

# La palma empresarial y campesina

Alcibiades Hinestroza\*

Cuando se habla de agricultura empresarial, hay algunos cultivos que resultan fundamentales como es el caso de la palma de aceite, que juega un papel muy importante en el desarrollo integral del campo colombiano.

En Colombia hay un potencial para extender la frontera agrícola, en tierras aptas para palma, de un poco más de tres millones de hectáreas y, el esquema de alianzas productivas es el más indicado para hacerlo. Además, existe la necesidad del mundo de producir combustibles sanos y allí también la palma es importante tanto hoy como hacia futuro, porque puede mejorar los ingresos del agricultor, al tiempo que le permite al país fortalecer su portafolio exportable.

Precisamente, en el documento Conpes 3477 "Política para el Desarrollo Competitivo de la Agroindustria de la Palma de Aceite", se señala que el Ministerio de Agricultura, el Instituto Geográfico Agustín Codazzi y Fedepalma, adelantarán un estudio para la georeferenciación de las tierras aptas para palma de aceite en el país, cruzadas con la disponibilidad de infraestructura.

Así mismo, en la actualidad existen dos proyectos con pequeños productores, uno en Guapi y el otro en el Putumayo. En cuanto al primero hay tesis que señalan que en las tierras de titulación colectiva de comunidad afrodescendientes no se puede hacer nada por la connotación de la Ley 70, pero más allá de eso, el tema es de oportunidades reales y qué se puede producir en una región frágil como ésta.

Otro ejemplo es el de Putumayo donde hay un estudio de factibilidad general, que fue financiado con recursos del programa Adams – Midas, el cual muestra un potencial para el desarrollo de un núcleo palmero de hasta 80.000 hectáreas, en cuatro municipios. Sin embargo, falta la socialización de este trabajo con las comunidades y a partir de allí una apropiación de las regiones, tanto de los gobiernos locales como del gobernador con las organizaciones de productores, para que desarrollen el modelo y vean en concreto cuál es la potencial.

En Colombia hay un potencial para extender la frontera agrícola, en tierras aptas para palma, de un poco más de tres millones de hectáreas y, el esquema de alianzas productivas es el más indicado para hacerlo

Además, en este proyecto hace falta un gestor, un integrador o un operador que elabore y plantee un proyecto de alianza con este sector y pueda jalonar inversionistas. Se trata de un proyecto que tiene oportunidades en la medida en que hay comunidades interesadas. Además, se requiere infraestructura de vías y aunque las hay, van a requerir adecuación y mejoras.

De otro lado, en cuanto al tema sanitario, en el caso de la palma el problema más grave es la Pudrición del Cogollo, que no es exclusivo de Colombia, sino que se da en América y tampoco es nuevo, pues en el país se ha registrado desde hace muchos años. No obstante, ahora el sector palmicultor debe prepararse para contrarrestar este problema en las diferentes zonas productoras, no solo en Tumaco donde se ha presentado en el último año con mayor intensidad.

No obstante, hay una salida y allí es donde se fundamenta la inversión que está haciendo el gobierno en desarrollo tecnológico y el mismo Cenipalma con investigaciones. La situación actual de la PC es un llamado a actuar, pues el sector investigador en palma se había quedado dormido y se había acostumbrado a convivir con la enfermedad, sin dar el salto tecnológico, por eso fue un llamado de atención para mejorar el manejo agronómico de los cultivos, implementar el desarrollo tecnológico y que las plantaciones se renueven con materiales híbridos interespecíficos y dotadas de un paquete de manejo agronómico que responda a las necesidades de estos materiales.

También hay que seguir con el mejoramiento genético continuo; crear efectivamente resistencia, pasar de un material altamente tolerante a la PC a uno resistente; y, avanzar en la identificación plena del agente causal, con lo cual los palmicultores salen adelante.

\* Ex asesor de la Dirección de Desarrollo Tecnológico y Protección Sanitaria del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, quien lideró el tema de palma. 