



Logros 2022

Perú



- Con el apoyo del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y del Programa SeCompetitivo de la Cooperación Suiza (SECO), el país dispone de cuatro estudios y cinco propuestas aprobadas para fortalecer la gestión de riesgos, la implementación de procedimientos de segunda prueba, la gestión articulada e integrada de alimentos en frontera y la implementación de un programa único de inspección sanitaria para el control de importaciones y exportaciones con enfoque común entre las autoridades sanitarias. Ello se logró en el marco del proyecto “Mejora de la eficiencia de la gestión sanitaria en el marco de la implementación del Acuerdo sobre Facilitación del Comercio en el Perú”, liderado por el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (MINCETUR), con la participación del Servicio Nacional de Sanidad Agraria (SENASA), el Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES) y la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA).
- Se fortalecieron las capacidades de 41 profesionales de las regiones de Amazonas, Áncash, Cajamarca, Lima y San Martín gracias al Diplomado en Desarrollo y Promoción de Negocios Rurales Sostenibles, implementado por el IICA en apoyo al proyecto AVANZAR RURAL que ejecuta el Programa de Desarrollo Productivo Agrario Rural (AGRORURAL) del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI), con financiamiento del Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA). El contenido abarcó ocho módulos: Gestión pública orientada a resultados, Enfoque de gestión de riesgos ambientales y climáticos, Esquemas de comercialización para pequeños productores a los mercados, Facilitación de innovaciones comerciales con la agricultura familiar, Bionegocios y negocios verdes, Modelación de emprendimientos para jóvenes rurales, Gestión empresarial asociativa y Evaluación de planes de negocio.
- Se logró que 348 actores de los sectores público, privado y académico y de la sociedad civil accedieron al “Programa de capacitación virtual en economía circular para el desarrollo regional de las cadenas de valor”. Los participantes, ubicados en siete regiones del país, generaron cinco prototipos de modelo de negocio circular en cadenas de valor priorizadas; asimismo, contribuyeron con la identificación y sistematización de 14 experiencias de economía circular en cadenas/sectores de importancia regional. Esta acción se realizó en alianza con las empresas Project A MAS SAC, Corporación Biointropic y 3Vectores, para la GIZ Perú, en el marco del proyecto “Desarrollo económico sostenible y promoción de las pymes a nivel subnacional”, implementado por la Presidencia del Consejo de Ministros (PCM), con el financiamiento de la Unión Europea (UE).
- El Instituto, en colaboración con el Organismo Nacional de Sanidad Pesquera (SANIPES) y financiamiento del Programa Nacional de Innovación en Pesca y Acuicultura (PNIPA), brindó apoyo para que 193 funcionarios y actores de la cadena acuícola accedieran al “Curso de especialización en procesos de inspección y certificación”. Asimismo, 50 técnicos accedieron al curso “Metodologías para articular la agricultura familiar a mercados”, ejecutado por Mercadeando S. A. con el soporte virtual del IICA, para el proyecto “Fortalecimiento de capacidades en gestión comercial como estrategia para impulsar la sostenibilidad de las organizaciones pesqueras en la Región Loreto y San Martín”, financiado por el PNIPA. Por otro lado, junto con SANIPES y en alianza con la Universidad de Liverpool, se revisó información para tres enfermedades del langostino



blanco y se evaluaron opciones de aplicación de Global Burden of Animal Diseases Programme.

