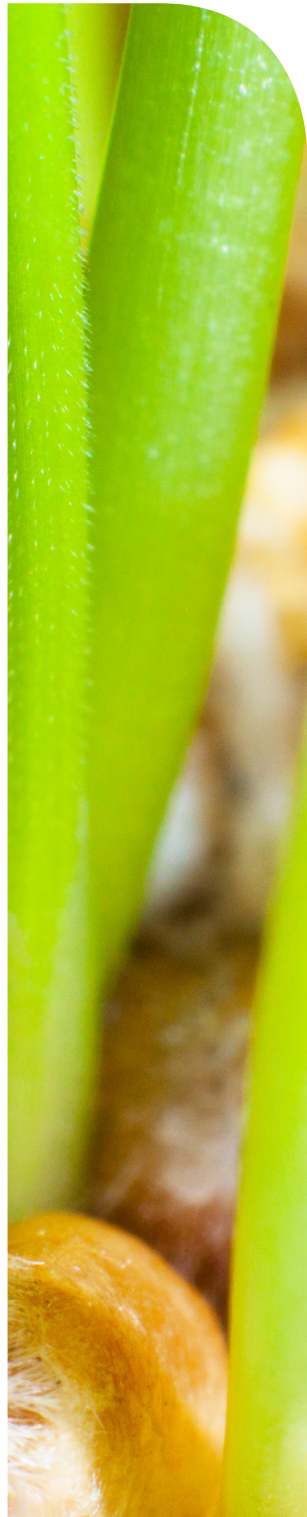


## Logros significativos en 2014



### México

- Desde hace 21 años, el IICA ejecuta el Programa Operativo Moscafrut, con el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA). La producción de pupas de moscas estériles y parasitoides y su dispersión en huertas y sembradíos en el marco de dicho programa permitieron que el 51% del país esté oficialmente reconocido como libre de moscas de la fruta.
- Mediante el Programa Operativo Mosca-med, el IICA también coadyuva con el SENASICA para que México mantenga su estatus fitosanitario de país libre de la mosca del Mediterráneo. Se controlaron 27 brotes en el estado de Chiapas y se avanzó en la contención y supresión de la plaga en los frentes de infestación en el territorio de Guatemala.
- En el marco de los programas operativos “Apoyo Técnico-Administrativo para la Prevención del Ingreso y Diseminación de Plagas y Enfermedades Exóticas o Bajo Campaña en México” y “Fortalecimiento de la Capacidad de Diagnóstico del SENASICA”, se mantuvo en funcionamiento una red de 34 laboratorios, entre ellos 27 de biología molecular. Esto permitió mantener al país libre de enfermedades exóticas que ponen en riesgo su agricultura y ganadería y que provocarían pérdidas cuantiosas, con repercusiones económicas y sociales adversas.
- Por solicitud del SENASICA y de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), se realizó el estudio “Diseño de indicadores de impacto y la metodología de evaluación de los programas y campañas del SENASICA”. Con ello, el Instituto contribuyó al fortalecimiento de la competitividad de los productos mexicanos que se atienden en los programas y campañas, así como con una herramienta para la toma de decisiones, ya que permite cuantificar el impacto de las acciones del SENASICA.
- En el marco del acuerdo IICA-CIRAD, mediante la aplicación del enfoque de sistemas agroalimentarios localizados (SIAL), se reforzaron las capacidades de los actores de los territorios rurales en agroindustria rural, SIAL y calificación de productos. Además, se fortaleció el programa de maestría en agroindustria rural, desarrollo territorial y turismo agroalimentario que imparte la Universidad Autónoma del Estado de México con el apoyo de la Red SIAL.
- En el marco del programa conjunto del IICA y del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de México, se gestionaron y aprobaron 108 becas para jóvenes profesionales de la agricultura del continente. Como resultado, 84 estaban desarrollando su maestría y 24 su doctorado a finales de 2014 en 28 instituciones mexicanas de educación superior.
- El Gobierno de México y el IICA ejecutaron un programa de fortalecimiento de



capacidades en agricultura, mediante el cual 295 técnicos de 15 países del Caribe fueron capacitados en agricultura protegida, turismo rural, agricultura familiar y de traspatio, protección de suelo y agua, patología vegetal y producción de ovejas, áreas de gran relevancia para el desarrollo de la agricultura caribeña.

- Se impulsó la exportación de productos lácteos, tequila, mezcal, berries y aguacate hacia los mercados asiáticos y la zona Euro, con el inicio de un proyecto diseñado e instrumentado por el IICA con la Coordinación de Asuntos Internacionales de la SAGARPA.
- La Red para la Gestión Territorial del Desarrollo Rural<sup>1</sup>, constituida como instru-

mento para el análisis, el seguimiento y la evaluación de capacidades técnicas y de gestión de políticas públicas, fue reconocida por el CONACYT como una red temática científica. Actualmente está conformada por 40 miembros, incluidas instituciones académicas y gubernamentales, asociaciones civiles y organismos internacionales.

- Por medio de otros proyectos de cooperación técnica del IICA y del trabajo con socios estratégicos, la agricultura mexicana se benefició del intercambio de conocimientos sobre innovación tecnológica, biotecnología y bioseguridad, seguridad alimentaria y nutricional, agricultura familiar, desarrollo rural territorial, mercados mayoristas, biodiésel y bioqueroseno.

1. Constituida en 2009 a iniciativas del IICA, en conjunto con el Instituto Nacional para el Desarrollo de Capacidades para el Sector Rural A.C. (INCA Rural) y el Programa Iberoamericano de Cooperación en Gestión Territorial (PROTERRITORIOS).