



Paraguay

Logros significativos de 2020

- El Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) dispone del Programa Nacional de Desarrollo Económico y Social de la Agricultura Familiar, diseñado por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) en coordinación con representantes de organizaciones de la agricultura familiar y del sector privado, validado ante el Consejo Económico de Ministros, la Cámara de Diputados y el Consejo Asesor Agrario del MAG.
- En consorcio con firmas europeas, el IICA formuló el marco normativo e institucional, los programas de sanidad, los 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), con financiamiento de la Unión Europea.
- El Instituto diseñó, negoció e implementó el Proyecto “Centro Regional de Comercialización de Productos Agropecuarios - CERCA” en cinco departamentos del país, que alcanzó a 2000 fincas productivas y benefició a alrededor de 10 000 agricultores familiares productores de tomate, locote y mandioca y a agentes de esas cadenas productivas. Con una inversión inicial del MAG, se brindó asistencia técnica especializada a 680 productores, se impulsó la inserción comercial del tomate y el locote y se promovió el fortalecimiento organizativo y la vinculación con el sector privado. Asimismo, mediante la firma de un convenio interinstitucional entre cinco ministerios y el IICA, se estableció una estrategia de asistencia técnica y comercial a agricultores familiares y compradores a través de las plataformas virtuales Agroayuda y Ñemu.
- En el marco del Proyecto de Agricultura Sostenible y Desarrollo Rural Saemaetul Undong (SMU), que cuenta con el apoyo financiero de la Agencia de Cooperación Internacional de Corea (KOICA), el IICA contribuyó a la generación de conocimientos científicos y técnicos, mediante diez investigaciones sobre tomate, banano, abonos verdes y mandioca realizadas en el marco del Programa de Investigaciones Agrícolas del IICA y el Korea Institute for Development Strategy (KDS). Además, se brindó apoyo para el fortalecimiento de las capacidades de 100 técnicos de la Dirección de Extensión Agraria (DEAg) del MAG y de líderes de comités con planes de negocios en operación.
- En coordinación con el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), se capacitaron 260 especialistas técnicos en sanidad vegetal de los sectores público y privado en manejo de poscosecha y buenas prácticas agrícolas. También se fortalecieron los conocimientos de 60 referentes y tomadores de decisiones del MAG, el Ministerio de Industria y Comercio (MIC), la Secretaría Técnica de Planificación (STP) y diversas cooperativas en temas de bioeconomía, con la finalidad de diseñar una estrategia nacional para promover opciones en el sector rural bajo el concepto de estrategia circular. Además, seis técnicos de la DEAg/MAG se capacitaron en el cultivo de tomate y pimiento en el marco de una alianza institucional entre el Instituto y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).
- La Universidad Nacional de Asunción y el IICA realizaron seminarios virtuales sobre resistencia antimicrobiana y bioseguridad, orientados a compartir conocimientos y unir esfuerzos en tiempos de COVID-19 mediante innovación con tecnología remota, en los cuales participaron alrededor de 500 profesionales.
- Junto con el MAG y FAO, se definió un protocolo sanitario para prevenir el contagio de COVID-19 en las ferias de productores y los puntos de venta de vegetales, frutas y procesados artesanales y se produjo un video educativo sobre ese tema orientado a productores y a participantes en dichas ferias.



- Paraguay cuenta con un estudio de mercado actualizado al año 2020 sobre las principales especies florícolas comercializadas en el país, con énfasis en orquídeas, que constituye un valioso insumo para una estrategia destinada a atraer inversiones para el desarrollo del sector florícola, el cual se elaboró en el marco del contrato entre la Misión Técnica de Taiwán y el Instituto.
- El IICA colaboró en la formulación del Proyecto de Brucelosis Bovina y Caprina con la Regional Chaco Sur

de la Asociación Rural del Paraguay (ARP), así como en la instalación de un laboratorio para la realización de diagnósticos de brucelosis.

- El MAG, con la cooperación del Instituto, mitigó los efectos de la sequía y los incendios forestales en la alimentación animal, mediante la puesta a disposición de heno y alimentos balanceados, lo que se llevó a cabo en el marco del Proyecto de Restauración de los Sistemas de Producción de la Agricultura Familiar a Nivel Nacional (RESIPROAF).