS), atendidos principalmente por el Plan de Agricultura Familiar (PAF) del Gobierno salvadoreño. Los productores cuentan con mayores conocimientos en las áreas de buenas prácticas agrícolas (BPA) y aspectos sanitarios en la transformación, tecnologías poscosecha y valor agregado, plataformas de producción y exportación, técnicas de negociación y uso de herramientas informáticas.
- Se crearon y fortalecieron las capacidades técnicas de 200 personas, entre ellas funcionarios públicos y representantes de la empresa privada, en materia de la nueva Ley de Inocuidad de los Alimentos de los Estados Unidos. También se contribuyó a identificar las principales brechas de procesos institucionales que deberán superarse oportunamente en el ámbito nacional para que el país pueda continuar exportando productos frescos y/o procesados hacia ese mercado.
- En el marco del PAF, el Instituto contribuyó con la planificación, la ejecución y el seguimiento de procesos para la adquisición de bienes y servicios que permitan la construcción de obras civiles, el equipamiento de las plantas lácteas y la instrucción técnica del personal responsable de administrar dichas plantas. Ello benefició al menos a 1500 productores ganaderos que disponen de equipos, infraestructura y conocimientos técnicos para la producción higiénica de leche y el almacenamiento y procesamiento de leche cruda fluida.
- Se fortalecieron las capacidades técnicas de productores nacionales y funcionarios de los ministerios de Panamá y de Belice mediante cooperación técnica horizontal brindando asesoría especializada en materia de sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos (SAIA), innovación tecnológica, políticas públicas y la formulación de propuestas técnicas en café y frutas.
- Nuevas tecnologías y prácticas agrícolas fueron generadas y puestas a disposición de los pequeños productores de maíz, frijol, chile, papa, aguacate, tomate y yuca, mediante la ejecución de proyectos de investigación e innovación tecnológica y la creación de consorcios locales de innovación, que incluyen la participación de representantes de todos los actores de las agrocadenas antes señaladas (Proyecto Regional Red-SICTA, que cuenta con el apoyo de la COSUDE; el PRESICA, con apoyo del BID-FONTAGRO; y el PRIICA, respaldado por la Unión Europea).
- Mediante otros proyectos hemisféricos liderados por el IICA se mejoraron las capacidades de los actores públicos y privados de El Salvador relacionados con la nueva Ley de Modernización de la Inocuidad de los Alimentos (FSMA) de los Estados Unidos, la situación de la agricultura familiar, la gestión del conocimiento para la seguridad alimentaria y el establecimiento de marcos institucionales en biotecnología y bioseguridad.
- Cuatro estudiantes de maestría y dos de doctorado de El Salvador se beneficiaron del programa de 100 becas CONACYT-IICA, apoyado por el Gobierno de México, cuyo objetivo es que profesionales en ciencias agrícolas del hemisferio realicen sus estudios de posgrado en universidades de ese país.