

# Un día de campo en Santana que mostró avances contra la Marchitez letal

*La Marchitez letal (ML) es una de las enfermedades que preocupa a los palmeros de la Zona Oriental pues ocasiona grandes pérdidas y por eso se hacen investigaciones para tratar de encontrar la mejor manera de erradicarla o por lo menos de controlarla y mantenerla a niveles mínimos.*



Visita de algunos miembros de las Juntas directivas de Fedepalma y Cenipalma para conocer el manejo de coberturas y de ML en la plantación Palmeras Santana Ltda.

**E**n tal sentido, el trabajo realizado por Cenipalma para hacer frente a la Marchitez letal ha sido muy efectivo y para comprobar en campo tales avances se realizó una visita a la plantación Santana, de José Antonio Torres, en Villanueva (Casanare).

Allí estuvieron miembros de las juntas directivas de Fedepalma y Cenipalma, así como directivos de la Federación y el Centro de Investigación encabezados por el Presidente Ejecutivo de Fedepama, Jens Mesa Dishington y el director de Cenipalma, José Ignacio Sanz Scovino, respectivamente.

Actualmente Cenipalma tiene en la Plantación Santana cuatro investigaciones. Todos los trabajos tienen como objetivo el control de la enfermedad Marchitez letal que es un disturbio que afecta la palma de aceite, principalmente en la Zona Oriental. En el área de mejoramiento de plantas se evalúa la selección de plantas resistentes a la ML. En el área de Fitosanidad de plantas se evalúa el insecto que posiblemente sea el transmisor del patógeno que provoca la Marchitez letal y en Entomología se evalúan los insecticidas a ser aplicados para control de insectos de gramíneas, dado que el posible transmisor desarrolla parte de su

ciclo o todo en las gramíneas. El área de suelos evalúa el potencial del uso de plantas leguminosas como cobertura de suelos en detrimento a las gramíneas y el potencial de estas últimas en fijar nitrógeno que es uno de los más importantes nutrientes para las plantas de palma.

Durante la visita se vieron los experimentos que en Santana realiza Cenipalma y se demostró que controlando las gramíneas baja la presión de la enfermedad, el mal puede controlarse pues todo parece indicar que el agente causal es un insecto que se hospeda en las gramíneas, y de allí la importancia de escoger muy bien la cobertura que se le va a hacer a las palmas.

Según lo planteado en esta jornada, cuando se encuentran palmas afectadas con Marchitez letal hay que proceder a la erradicación inmediata, pues por ahora no se ha observado la posibilidad de recuperación. Así mismo, se indicó que no se puede bajar la fertilización para mantener a raya la ML, aunque también es importante el control biológico. Se recomienda hacer tres plateos, 2 veces al año con guadaña.

Además, el aspecto genético y la selección de materiales tolerantes son otros aspectos fundamentales en el manejo de la enfermedad, por lo cual los laboratorios de plagas y enfermedades resultan de gran importancia en esta zona palmera del país.

De igual manera se señaló que como no hay una manera única de controlar la enfermedad es preciso trabajar coordinadamente entre investigadores, técnicos y representantes de las plantaciones para unificar criterios y diseñar un plan de acción, pues el problema es de la región y no de una finca en particular, por el riesgo que existe de expansión.

La sintomatología también juega un papel central en todo este proceso ya que se puede presentar confusión en algunos de los aspectos y de allí la necesidad de unificar criterios y hacer un diagnóstico temprano para dar las alertas que sean necesarias y actuar con prontitud.

La propensión de la ML va de la mano con el desarrollo de la palma, así a menos altura menos susceptibilidad, pues los mayores síntomas se presentan en plantas adultas.

Ante tal situación es importante promover que aquellos desarrollos que dan luces se divulguen lo más rápido posible ya que 99% es aprendizaje y de allí que se requiera el compromiso de todos y

también es clave saber jugar con la biodiversidad para ganar la batalla. ☼



Visita a campo para conocer los experimentos que realiza Genipalma en Marchitez letal.

## Organización en el desarrollo palmero, uno de los temas fuertes de la reunión gremial en Yopal

*La reunión gremial realizada en abril, en Yopal, convocó a la comunidad palmera de la zona y enfatizó en temas como la productividad, el manejo sanitario y el desarrollo de las Unidades de Asistencia y Auditoría Técnica, Ambiental y Social (UAATAS).*



Durante la reunión gremial realizada en Yopal el 21 de abril de 2010, la asistencia de palmicultores fue satisfactoria y éstos mostraron interés por las recomendaciones del gremio.

**E**l negocio palmero se debe visualizar en una articulación con las extractoras y sus cultivos aliados, para manejarlo de manera integral y ser competitivos, planteó el Presidente

Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, durante la reunión gremial celebrada en Yopal (Casanare), el pasado 21 de abril.

Explicó que la capacidad de negociación se mejora cuando se está organizado y por eso invitó a los asistentes a registrarse y afiliarse a la Federación y a estructurarse en Unidades de Asistencia y Auditoría Técnica, Ambiental y Social (UAATAS).

Dijo que en la actividad de la palma, la volatilidad en precios es alta y hay riesgos de todo tipo, especialmente en los aspectos sanitarios, entre otros inconvenientes, que se pueden manejar mejor si los productores están organizados.