

Logros significativos en 2016

- En el marco del proyecto “Innovaciones institucionales para el apoyo a la gestión de procesos comerciales de la Agricultura Familiar y su vinculación con los mercados”, ejecutada por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), se diseñó e implementó el “Programa de formación de facilitadores de procesos de innovación comercial de la agricultura familiar”, mediante 12 jornadas de capacitación que permitieron conformar una masa crítica de 50 extensionistas y agentes de desarrollo del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), la Fundación ArgenINTA, la Secretaría de Agricultura Familiar e instituciones provinciales que ayudan a los agricultores familiares en su gestión comercial. Estos técnicos replicaron el proceso en sus territorios con al menos 100 técnicos locales de 12 provincias y brindaron asistencia al menos a 30 grupos de productores. Estos procesos incluyeron la elaboración del “Manual del facilitador de procesos de innovación comercial de la agricultura familiar”; la realización de un estudio sobre la situación de los procesos de gestión comercial de la agricultura familiar y de la institucionalidad de apoyo a la innovación comercial de los agricultores familiares en la Argentina; y el diseño y lanzamiento de un sitio web (www.comercializacionaf.org.ar) que permite acceso a más de 600 materiales sobre comercialización en agricultura familiar. Además, se elaboraron propuestas de fortalecimiento institucional para el abordaje de la innovación comercial de la agricultura familiar en las competencias del INTA y de la Fundación ArgenINTA.
- Se fortalecieron las capacidades institucionales y técnicas de siete instituciones y 237 técnicos y agentes de desarrollo para mejorar la competitividad de la cadena hortícola de la provincia de Corrientes, incluyendo el desarrollo de propuestas para el fortalecimiento de los canales de comercialización, el intercambio técnico con Brasil para conocer canales e instrumentos innovadores de comercialización en Brasilia, y la facilitación de procesos asociativos y planes de negocio para la agregación de valor.
- Se reforzaron las capacidades en procesos asociativos de 50 técnicos y agentes de desarrollo involucrados con la agricultura familiar y la cadena hortícola de Corrientes, pertenecientes al Ministerio de Producción de la provincia, el municipio de la ciudad, el INTA, la Secretaría de Agricultura Familiar de la Nación y las asociaciones de la zona. Frente a una situación de bajo grado de asociativismo en la región y en la cadena, se aportaron fundamentos sobre la importancia de los procesos asociativos y se brindaron marcos conceptuales y técnicas de participación grupal y herramientas facilitadoras, tal como el manual “¿Nos juntamos?: facilitando procesos asociativos a partir de experiencias de la agricultura familiar”, publicado conjuntamente con el INTA.
- Con apoyo de la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) y el INTA, se potenciaron las capacidades de siete instituciones, de sus técnicos y productores con un curso para formación de formadores denominado “Integrando la adaptación al cambio climático en la planificación para el desarrollo agropecuario en América Latina y el Caribe”. En la zona noroeste del país, se brindó apoyo a la realización de intervenciones físicas demostrativas de prevención, mitigación y rehabilitación con riesgo de desertificación y sequía, para el beneficio de 180 familias de 12 comunidades.
- Se fortalecieron las capacidades de instituciones, técnicos y productores en la resiliencia y la gestión de riesgos con el lanzamiento del Observatorio de Gestión del Riesgo y Seguros Agropecuarios de las Américas y de su plataforma web junto a los socios estratégicos de la Asociación Latinoamericana para el Desarrollo del Seguro Agropecuario (ALASA) y la Federación Interamericana de Empresas de Seguros (FIDES). Además, se llevó a cabo el ciclo de videoconferencias “Promoviendo la gestión integral del riesgo en la agricultura de las Américas”, que les permitió a instituciones de Argentina, Colombia, Uruguay y España intercambiar conocimientos sobre el tema con las de otros países de las Américas.

- Se logró que 250 funcionarios de instituciones públicas, privadas y del tercer sector con competencias en la promoción y desarrollo de cadenas agroexportadoras y su comercio intercambiaran y actualizaran sus conocimientos, lo que consolidó la plataforma de promoción, gestión del conocimiento y prospectiva comercial en los agronegocios de América del Sur (Red Agro Sur)¹. Asimismo, se confirmaron las instituciones que potencialmente conformarían los nodos y funciones de la red en cada país.
- Mediante el convenio suscrito por el IICA con el Comité de Sanidad Vegetal (COSAVE) y el Comité Veterinario Permanente (CVP), se realizó un seminario regional sobre sanidad agroalimentaria e inocuidad de la producción y los alimentos de la agricultura familiar, en conjunto con la unidad coordinadora de agricultura familiar del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos (SENASA) de Argentina, la Secretaría de Agricultura Familiar del Ministerio de Agroindustria y la Reunión Especializada de Agricultura Familiar (REAF) del Mercado Común del Sur (Mercosur).
- Mediante el diseño y la aplicación de una metodología de medición de impactos de desarrollo territorial de las políticas públicas nacionales usando modelos de estratificación territorial, se fortalecieron las capacidades de monitoreo y evaluación de las intervenciones del Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP), de la Unidad para el Cambio Rural (UCAR) y del Ministerio de Agroindustria. Para ello se seleccionó, clasificó y sistematizó la información estadística nacional del sector y la georreferenciada y de inversión del PROSAP y de la UCAR.
- En el marco del proyecto del IICA “Fortalecimiento de la implementación de las buenas prácticas agrícolas (BPA)”, en la producción frutihortícola en los países de la Región Sur y Bolivia, se generó la “Guía de formación en buenas prácticas agrícolas para hortalizas”, dirigida a la formación de alumnos en las escuelas agrícolas, y una serie de nueve videos sobre la temática para el acompañamiento de las capacitaciones a grupos de técnicos y productores. Estos materiales los utiliza la coordinación de BPA del SENASA en los cursos de sensibilización y capacitación en BPA en diferentes localidades de Argentina y en la consolidación de mesas locales de BPA, a la vez que el Ministerio de Agroindustria lo promueve en las ediciones del Programa EscuelAgro.
- Se realizaron estudios sobre el impacto económico del *Huanglongbing* (HLB) y de *Lobesia botrana* (la polilla de la vid) en conjunto con el SENASA. Se coordinaron también las estrategias nacionales para hacer frente al caracol gigante africano (*Achatina fulica*), facilitando la toma de decisiones en temas sanitarios.
- El IICA, con el apoyo de la Secretaría de Agricultura Familiar y de la Dirección de Biotecnología del Ministerio de Agroindustria y del SENASA, sistematizó fichas sobre los bioinsumos registrados y de elaboración y uso intrapredial, creando una plataforma de información para promover su uso y difusión. Ello fortaleció también al Comité Asesor en Bioinsumos de Uso Agropecuario (Cabua), que busca actualizar los marcos regulatorios vigentes, fomentar nuevos desarrollos y brindar más difusión y capacitación a los productores como beneficiarios de estos productos.

1 La RED AGROSUR es una iniciativa coordinada por el IICA, la Unidad para el Cambio Rural (UCAR) y la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA).

**Instituto Interamericano de
Cooperación para la Agricultura**

www.iica.int

