



### Cooperación técnica

Proyectos con recursos IICA: 4

Proyectos con recursos externos: 11

# El IICA en Argentina

## Principales contribuciones en 2013

- El sector agropecuario y agroalimentario y la población rural de varias provincias recibieron cooperación técnica del IICA para la formulación de proyectos de inversión y para la gestión y ejecución de programas, proyectos y acciones del Departamento General de Irrigación de la Provincia de Mendoza, del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca (MGAP) y de sus organismos descentralizados, como el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), el Instituto Nacional de Vitivinicultura (INV), la Unidad para el Cambio Rural (UCAR) y el Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP). Dichos proyectos y programas se realizaron en las áreas de infraestructura de riego y drenaje, electrificación rural, caminos rurales, desarrollo productivo y comercial, calidad agroalimentaria, inocuidad de los alimentos, sanidad agropecuaria y fortalecimiento institucional.
- Las capacidades institucionales y de más de 700 profesionales del sector público agroalimentario y de instancias territoriales fueron fortalecidas en materia de promoción de la competitividad y el desarrollo territorial, mediante el fortalecimiento de capacidades asociativas, la potenciación de procesos de planificación territorial y la formulación y la aplicación de estrategias e instrumentos orientados a la agregación de valor y a la diferenciación de productos por calidad, sustentabilidad y vinculación con el origen.
- El IICA colaboró para que Argentina participara en reuniones celebradas por los foros normativos internacionales: la Organización Mundial del Comercio (OMC), la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE), la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) y el *Codex Alimentarius*. Asimismo, a los servicios nacionales de sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos (SAIA) se les brindaron diversas herramientas para reforzar las capacidades y conocimientos de sus recursos humanos e impulsar la modernización institucional. Se mejoraron las capacidades de las instituciones nacionales vinculadas a la SAIA y del sector privado para promover la implementación de buenas prácticas agrícolas, en especial en el sector frutihortícola, y se articularon acciones para el establecimiento de redes de cooperación horizontal entre países de la región.
- Alrededor de 160 personas (funcionarios y técnicos de instituciones públicas y privadas del sector agroalimentario, productores y actores sectoriales) mejoraron sus conocimientos acerca del impacto del cambio climático en la agricultura y las normativas sobre huella de carbono y huella hídrica aplicadas en el comercio internacional agroalimentario. También se logró poner a su disposición estudios útiles para formular la estrategia nacional en cambio climático y agricultura, así como estrategias e instrumentos de extensión en apoyo a procesos de adaptación de la agricultura familiar al cambio climático. Se realizaron estudios sobre clima y agua, que contribuyeron a fortalecer la gestión de los recursos naturales por parte de instituciones del gobierno nacional y de gobiernos locales.