

LINEAMIENTOS PARA LA GESTIÓN ACADÉMICA EN CADENAS PRODUCTIVAS DEL SECTOR AGRÍCOLA

Milton César Ararat Orozco¹

Considerando las políticas del sector agropecuario del país, es necesaria la participación académica e investigativa de las universidades en los procesos de fortalecimiento y construcción de las cadenas productivas, para generar un funcionamiento organizado y ambientalmente sostenible en la región del Pacífico Colombiano. Uno de los antecedentes para resaltar, hace referencia al Instituto Colombiano Agropecuario (ICA), el cual convocó en el 2010, al 'Primer Encuentro Nacional de Cadenas Agrícolas', incluyendo las de cacao, arroz, mango, cítricos, tabaco, fique, mango, hortalizas, algodón, panela, mora, caucho, papa y aguacate, y las pecuarias de carne-leche, porcícola y apícola; la principal solicitud de los asistentes hizo referencia al establecimiento de las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) específicas para cada cultivo, fortalecimiento de procesos de inspección de la calidad de las semillas registradas y desarrollo de planes de manejo de plagas y enfermedades particulares; por tanto, es pertinente evaluar la promoción de las cadenas importantes de la región como por ejemplo la del chontaduro, Borojó, bananito y papa china para atender las principales necesidades técnico-científicas.

La información suministrada por el

Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) y el Departamento Nacional de Planeación (DNP), ha permitido generar lineamientos desde lo académico y lo productivo en otros cultivos como por ejemplo la conformación de la Cadena Regional de Anonáceas del Occidente, que ha venido trabajando desde el 2011 con todo los enlaces o eslabones (viveros, agricultores, comercializadores, agroindustriales y exportadores), en una serie de reuniones para constituir de forma oficial la cadena productiva ante el ministerio; dicha articulación ha tenido el apoyo de instituciones de investigación y educación superior entre las cuales se encuentran la corporación BIOTEC, CORPOICA Palmira, Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira y la coordinación de ASOHOFrucol para el Valle del Cauca; esta debe ser una de las oportunidades para que la Universidad del Pacífico, a través del Programa de Agronomía, logre una participación con el semillero de recursos Fitogenéticos con avances investigativos y tecnológicos en especies nativas de guanábana, anón y chirimoya.

Los nuevos retos para el desarrollo del Pacífico, especialmente en el Distrito de Buenaventura, deben considerar estrategias para acceder a los enfoques de financiación en los proyectos de investigación y fortalecimiento institucional, tales como: las convocatorias de Colciencias, MADR y la Gobernación del Departamento del Valle a través de la Ley de regalías; esto obedece

¹ Docente-investigador, Universidad del Pacífico –Director del Programa Agronomía

a la insistente participación en actividades de vigilancia tecnológica de los sistemas de cultivo, estudios económicos de agro sistemas y actualización, censos agropecuarios que permiten el insumo académico para la formulación de programas y proyectos de investigación, buscando un equilibrio de apoyo entre las temáticas de sostenibilidad, productividad y competitividad.