

Logros significativos 2018



Perú

- Gracias a las intervenciones del Fondo de Acceso Sostenible a Energía Renovable Térmica (FASERT), implementado con recursos del Programa Energising Development (EnDev), 49 655 habitantes rurales accedieron a tecnologías de energía para uso en el hogar, tales como cocinas mejoradas, sistemas fotovoltaicos y termas solares. Asimismo, 1146 emprendimientos accedieron a energía para usos productivos, principalmente invernaderos y secadores solares de café, con lo que se logró reducir en 4727 t la emisión de CO₂eq. También seis emprendimientos fueron empoderados para brindar acceso sostenible a energía a 596 familias en Cajamarca, San Martín y Cusco, en el marco de la alianza entre el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Embajada del Reino Unido.
- Como resultado de la cooperación del IICA con el Programa Nacional de Innovación Agraria (PNIA), 21 profesionales del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) fortalecieron sus capacidades de investigación e innovación en café, cacao, conservación in vitro y sanidad de semillas, conservación de germoplasma, manejo forestal, cambio climático y biodiversidad, a través de pasantías en el Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT) y el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE). Asimismo, 45 profesionales de las estaciones experimentales del INIA a nivel nacional fueron capacitados en nuevos enfoques, conceptos y metodologías de extensión agraria.
- En el marco de la cooperación con el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDECYT), investigadores altamente calificados continuaron fortaleciendo las líneas de investigación de cuatro centros científicos del país en diversos temas, tales como clima, paleoambientes y biodiversidad en sistemas marinos y acuáticos continentales, interacciones microorganismo-planta, física y microfísica de la atmósfera y resonancia magnética nuclear en las ciencias de los alimentos.
- El Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) dispone de elementos orientadores para la articulación y gestión descentralizada del servicio de extensión agraria, los cuales han sido aplicados al diseño de proyectos que fortalecen el programa presupuestal de articulación de los pequeños productores a los mercados, así como para intervenciones en la cadena del café y la articulación multisectorial y multinivel de servicios para el desarrollo productivo exportador. Además, cuadros técnicos y públicos meta de Sierra y Selva Exportadora, organismo ad-



crita al MINAGRI, fueron capacitados en asistencia técnica comercial y planes de negocios para la agregación de valor a productos de origen agropecuario. Por otro lado, en colaboración con el INIA, el Programa Nacional de Innovación en Pesca y Acuicultura (PNIPA), la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), se constituyó el Foro Perú de la Red Latinoamericana para Servicios de Extensión Rural (RELASER).

- El IICA reforzó las capacidades de actores públicos y privados para la implementación de metas de mitigación y adaptación frente al cambio climático, en el marco de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas para el sector agrario. En ese

- contexto, 50 técnicos e investigadores del INIA en Tumbes, Piura y Lambayeque fueron capacitados en la aplicación de tecnologías más eficientes y ambientalmente responsables en el cultivo del arroz. Además, se promovieron sinergias en el marco del Grupo de Cooperación Desarrollo Agrario Sostenible (GC-DAS), que impulsa el MINAGRI con el apoyo del IICA, mediante el establecimiento de las comisiones de Adaptación al Cambio Climático y de Servicios para el Desarrollo Agrario Sostenible.
- En colaboración con el Consorcio para el Desarrollo Sostenible de la Ecorregión Andina (CONDESAN) y Helvetas Swiss Intercooperation, se diseñó el curso virtual “Ecosistemas de montaña para el desarrollo sostenible en los Andes”, dirigido a comunicadores sociales y periodistas de los países de la región Andina, con el propósito de visibilizar y posicionar en la opinión pública la importancia de los ecosistemas de montaña y su contribución al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). La edición piloto captó el interés de más de 560 periodistas y profesionales de la comunicación.
 - Las instituciones públicas, privadas y académicas del sector del cacao disponen de lineamientos y protocolos oficiales para el muestreo de contenidos de cadmio en suelos, agua, hojas y granos, elaborados conjuntamente con el MINAGRI. También a partir de su participación en un foro internacional organizado conjuntamente con el MINAGRI, 120 representantes de estas instituciones peruanas relacionadas con la cadena del cacao, así como más de 600 representantes de 12 países de América Latina, mejoraron su conocimiento sobre los factores asociados a la bioacumulación de cadmio en el cacao y sus estrategias de mitigación.
 - El MINAGRI y el sector cítrico disponen del “Estudio del impacto potencial del HLB de los cítricos en tres áreas seleccionadas¹ del Perú”, elaborado conjuntamente con la empresa PROCITRUS y el Servicio Nacional de Sanidad Agraria (SENASA) con la finalidad de evaluar las potenciales pérdidas económicas que generaría dicha enfermedad en todos los eslabones de la cadena.
 - Con la Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA), se fortalecieron las capacidades de 65 miembros del Comité Nacional del Codex Alimentarius, orientadas a la elaboración de propuestas para el análisis del Comité de Expertos del Codex, en relación con el establecimiento de límites máximos de residuos.
 - En el marco del Consejo Nacional del Café, con la facilitación del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y la colaboración del IICA, Perú cuenta con el Plan Nacional de Acción del Café Peruano 2018-2030, formulado bajo el liderazgo del MINAGRI y el sector privado. El plan constituye una hoja de ruta orientada a incrementar la productividad bajo sistemas de producción sostenibles, mejorar la calidad, promover el acceso a servicios financieros, mejorar el posicionamiento y la comercialización en los mercados, impulsar procesos de articulación territorial y fortalecer la gobernanza e institucionalidad en los ámbitos multisectorial, multinivel y multiactor.
 - 20 profesionales del MINAGRI involucrados en la conducción de procesos de planeamiento para el desarrollo de productos agrarios de importancia nacional fueron capacitados en nuevos enfoques, conceptos y metodologías para la formulación de planes con criterio de evaluabilidad e indicadores de seguimiento al desempeño de cadenas agrícolas. Asimismo, el equipo de la Dirección General de Políticas Agrarias recibió asistencia técnica para la aplicación de la Guía de Políticas Nacionales del Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN) al caso de la Política Nacional de Desarrollo Agrario 2019-2030.
 - El MINAGRI cuenta con un plan para la modernización de su gestión como ente rector del sector de la agricultura y el riego para el periodo 2019-2021, elaborado con la participación del Ministerio, sus entidades adscritas, los gobiernos regionales y actores públicos y privados claves afines a ese sector. El plan propone un conjunto de acciones orientadas a asegurar la eficiente y eficaz provisión de los bienes y servicios agrarios y una organización, procesos y procedimientos optimizados para el pleno ejercicio del rol rector.
 - El IICA contribuyó a la generación de nuevas herramientas para el desarrollo de la agricultura familiar, entre las cuales sobresalieron las siguientes: a) el manual para la implementación de buenas prácticas agrícolas en sistemas de agricultura familiar, elaborado con el SENASA; b) la guía para el análisis de sistemas productivos de agricultura familiar, elaborada con la UNALM y el Instituto de Desarrollo del Medio Ambiente, la cual ha sido aplicada en seis comunidades del distrito de Abancay; c) el Inventario de Tecnologías de Manejo de Agua para la Agricultura Familiar, publicado con Soluciones Prácticas, y el curso de capacitación de facilitadores de la innovación de los procesos comerciales de la agricultura familiar, implementado con Mercadeando S.A. en diferentes regiones del país.

1. Las regiones de Piura, Lima y Junín.

