

Logros Significativos 2021



Bolivia

- Con la asistencia del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), organizaciones de productores de papa de los municipios de Patacamaya y Sica Sica, ubicados en el departamento de La Paz, cuentan con planes de negocio que les permiten vender su producción en mercados especializados utilizando un sello diferenciador y que les facilitan promover y dar a conocer a los consumidores el origen y la forma de producir papa con prácticas de agricultura climáticamente inteligente. Esta cooperación forma parte del Proyecto Papa, Familia y Clima, financiado por la Unión Europea con el Programa Euroclima Plus y ejecutado por el Centro Internacional de la Papa (CIP) y el IICA en coordinación con el Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras (MDRyT).
- Más de 30 grupos de agricultores familiares de la Región de Los Cintis, en el departamento de Chuquisaca, cuentan con nanocomputadoras que les permiten descargar información climática para aplicar medidas de adaptación y acciones agronómicas preventivas en sus cultivos. Esta cooperación se enmarca en el Proyecto Innova AF, financiado por el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) y ejecutado por el Instituto en coordinación con autoridades locales y el MDRyT y con el apoyo del Instituto de Investigación para el Desarrollo (IRD) de Francia.
- En el marco del Fondo de Acceso Sostenible a Energía (FASERTE), financiado por ENDEV Global, ejecutado por la Sociedad Alemana de Cooperación Internacional (GIZ) e implementado por el IICA, se facilitaron la adquisición y la capacitación en el uso de 799 tecnologías eficientes energéticamente con fines productivos, tales como bombas de riego solar, cercas eléctricas solares e iluminarias solares, entre otras, dirigidas mejorar las capacidades productivas de agricultores familiares de 154 comunidades en 98 municipios del país.
- Organizaciones de productores que agrupan a 60 agricultores familiares de manzana del municipio de Culpina, en el departamento de Chuquisaca, cuentan con el diseño e implementación de una planta comunal de bioinsumos, quienes además fueron capacitados para la producción de estos productos, que les permitieron mejorar sus rendimientos y disminuir los costos de producción mediante la aplicación de estas buenas prácticas. Esta cooperación fue financiada por el Gobierno de Nueva Zelanda y fue ejecutada por el Instituto en coordinación con el municipio de Culpina.
- En el marco del Proyecto Agrodigitalización, financiado por el FIDA y ejecutado por AGRITERRA y el IICA, se capacitaron virtualmente más de 300 productores de



- manzana, papa, claveles, durazno, ganadería, etc. en temas relacionados con la disminución de la brecha digital y el uso de tecnologías de la información y comunicación para la producción y el comercio. Los productores lograron mejorar sus prácticas agrícolas y de mercado gracias al aprovechamiento de estas tecnologías, que fueron utilizadas como métodos alternativos para enfrentar la pandemia de COVID-19.
- El MDRyT cuenta con el documento final de la Estrategia Nacional de Agricultura Familiar. El Instituto llevó adelante este proceso en colaboración con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y Swisscontact, mediante el cual brindó apoyo técnico en la formulación de esta herramienta de planificación y programación de las acciones estratégicas con visión al 2025. Esta estrategia se constituye en la hoja de ruta para definir en los próximos años programas y proyectos que beneficien a más de 800 000 agricultores familiares organizados a través de la Coordinadora de Integración de Organizaciones Económicas Campesinas, Indígenas y Originarias (CIOEC) en organizaciones económicas campesinas, indígenas y originarias (OECAS) y en organizaciones económicas comunitarias (OECOMS).
 - El Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG) fortaleció sus capacidades mediante la participación de miembros de su personal en eventos técnicos en que se profundizaron temas relativos a medidas regulatorias y a enfermedades y plagas como *Fusarium*, langosta voladora y peste porcina. Estas acciones se llevaron a cabo con la participación y el acompañamiento de especialistas del IICA, lo que les permitió a técnicos de dicho servicio actualizarse en estas temáticas de importancia estratégica para el país.
 - En atención a una solicitud de la Dirección de Desarrollo Rural del MDRyT, junto con Swisscontact y la Universidad Tupak Katari, el Instituto desarrolló el programa de capacitación en identificación, formulación y gestión de proyectos. Este programa, que, fue impartido a personal estratégico de los diversos proyectos que ejecuta el MDRyT, les permitió a los participantes conocer nuevas metodologías de monitoreo, seguimiento, evaluación y formulación de proyectos en el sector agropecuario.
 - Los productores (en especial jóvenes y mujeres), estudiantes, profesores, profesionales en agricultura y consumidores cuentan con la plataforma de cogestión del conocimiento AGRINAPSIS (agrinapsis.com) como herramienta para el intercambio virtual de experiencias, metodologías, asistencia técnica, fortalecimiento de capacidades y mercadeo. Esta plataforma, que fue presentada a funcionarios del MDRyT, gremios y universidades, es sumamente amigable y, mediante videos cortos y el intercambio de mensajes, facilita la conexión entre lo rural y lo urbano y propicia el contacto y el acceso a información.
 - Más de 1000 personas (productores, técnicos y estudiantes) se capacitaron virtualmente en cursos de temáticas diversas como producción de cuyes, liderazgo, mercado del café, innovación, agricultura de precisión y agricultura familiar, entre otros tópicos solicitados por el MDRyT, el Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (INIAF), la CIOEC, universidades, otras instituciones públicas y organizaciones de productores del país.