

Logros significativos en 2014



Bolivia

- La Asociación Nacional de Productores de Oleaginosas y Trigo (ANAPO) dispone de un análisis técnico y económico de la cadena de la chía, en que se identifican los cuellos de botella que afectan la producción y las acciones de poscosecha que mejoren la calidad del producto.
- La Unidad de Sanidad Vegetal del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria (SENASAG) cuenta con un plan de corto y mediano plazo que permitirá optimizar su funcionamiento, luego de la aplicación de las herramientas de “Desempeño, visión y estrategia (DVE)” generadas por el IICA.
- En el marco de los proyectos financiados por el Gobierno de Finlandia para la Región Andina, se lograron importantes resultados, dentro de los cuales sobresalen los siguientes:
 - **Alianza Energía y Ambiente:** Se instalaron dos microcentrales hidroeléctricas cuya energía será utilizada para uso doméstico y productivo (truchas, queso, miel y frutales) en los municipios de Cocapata (departamento de Cochabamba) y Pucarani (departamento de La Paz). También se mejoró la calidad del grano de cacao en comunidades del norte de la Paz y del Beni, mediante el uso eficiente de energías en los sistemas de poscosecha, que incluyen el fermentado, el secado y el almacenamiento de granos.
 - **Manejo Forestal Sostenible:** Se identificaron negocios forestales de pobladores que extraen productos naturales del bosque en los departamentos de Santa Cruz, Beni y Pando, entre ellos productos de salud, nutricionales y maderables, lo que facilitó su acceso a mercados locales. Se estima que esos negocios forestales generan 800 oportunidades de empleo en Santa Cruz y beneficiarán al menos a 20 000 pobladores que extraen productos del bosque.
- Dos estudiantes bolivianos, uno de maestría y otro de doctorado, realizan sus estudios mediante el programa de 100 becas CONACYT-IICA, ejecutado con el apoyo del Gobierno de México.
- El IICA también benefició a la agricultura boliviana mediante diversas acciones y proyectos relacionados con los siguientes temas: gestión del conocimiento para la seguridad alimentaria, buenas prácticas agrícolas (BPA), gestión de recursos hídricos, formación de inspectores fitosanitarios, gestión de tecnologías campesinas y rastreabilidad grupal en carne.