

# PRESENTACION

*Toda inversión por pequeña que sea conlleva riesgos, los cuales pueden ser en alguna extensión minimizados por las previsiones que sobre ellos se tomen. El cultivo de la Palma Africana de aceite tiene los riesgos propios de la actividad agrícola, pero por su condición de cultivo a largo plazo y prolongada vida económicamente útil, está sujeta a un riesgo no compartido por muchas otras especies vegetales: La calidad de la semilla en un programa de siembra para 25 años.*

*Uno de los requisitos básicos para un exitoso resultado comercial del negocio del aceite de palma africana es sin duda la acertada escogencia de una semilla certificada, de calidad comprobada cuyas características sean alta producción de aceite por unidad de superficie y crecimiento anual mínimo del tronco.*

*Una de las formas de contrarrestar el crecimiento de los costos de producción diferentes a aumentos de precio es la mejora en productividad. Para lograr un índice de rendimiento que tienda al máximo en el cultivo de la palma, es absolutamente indispensable contar con un material plantable de condiciones óptimas, cuyos resultados de hecho ya se han conocido en nuestro medio.*

*La investigación genética en la palma africana ha conservado su dinamismo, y de los objetivos fundamentales del mejoramiento genético ha sido y aún es el de incrementar la productividad en aceite, tanto del mesocarpio de la fruta como de la almendra por unidad de área. Lógico es pensar, que la manifestación de ese potencial genético depende entre otras de las condiciones ecológicas y de manejo a las que esté sometido el material mejorado.*

*A pesar de ser óptimas las condiciones que se mencionan, si se utilizan materia les pobres, no seleccionados ni comprobados, el volumen de aceite no puede ser nunca competitivo con respecto a la productividad de la semilla mejorada.*

*Es por eso que los riesgos tomados por el uso de semilla no certificada son grandes, más que todo si se tiene en cuenta que la inversión se hace por lo menos para un cuarto de siglo, que los costos de la semilla de óptima calidad son bajos comparados con los costos de explotación y la diferencia de productividad a lo largo de la vida económicamente útil de las palmas sembradas con la otra semilla, lesionará fuertemente los ingresos del cultivador.*

*Paralelamente al llamamiento que hace la Federación y a los programas que sugiere para incrementar el área de siembra en el país en busca de los propósitos por todos conocidos, también propendemos para que cualquier respuesta a ese llamado se haga desde su mismo comienzo en la mejor forma posible y así la inversión pueda responder favorablemente durante el largo tiempo de explotación del cultivo.*

*De esta manera queremos llamar la atención de cultivadores que empiezan a renovar sus plantaciones, de aquellos que se encuentran en el proceso de siembras nuevas y los que potencia/mente surjan en el futuro. No es para alarmarse, pero aspiramos que nuestra sugerencia sea tenida en cuenta para bien del inversionista y del país. Debemos recordar que esta es una actividad para personas con mentalidad empresarial y no especulativa.*