



## XIX Reunión Ordinaria de la Junta Interamericana de Agricultura

UNA INSTITUCIÓN RICA EN **HISTORIA** QUE **CONSTRUYE**  
UN FUTURO PARA LA **AGRICULTURA DE LAS AMÉRICAS**

San José, Costa Rica | 25 y 26 de octubre de 2017



## México

### Resultados más significativos 2010-2017

- **Apoyo a la regularización de núcleos agrarios.** El Registro Agrario Nacional recibió la cooperación técnica del IICA para regularizar la situación de los núcleos agrarios del país, un convenio que procuró ordenar y tener plena certeza de la tenencia de la tierra en el campo mexicano. El Instituto se involucró con el Programa de Regularización y Registro de Actos Jurídicos - Fondo de Apoyo para los Núcleos sin Regularizar (RRAJA-FANAR), mediante el cual habitantes de los núcleos agrarios obtuvieron asesoría legal y certeza documental sobre la tenencia de sus tierras, se facilitó el acceso a programas con enfoque productivo y sustentable y se incentivó la inversión en el campo.
- **Consolidada red científica para el desarrollo rural.** La Red de Especialistas en Desarrollo Rural con Enfoque Territorial (Red GTD), surgida en el 2009 y apoyada desde sus inicios por el IICA, se consolidó como instrumento para analizar, dar seguimiento y evaluar el desarrollo de capacidades técnicas, políticas públicas y estrategias de intervención en gestión territorial y desarrollo rural en México. La red fue creada por iniciativa del IICA, el Instituto Nacional para el Desarrollo de Capacidades para el Sector Rural (INCA Rural) y el Programa Iberoamericano de Cooperación en Gestión Territorial (PROTERRITORIOS); a ella pertenecen entidades académicas, científicas, gubernamentales, civiles e internacionales. En el 2014 el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de México la reconoció como red temática científica.
- **Excelencia en protección fitosanitaria.** El IICA ha acompañado la ejecución de los exitosos programas del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) para el control de las moscas del mediterráneo (MOSCAMED) y de la fruta (MOSCAFRUT). Estos programas han permitido declarar a México como país libre de la mosca del mediterráneo y mantener poco más de la mitad del territorio libre de mosca de la fruta. La gestión de MOSCAMED posibilita la acción rápida para atender y erradicar entradas de la mosca por la frontera sur, mientras que MOSCAFRUT suministra pupas de moscas estériles y parasitoides para ser dispersadas en huertas y sembradíos. Las acciones de ambos programas generan grandes beneficios a la producción hortofrutícola y favorecen la comercialización de las frutas mexicanas dentro y fuera del país. SENASICA también ha recibido el apoyo del IICA para el Programa de Diagnóstico y Vigilancia de Plagas y Enfermedades Exóticas, que procura reforzar la capacidad operativa en puertos, aeropuertos y puntos de verificación al interior del país para atender contingencias fitozoosanitarias que puedan poner en riesgo la agricultura y ganadería nacional.
- **Impulso a la agroindustria rural.** La aplicación del abordaje de sistemas agroalimentarios localizados (SIAL) permitió reforzar capacidades de actores de los territorios rurales en



XIX Reunión Ordinaria de la  
Junta Interamericana de Agricultura

UNA INSTITUCIÓN RICA EN **HISTORIA** QUE **CONSTRUYE**  
UN FUTURO PARA LA **AGRICULTURA DE LAS AMÉRICAS**

San José, Costa Rica | 25 y 26 de octubre de 2017



agroindustria rural, calificación de productos y el propio enfoque SIAL, merced a un acuerdo entre el IICA y el Centro de Cooperación Internacional en Investigación Agronómica para el Desarrollo (CIRAD, por sus siglas en francés). Se echó a andar la Red SIAL, creada para robustecer las capacidades técnicas y científicas para el desarrollo de agroindustrias rurales y se fortaleció el programa de maestría en agroindustria rural, desarrollo rural y turismo agroalimentario de la Universidad Autónoma del Estado de México.

- **Innovación para el sector agroalimentario.** Las capacidades de innovación en el sector agroalimentario, tanto de empresas como de funcionarios, se han beneficiado desde el 2011 con la operación de la Red de Gestión de la Innovación en el Sector Agroalimentario (Red INNOVAGRO), conformada por el IICA y la Coordinadora Nacional de las Fundaciones Produce (COFUPRO). La red impulsa el intercambio de experiencias de innovación tecnológica, económica y social en el sector agroalimentario y promueve la cooperación técnica entre los países afiliados (varios de América Latina, Holanda e Israel). Junto con la Universidad del Real, lanzó un diplomado en línea en esta materia.
- **Fortalecimiento estratégico de SAGARPA.** Mediante acciones específicas, el IICA contribuyó al fortalecimiento de capacidades en áreas estratégicas de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), entre las que destaca el diseño metodológico y de instrumentos para planear y evaluar programas sujetos a las reglas de operación de esta secretaría, con la respectiva capacitación a sus funcionarios. Algunos de estos programas se relacionan con la Política Agroalimentaria y Pesquera, el Estudio Integral del Estado de Michoacán, el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL) y la Comisión Nacional de Pesca y Acuicultura (CONAPESCA). Además, se diseñaron indicadores de impacto y una metodología de evaluación de los programas y campañas del SENASICA, con el objetivo de cuantificar el impacto de sus acciones.
- **Formación de más de 1000 profesionales en México.** Con el objetivo de apoyar la formación de profesionales en agricultura y desarrollo rural de América Latina y el Caribe, el IICA y el CONACYT desarrollaron un programa de becas de posgrado en centros de educación superior de México, que anualmente beneficia a cerca de 100 estudiantes de maestría y doctorado. Por otro lado, el Instituto y la SAGARPA ejecutaron un programa de fortalecimiento de capacidades de técnicos de los Ministerios de Agricultura de las naciones del Caribe, por el cual estas personas reforzaron sus conocimientos en México en áreas como agricultura protegida, conservación de suelo y agua, turismo rural, agricultura familiar y de traspatio, producción de ovinos y otras de relevancia para el Caribe.