

# Se realizó con éxito primera gira de intercambio técnico entre los Comités de las zonas Central y Occidental

*El propósito de esta gira fue contar las experiencias en el manejo del cultivo OxG frente a la problemática de la pudrición del cogollo en Tumaco.*



Miembros del Comité Agronómico de la Zona Central en la Plantación Astorga S.A.

Los días 22, 23 y 24 de septiembre, se realizó, con los Comités Asesores de las zonas Central y Occidental, un intercambio técnico de conocimientos en los temas sobre experiencias y manejos de los cultivos alto oléico (OxG) sembrados en la zona de Tumaco frente a la problemática de la pudrición del cogollo (PC).

En esta gira participaron doce técnicos de las plantaciones de la zona Central (Oleaginosas Las Brisas, Palmas Monterrey, Palmeras de Puerto Wilches, Parcela Ekona, Pravia S.A, Inversiones Villa Claudia, Indupalma, Coodinadora de manejo fitosanitario) y siete de la Occidental, bajo la coordinación del programa de validación y transferencia de Cenipalma.

El objetivo fue dar a conocer el manejo que se ha llevado a cabo durante el proceso de renovación, la experiencia adquirida a partir de los errores obtenidos, como también, el proceso de mejora en los cultivos nuevos (no mayores a veinte meses) donde las condiciones han sido las mejores en comparación con las primeras siembras en temas como:

- Experiencia en el manejo de la PC.
- Manejo del agua en zonas bajas o inundables.

- Experiencia en el monitoreo y control de *R. Palmarum* en la zona.
- Experiencia en los métodos de erradicación utilizados por las plantaciones de la zona (mecánico con excavadora y químico con MSMA).
- Experiencia en la polinización y criterios de cosecha en las siembras mayores a 36 meses.
- Comportamiento de los diferentes materiales de casas comerciales de híbridos sembrados en la zona (Embrapa, ASD, La Cabaña, Unipalma, Indupalma y Corpoica).
- Experiencia en la realización de franjas de 200 metros de ancho para la protección de las renovaciones con material híbrido OxG.

Las plantaciones visitadas fueron: Palmas de Tumaco, Palmas del Mira, Oleaginosas Salamanca, Astorga S.A., Central Manigua, Palmas Santafé y las oficinas de Cenipalma en Corpoica El Mira.

En el recuadro se presentan las conclusiones de la visita técnica efectuada por técnicos del Comité Agronómico y de plantaciones de la Zona Central a Tumaco, en la reunión de finalización realizada el 24 de septiembre en las instalaciones de las oficinas de Cenipalma donde se obtuvo consenso sobre los siguientes puntos:

- Métodos de erradicación de palmas.
- Franjas fitosanitarias.
- Tiempo de descanso para la nueva siembra.
- Manejo de *Rhynchophorus palmarum*.
- Comportamiento de materiales híbridos:
  - Manejo de drenajes.
  - Manejo de la nutrición.
  - Incidencia de PC.
  - Ataque de plagas y *Strategus*.
  - Polinización.
  - Relación entre PC y raíces de la palma.
- Recuperaciones espontáneas de híbridos afectados por PC.