

Editorial

LA INVESTIGACION, ESFUERZO DE TODOS !

La problemática tecnológica del cultivo de la Palma de Aceite a nivel colombiano y latinoamericano hizo que la búsqueda de soluciones a los principales problemas estimulase la unión de todos los esfuerzos, no solamente nacionales sino también internacionales, y además se tuviera la posibilidad de contar con el concurso de un grupo multidisciplinario de científicos apoyados por laboratorios especializados.

Las experiencias tenidas a nivel latinoamericano en la investigación en Pudrición de Cogollo o Amarillamiento Letal, demuestran que trabajando aisladamente en la búsqueda de soluciones a este tipo de problemas es muy difícil llegar a una solución pronta del manejo de ellos. La investigación en cultivos perennes, como la Palma de Aceite, tiene ciertas características determinadas por la propia planificación de los proyectos y por la disponibilidad de recursos económicos y humanos. La planificación debe ser a más largo plazo que en cultivos de ciclo corto, por cuanto la reacción de la planta a los problemas fisiológicos, entomológicos o patológicos, van a estar influenciados por la edad del cultivo. En la planificación también se deben tener en cuenta los altos costos que involucra realizar un experimento durante varios años, 5, 10 ó más años. Esta característica de la investigación en Palma de Aceite, que la diferencia de otro tipo de cultivos, hacen más prioritaria la cooperación a nivel internacional en áreas que son de importancia para los países participantes. La implementación de un proyecto de investigación a nivel latinoamericano que busque el manejo de la Pudrición de Cogollo, en el que las diferentes actividades sean compartidas por los países participantes, debe ser el inicio de una mayor integración y coordinación internacional en la investigación global de la Palma de Aceite.

Otra característica que define a la investigación en Palma de Aceite es que gran parte de los recursos que se utilizan en los diferentes proyectos son aportados directamente por los cultivadores, recursos que son complementados en muchos casos con el apoyo de científicos y/o infraestructura de parte de los gobiernos. Por ser la investigación en Palma de Aceite una de las prioridades de las plantaciones y a su vez por desarrollarse en un alto porcentaje en ellas mismas, requiere del apoyo constante de todos los cultivadores, apoyo que no debe manifestarse en el suministro de la información requerida para la permanente actualización de la problemática del cultivo y además, en muchos casos, en la ejecución de diferentes experimentos.

La importancia de la investigación en Palma de Aceite en Colombia ha sido resaltada con la creación del Centro de Investigación en Palma de Aceite-CENIPALMA por parte de los cultivadores. Pero esta acción no debe parar ahí, sino que los palmicultores deben tener en mente que el mayor o menor éxito de CENIPALMA va a depender directamente del apoyo permanente que le den a los planes y estrategias implementadas por los directivos y demás entes orientadores del Centro.