

Presentación

El presente número de la *Revista de Agricultura*, es el resultado de la dedicación y deseo innato de docentes investigadores de la *Facultad de Ciencias Agrícolas y Pecuarias* (FCAYP) de la *Universidad Mayor de San Simón* (UMSS) y personal técnico del *Fondo Nacional de Desarrollo Alternativo* (FONADAL), que con esfuerzo y pasión, brindan parte de su tiempo a la investigación y aplicación de tecnologías apropiadas, en el presente caso a cultivos tropicales. Esta motivación, ahora se traduce en diez artículos, con un balance entre resultados de investigación y aplicación de programas de apoyo a la producción y desarrollo, en el trópico de Cochabamba.

Los trabajos publicados contribuyen al desarrollo de fases agrícolas y de industrialización de productos agroindustriales, para generar valor agregado, mayores ingresos y mejorar la economía de los pobladores del trópico cochabambino. Por otro lado, contribuyen también al avance científico y tecnológico, objetivos básicos de la UMSS.

El potencial de la UMSS, traducido en la especialidad y capacidad de sus investigadores, equipamiento y recursos económicos de la cooperación internacional y entidades gubernamentales nacionales, se utiliza en forma eficiente, apoyando y fortaleciendo al sector productivo del país y en el presente caso, del trópico de Cochabamba, siempre en directa interacción con trabajadores del agro e instituciones involucradas en el rubro, con el objetivo de brindar seguridad alimentaria y disminuir los niveles de pobreza en general.

Las iniciativas y emprendimientos para alcanzar los objetivos mencionados, vienen del diálogo y entendimiento entre Universidad, Gobierno y sociedad. Con la amplitud y voluntad de estos actores, se desarrollan importantes esfuerzos para generar avances científicos y tecnológicos para fortalecer al sector agrícola. Parte de estos esfuerzos, traducidos en proyectos, se difunden ahora, agradeciendo a los productores y especialmente al FONADAL, por financiar estos emprendimientos.

Este número de la *Revista de Agricultura*, publica artículos científicos relacionados con cultivos tradicionales y no tradicionales para el trópico, como el *sacha inchi*, que a pesar de ser propios de la región, no han sido cultivados con objetivos agroindustriales. Una vez estudiadas sus cualidades aromáticas, nutricionales y antioxidantes, han sido muy aceptados en los mercados locales e internacionales, determinando ingresos hasta ahora no vistos para ningún cultivo tropical, con excepción de la hoja de coca. Por esta razón, se considera que los trabajos desarrollados hasta la fecha son insuficientes, dado el futuro esperanzador para el desarrollo agrícola, industrialización y comercialización de estos productos y sus derivados, por tanto las instancias de Gobierno y los centros de investigación, deben desarrollar actividades con una visión oportuna en su aplicación e industrialización.

Finalmente nuestra palabra de aliento y decisión de apoyo a todos los investigadores y técnicos que hacen posible la publicación de esta *Revista* y aún más a todos los lectores que estudien y se involucren en los futuros proyectos de investigación y desarrollo en el área.



Lucio Gonzales Cartagena

Rector de la Universidad Mayor de San Simón