



Agricultura Oportunidad de desarrollo para las Américas



- Al menos 30 acciones de cooperación del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) fortalecieron las capacidades técnicas de profesionales de los sectores público y privado, así como de productores líderes, beneficiando a 1116 de forma directa en áreas como agricultura familiar, sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos, gestión del riesgo y cambio climático e innovación tecnológica, así como a 1702 productores de 50 organizaciones de forma indirecta. Estas acciones se llevaron adelante en coordinación con el Sistema Nacional de Producción, Consumo y Comercio (SNPCC), el sector privado y la cooperación internacional, lo que sumó 26 socios estratégicos.
- El IICA incrementó su cooperación a la agricultura familiar, fortaleciendo las capacidades y la gestión del conocimiento de instituciones públicas y privadas para el seguimiento de la política pública, la promoción de innovaciones tecnológicas y la promoción de la asociatividad y la agroempresarialidad. Se fortalecieron las capacidades de 373 técnicos del SNPCC por medio de sesiones de trabajo y capacitación, que beneficiaron a más de 1000 productores, contribuyendo a la competitividad y sustentabilidad de la agricultura familiar en Nicaragua. Destaca la alianza estratégica que se estableció con el Ministerio de Economía Familiar, Comunitaria, Cooperativa y Asociativa y con el Ministerio Agropecuario para realizar acciones conjuntas de apoyo a la política pública.
- El IICA, con financiamiento del Departamento de Agricultura (USDA) y la Agencia para el Desarrollo Internacional (USAID), ambos de Estados Unidos, fortaleció las capacidades de 462 profesionales del SNPCC y el sector privado, principalmente del Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria (IPSA), beneficiando a 680 exportadores y productores. Destaca en el marco de un esfuerzo hemisférico la capacitación en la Ley de Modernización de la Inocuidad de los Alimentos (FSMA) de los Estados Unidos y en otras normas sanitarias y de inocuidad internacionales, mediante lo cual se contribuyó a la preservación del estatus sanitario. También fue relevante el reforzamiento de capacidades en la aplicación de buenas prácticas agrícolas (BPA) para el desarrollo del café y el cacao, así como la identificación de deficiencias nutricionales e incidencias sanitarias de estos cultivos. Por otra parte, se desarrollaron capacidades de 65 inspectores sanitarios en auditorías internas para la implementación de BPA bajo el estándar GlobalGAP, para lo cual se realizaron dos talleres con expertos internacionales.
- En el marco de la cooperación sur-sur, con la participación de expertos de Argentina, Perú y Uruguay el IICA promovió acciones de cooperación en resiliencia y gestión del riesgo mediante el desarrollo de capacidades de 71 técnicos de instituciones del SNPCC, en coordinación con el Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria (INTA). Se desarrollaron jornadas de capacitación y de trabajo en el marco conceptual, las estrategias de gestión del riesgo, la implementación y el uso de los instrumentos de gestión del riesgo agropecuario, la implementación de perfiles de gestión del riesgo, la comunicación del riesgo y los riesgos sanitarios en áreas de alta vulnerabilidad al cambio climático en el país.
- En el marco del Programa Centroamericano de Gestión Integral de la Roya del Café (PROCAGICA), financiado por la Unión Europea (UE) y coordinado con el INTA, se fortalecieron capacidades en manejo del cultivo para combatir la roya del café en Jinotega, Matagalpa y Nueva Segovia, beneficiando

a 210 profesionales extensionistas, quienes mejoraron sus conocimientos en la aplicación de innovaciones tecnológicas para la nutrición, el mejoramiento genético, la formulación de planes de finca y la diversificación de cafetales mediante sesiones de capacitación, talleres y visitas de campo. Adicionalmente, se coordinó con el INTA, el Ministerio de Economía Familiar y otras entidades

del SNPCC la implementación del Programa de Nutrición y Restablecimiento de Cafetales, con la entrega de fertilizantes y material genético (224 000 plantas). Con ello se logró beneficiar a 787 familias de productores de pequeña escala de café, a quienes se les brindó asistencia técnica para el manejo de cafetales y la aplicación de modelos innovadores de diversificación.



INSTITUTO INTERAMERICANO DE
COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA

www.iica.int

