

EDITORIAL

La Ley 1286 de 2009 de Ciencia, Tecnología e Innovación, en el objetivo general, además del fortalecimiento de Colciencias, plantea: “...lograr un modelo productivo sustentado en la ciencia, la tecnología y la innovación, para darle valor agregado a los productos y servicios de la economía y propiciar el desarrollo productivo y una nueva industria nacional”, lo cual de entrada supone un reto para las facultades de ciencias agropecuarias y afines del país, en la medida que sugiere una relación positiva entre nuestros objetivos de formación y de desempeño profesional con escenarios como ...darle valor agregado a los productos...y ... propiciar el desarrollo productivo..., estableciendo como mediador para estas apuestas la generación y apropiación del conocimiento, tal vez aplicando una interpretación taxativa del paradigma dos de la ciencia, la solución de los problemas de las comunidades a través del conocimiento.

Este planteamiento suena bastante formal hasta cierto punto y lo que sigue es el análisis preliminar del objeto de estudio, es decir, el sector agropecuario colombiano y su realidad implícita, léase: globalización, tratados de libre comercio, competitividad, desarrollo tecnológico, sostenibilidad, quedando en evidencia de un lado, las posibles ventajas comparativas y reales, de sus características como la biodiversidad, disponibilidad de recursos, alta densidad de mano de obra, (no tan real hoy), condiciones agro climatológicas y de otro las enormes brechas acumuladas en el tiempo de un modelo productivo que refleja un sector con problemas de competitividad, acceso a nuevos mercados, calidad de los bienes producidos, altos costos de producción, que han motivado movimientos sociales recientes por todos conocidos, sintomáticos de la situación sectorial.

El departamento económico de la SAC en el documento: “balance y perspectivas del sector agropecuario 2012-2013”, expresa que “en 2012 el comportamiento de la economía colombiana estuvo por encima de lo proyectado por la mayoría de los analistas, si bien el PIB creció 4%, la economía registro una importante desaceleración con respecto al 2011, cuando se expandió en 6.6%”. Añade que la producción agropecuaria mostro signos de recuperación en 0.2 puntos porcentuales en relación al 2011; lo que en primera instancia podría significar que se sostuvo al menos para esta vigencia, pero sigue siendo difícil predecir el futuro de algunos renglones en el marco de los nuevos escenarios surgidos.

Así entonces se puede plantear que el fortalecimiento de la investigación en la perspectiva de la generación de conocimiento ligada a una eficiente apropiación social de este por parte del sector productivo se constituye en una estrategia que como académicos debemos seguir implementando para lo cual la publicación y divulgación de los resultados del ejercicio investigativo son claves para aportarle a las soluciones esperadas en el marco de esa gran responsabilidad social que tenemos frente a nuestros entornos.

La revista “Ciencias Agropecuarias” de la facultad de ciencias agropecuarias de la Universidad de Cundinamarca se inscribe en este gran propósito, con esta primera publicación en espera que se consolide y se mantenga en el tiempo. Por supuesto corresponde a un esfuerzo institucional que desde el Plan Rectoral establece claramente como meta el fortalecimiento integral de la investigación, implementada por la Vicerrectoría Académica y por la Dirección de Investigación, mostrando avances importantes en los últimos años en indicadores como formación de grupos, publicación de artículos científicos, desarrollo de proyectos, formación de semilla, inserción en comunidades académicas, presentación de ponencias nacionales e internacionales y una dinámica reconocida de actividades de apropiación social del conocimiento en el contexto regional. Es preciso igualmente agradecer a toda la comunidad académica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y a quienes presentan los resultados en esta edición, invitándolos a seguir trabajando en este importante objetivo.

MARCO EDUARDO PACHÓN SUAREZ

Decano Facultad de Ciencias Agropecuarias Universidad de Cundinamarca