- Se capacitaron 1142 representantes de empresas y productores peruanos que exportan o tienen interés de exportar en el cumplimiento de estándares y obligaciones establecidas en la Ley de Inocuidad de Alimentos de los Estados Unidos (FSMA), gracias al proyecto “Engagement with the Latin American Trade FX18TA-10960C029”, financiado por el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA). Además, en el marco del Programa de Desarrollo de Sanidad Agraria e Inocuidad Agroalimentaria (PRODESA), cofinanciado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y ejecutado por el SENASA, el IICA facilitó la movilización de dos funcionarios de la autoridad sanitaria al Centro Nacional de Investigación de Rayos de Electrones de la Universidad de Texas A&M para conocer la tecnología de rayos X y fortalecer sus capacidades para definir las especificaciones de construcción de la planta de tratamiento de hospedantes de moscas de la fruta.
- Con el apoyo del Instituto, el Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) de la Cadena de Cacao y Chocolate culminó la elaboración y aprobación del plan nacional de la cadena al 2030. También se realizaron talleres conducentes a la propuesta de modelo de gobernanza multisectorial, multinivel y multiactoral de la cadena, con el involucramiento de las mesas técnicas regionales a lo largo del país. Asimismo, se publicó y difundió el “Manual de buenas prácticas agrícolas para el cultivo del cacao”. En la misma línea, el IICA apoyó al GTM de la Cadena de Flores en la ejecución de su plan.
- Se logró que 150 organizaciones exportadoras de las cadenas de valor de cacao (región San Martín), café (región Junín) y banano (región Piura) accedieran a un sistema de provisión articulada que comprende 109 servicios de desarrollo productivo, empresarial y de comercio exterior, en el marco de la iniciativa Ruta Productiva Exportadora que viene siendo implementada por MIDAGRI, MINCETUR y el Ministerio de la Producción (PRODUCE), con financiamiento del Programa SeCompetitivo de SECO y la cooperación del IICA. Por otro lado, en colaboración con Mercadeando S. A. / CITEMarketing se publicó el documento: “Innovación comercial y agricultura familiar: orientaciones estratégicas para la mejora de las intervenciones de apoyo”.
- Con el apoyo del Instituto, el MIDAGRI incorporó mejoras a sus instrumentos de política y gestión institucional, y cuenta con herramientas para promover la innovación pública en el sector. En ese contexto dispone de: i) un estudio

exploratorio sobre la viabilidad económica de instalar una planta de fertilizantes a base de los fosfatos de Bayóvar en la provincia de Sechura, Piura; ii) la sistematización y propuesta de mejora de las prácticas de elaboración del Marco Orientador de Cultivos (MOC), y iii) asistencia técnica para el diseño y mejora del Sistema de Seguimiento y Evaluación de Políticas. Asimismo, se dio inicio al Programa de Capacitación en Innovación de Políticas Públicas para la Agricultura, con el curso virtual “El ABC de las políticas para la promoción de la bioeconomía”.

- Se fortaleció el Sistema de Información del MIDAGRI, mediante seis productos especializados: a) propuesta para la implementación del sistema integrado de registros de estadísticas agroindustriales; b) sistema web para la automatización de los procesos de las estadísticas agroindustriales; c) nuevas funcionalidades del sistema GEOSISAGRI; d) módulo de consultas dinámicas de comercio exterior; e) sistema web para la automatización de los procesos de las estadísticas de insumos y servicios agrarios; y f) sistema de registro, consolidación, monitoreo y consulta de la estadística de comercialización interna. Se implementó el proyecto: “Fortalecimiento de los Sistemas de Información de Mercados Agrícolas en los Países Miembros de OIMA”, financiado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y el USDA.
- El IICA concretó ocho nuevos convenios e incorporó 20 nuevos aliados entre ellos organizaciones no gubernamentales, instituciones de la academia, empresas privadas y entidades públicas de los sectores de la agricultura, el ambiente, el comercio exterior y la inclusión social. Destacó también la invitación que la Agencia Peruana de Cooperación Internacional (ACPI) le hizo al IICA para compartir la coordinación del Grupo de Cooperación de Desarrollo Agrario Sostenible para promover la armonización, articulación y sinergias entre los socios de la cooperación internacional y el sector público nacional.
- La capacidad peruana en temas especializados se amplió, gracias a las siguientes iniciativas, entre otras: a) Formación de Facilitadores en Metodologías de Escuelas de Campo para Agricultores: “Bioseguridad y vigilancia de *Fusarium oxysporum f. sp. cubense* Raza 4 Tropical (Foc R4T) en musáceas”; b) “Silvopastoral systems (SPS) for improved livelihoods in the Peruvian Amazon”, en apoyo a la Dirección General de Desarrollo Ganadero (DGDG) del MIDAGRI; c) “Extensión agraria participativa, con énfasis en adaptación climática: monitoreo de puntos críticos del cultivo de mango”; y d) Fortalecimiento de capacidades para actividades con New Breeding Techniques – NBT, incluyendo la edición génica”.