

Logros Significativos 2021



Paraguay

- Mediante el Proyecto de Innovación Productiva y Comercial de la Agricultura Familiar, incluido en el convenio No. 4500062472/2021, firmado entre la Entidad Binacional ITAIPÚ y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), a 11259 productores de la agricultura familiar se les brindó el servicio mecanizado de preparación de suelos para la siembra de 3415 ha de sésamo, 1120 ha de soja y 6724 ha de maíz. El proyecto también proveyó semillas de alta genética, fertilizantes granulados y herbicidas adecuados para cada cultivo. Asimismo, se puso en operación un sistema virtual de monitoreo para verificar la calidad de la prestación de los servicios en las fincas beneficiadas, el cual es operado por 99 monitores de campo, 13 fiscalizadores y un coordinador, de forma articulada con técnicos de la Dirección de Extensión Agraria del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG).
- El IICA ejecutó el Proyecto de Instalación y Puesta en Funcionamiento del Centro Regional de Comercialización Agropecuaria (CERCA), financiado por el MAG y dirigido a impulsar la vinculación competitiva de pequeños y medianos productores agropecuarios a mercados. Mediante el proyecto se brindó asistencia técnica especializada en rubros hortifrutícolas a 702 productores del departamento de Caaguazú; se entregaron plantines de tomate y locote de alta genética a productores de 205 fincas; se ofrecieron capacitaciones en manejo de cultivos, diseño de rutas de acopio y acuerdos comerciales; y se promovieron las ventas directas con precios mejorados a través de la gestión comercial del proyecto. Asimismo, se diseñó el modelo de negocios del CERCA para su gestión y sostenibilidad.
- En el marco del Proyecto de Agricultura Sostenible y Desarrollo Rural Saemaul Undong (SMU), que cuenta con el apoyo financiero de la Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA), mediante el Programa de Investigaciones Agrícolas ejecutado por el IICA y el Instituto Coreano para Estrategias de Desarrollo (KDS), se generaron conocimientos científicos y técnicos a través de diez investigaciones en tomate, bananos, abonos verdes y mandioca.
- El IICA se encargó del componente de capacitación del SMU, dirigido a fortalecer las capacidades de líderes, jóvenes y mujeres de organizaciones de base para una implementación eficiente de sus planes de negocio. Se logró que 58 técnicos de la Dirección de Extensión Agraria del MAG culminaran el Programa de Capacitación de Capacitadores; además, 45 líderes de comités avanzaron en el Programa de Capacitación de Líderes de Comités.
- Se colaboró con el Servicio Nacional de Calidad y de Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE) en el fortalecimiento de las capacidades técnicas de 40 profesionales en inspección fitosanitaria, quienes reforzaron sus conocimientos sobre las normas nacionales e internacionales vigentes en el campo de la sanidad vegetal, así como de 250 funcionarios en materia de



resistencia antimicrobiana y el enfoque de “Una salud”. Ello fue posible gracias a la presentación de ponencias de expertos de alto renombre del IICA en diversos eventos, tales como el XXV Congreso Latinoamericano de Microbiología (ALAM), una teleconferencia sobre el uso racional de los antibióticos en los monogástricos (aves y cerdos) y la Semana de la Inocuidad, celebrada en colaboración con la Asociación de Avicultores de Paraguay (AVIPAR), la Asociación Latinoamericana de Avicultura (ALA) y el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT) de la Universidad Nacional de Asunción (UNA).

- En el marco del contrato suscrito entre la Misión Técnica de Taiwán y el IICA, se realizó un estudio de mercado de las principales especies florícolas comercializadas en Paraguay, con énfasis en orquídeas, que constituye un valioso insumo para una estrategia destinada a atraer inversiones para el desarrollo del sector florícola.
- En apoyo al Ministerio de Industria y Comercio (MIC), se realizó un estudio sobre bioeconomía en el Mercado Común del Sur (MERCOSUR), que analiza y evidencia el potencial que ofrece la bioeconomía como estrategia para la cooperación y la integración económica.
- Con la cooperación técnica del IICA se impulsaron espacios de diálogo y de difusión de conocimientos especializados sobre la formulación y la aplicación exitosa de Acciones de Mitigación Nacionalmente

Apropiadas (NAMA) en agricultura, en los que se contó con la participación de autoridades y referentes calificados del MAG y del Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADES), a fin de avanzar hacia el logro de los compromisos internacionales del país con respecto al cambio climático.

- En consorcio con firmas europeas, el Instituto elaboró el marco normativo e institucional, programas de sanidad, manuales de buenas prácticas, el programa de capacitación y el sistema informático para la gestión con ventanilla única del desarrollo productivo y sostenible de cadenas pecuarias no tradicionales, como la avícola, la porcina, la láctea, la apícola, la ovina, la caprina y la ictícola, en el marco del Proyecto de Promoción de una Producción Pecuaria Diversificada y Sustentable (PROCADENAS), financiado por la Unión Europea.
- En materia de alianzas estratégicas, se concretaron ocho nuevos acuerdos con instituciones académicas, agencias de cooperación internacional, entidades binacionales y organizaciones públicas y privadas para la gestión, el diseño, la ejecución y la administración de proyectos dirigidos al desarrollo del sector agrario: la UNA, la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), Bayer Crop Science, la Entidad Binacional ITAIPU, el Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria (IPTA), la Secretaría Nacional de Turismo (SENATUR), la Asociación de Ingenieros Agrónomos del Paraguay y la Cooperativa de Producción Agroindustrial Manduvira Limitada.