



Agricultura

Oportunidad de desarrollo
para las Américas

Venezuela



- El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) promovió la difusión y adopción de la metodología agroecológica “Sistema Intensivo de Cultivo de Arroz” (SICA), mediante el establecimiento de tres parcelas demostrativas en el estado Guárico. Además, en el marco de la implementación de una carta acuerdo suscrita entre el IICA y el Fondo Regional de Tecnología Agropecuaria (FONTAGRO), especialistas técnicos del Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (IDIAF) colaboraron con el Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) en el fortalecimiento de las capacidades de 80 técnicos y productores en el uso del SICA, quienes constituirán grupos de acción local para promover ese sistema en el país.
- El Instituto contribuyó a incrementar la competitividad y la sustentabilidad de la cadena avícola, para lo cual se aportaron instrumentos y metodologías de enfoque participativo a instituciones públicas y privadas y a actores sociales de esa cadena y se implementó un programa de aseguramiento de la calidad de aves. Entre otros resultados, se reforzaron las capacidades de 60 funcionarios públicos y actores comunitarios, se desarrolló un proceso de vigilancia de la resistencia antimicrobiana en rubros avícolas de alto consumo nacional y se capacitaron 27 productores en gerencia de pequeñas empresas avícolas, mediante un diplomado impartido en alianza con la Universidad Central de Venezuela (UCV) y la Gobernación del estado Carabobo.
- Se fortalecieron las capacidades técnicas de 220 personas en producción agrícola sostenible, incluidos funcionarios del Instituto Nacional de Parques (INPARQUES), el Instituto del Ambiente del Estado Lara (INDALARA), el Centro para la Gestión Tecnológica Popular (CETEP), la asociación civil CONCENTROCCIDENTE, la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA), el INIA, Acción Campesina, la Corporación de Desarrollo Endógeno y Economía Social (CDEES), el Centro Demostrativo de Tecnologías Agroecológicas para el Semiárido (CENECOAGRO), el Fondo de Desarrollo Económico (FONDEC), la Alcaldía de Palavecino, la Alcaldía de Iribarren, la Cámara Turística de Jiménez, el Ministerio del Poder Popular para Ecosocialismo y Agua (MINEA) y la Secretaría de Seguridad Alimentaria y Desarrollo Agrario (SSADA), así como de agricultores familiares de los estados Lara, Yaracuy, Barinas, Carabobo y Miranda. Mediante cursos, talleres y simposios realizados en alianza con la UCLA, el FONDEC, el INIA, la Fundación para el Desarrollo Económico y Social (FUNDES) y el Programa Integral de Desarrollo Lechero (PIDEL), se reforzaron los conocimientos de esas personas en gestión de empresas agrícolas, manejo integrado de plagas, producción sustentable en ecosistemas semiáridos, diversificación de fuentes de ingresos a través de planes de turismo rural comunitario y elaboración de productos y subproductos de leche de cabra.
- Con el apoyo del IICA, 131 productores hortícolas de la comunidad de Agua Negra fortalecieron sus capacidades en conservación de suelos y agua y en gestión de sistemas de riego. Además, en alianza con la alcaldía del municipio Jiménez y con el MINEA, se les brindó asistencia técnica en la preparación de los términos de referencia del Proyecto de Ampliación de la Capacidad de Almacenamiento de Agua del Sistema de Riego de Agua Negra.
- En el estado Mérida, las Redes Socialistas de Innovación Productiva de Café y Cacao, el Colectivo Piedra de Mubay y el Proyecto Base Gavidia cuentan con propuestas para reducir las brechas de género y, de esa manera, mejorar la participación de la mujer

en las organizaciones comunitarias y productivas. Esas propuestas fueron elaboradas de manera participativa por 41 integrantes de dichas redes en un taller promovido por el IICA en alianza con la Corporación para el Desarrollo Científico y Tecnológico (CODECYT) del Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria, Ciencia y Tecnología (MPPEUCT).

- La SSADA, las instituciones adscritas al Ministerio del Poder Popular para la Agricultura Productiva y Tierras (MPPAPT) y los productores del estado Carabobo cuentan con propuestas dirigidas a mejorar la agricultura familiar y a incrementar su contribución al desarrollo agrario y la seguridad alimentaria. Las propuestas fueron elaboradas de forma participativa en alianza con el MPPAPT y la Gobernación de Carabobo, contándose con la participación de 90 personas, incluidos representantes de la institucionalidad pública regional y agricultores familiares de los asentamientos campesinos La Mariposa y Chirgua.
- Mediante la ejecución del Programa Agua para la Vida, en alianza con Nestlé Venezuela, el IICA contribuyó al desarrollo de un sistema de indicadores para evaluar el volumen de consumo del agua y su calidad, así como a la definición de acciones para reducir el consumo y mejorar la calidad del agua en localidades de los estados Aragua y Lara. Adicionalmente, se promovió el fortalecimiento de las capacidades de 40 facilitadores y promotores de los programas Nutrir y Escuela del Sabor en materia de conservación, uso, calidad y gestión del agua, así como la sensibilización de 350 funcionarios de Nestlé y actores comunitarios en esos temas y el desarrollo de las capacidades de 45 integrantes del Proyecto de Reducción del Consumo de Agua.
- Con el apoyo metodológico del IICA, 245 productores del Programa Municipal de Negocios Inclusivos del municipio El Hatillo del estado Miranda cuentan con una estrategia de desarrollo agrícola sustentable en zona de montaña orientada a incrementar la producción, la protección de la salud humana y la conservación del medio ambiente. Mediante un programa de formación en agricultura ecológica y de asistencia técnica implementado en el marco del convenio suscrito con la FUNDES y la Alcaldía de El Hatillo, 37 productores de hortalizas fueron certificados en la aplicación de la metodología Calificación Laboral Inclusiva.
- 150 productores y representantes de instituciones públicas y privadas, centros de investigación y la academia lograron actualizar sus conocimientos en el II Encuentro de las TIC Aplicadas a la Agricultura co-organizado con la Oficina de Tecnología de la Información y la Comunicación (OTIC). Este encuentro permitió mostrar la aplicación de las TIC en la agricultura familiar en Venezuela y las estructuras de plataformas digitales inteligentes que el Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA) de Chile utilizan en la agricultura de precisión chilena.
- En los estados Táchira, Mérida, Zulia y Barinas, el IICA contribuyó al mejoramiento sostenible de los sistemas productivos ganaderos de al menos 106 productores de leche bovina mediante la ejecución del Programa de Formación Integral de Productores Lecheros y de Buenas Prácticas Ganaderas. En el marco de este programa, implementado a través de una alianza con Nestlé Venezuela y la CODECYT, se realizaron eventos de capacitación en diversos temas, tales como calidad de la leche, nutrición, alternativas de alimentación, bienestar animal, reproducción y mejoramiento genético, manejo financiero de la finca, sostenibilidad y gestión del agua.



INSTITUTO INTERAMERICANO DE
COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA

www.iica.int

