

Zona Oriental

Se comienza a transferir tecnología con apoyo de las Unidades de Asistencia Técnica (UAT) de las plantas de beneficio

El programa de transferencia de tecnología en busca de desarrollar estrategias de transferencia adecuadas y diferenciales de acuerdo a las problemáticas propias de cada subregión productora viene desarrollando un esquema que permita conocer a grupos de proveedores de Racimo de Fruto Fresco de plantas de beneficio. En la zona Oriental se seleccionó como planta de beneficio piloto Aceites Manuelita S.A., con la cual se ha venido desarrollando un proceso compuesto por los siguientes pasos:

- ♦ Diagnóstico productivo: Con el historial de los rendimientos.
- ♦ Diagnóstico tecnológico: Con una encuesta.
- ♦ Definición de las prioridades tecnológicas: Con base en los resultados de la encuesta y utilizando metodologías como la Matrices de Vester y Evaluación de criterios.

El proceso anteriormente descrito entregó como resultados las necesidades tecnológicas, priorizadas a transferir a los proveedores de Aceites Manuelita S.A., que se presentan enseguida en orden de importancia.



1. Tecnología para caracterizar suelos
2. Tecnología para el manejo del agua: Riego y drenajes
3. Tecnología para manejar plagas
4. Tecnología para manejar enfermedades: Pudrición de Cogollo y Anillo Rojo
5. Tecnología para establecer planes de nutrición
6. Estudio de tiempos y movimientos para la cosecha
7. Logística del transporte de fruto.

Ya conociendo las necesidades tecnológicas con la UAT de la planta de beneficio de

Aceites Manuelita S.A. se viene estableciendo un plan de acciones, que tuvo como primera actividad un Taller denominado "Los levantamientos de suelos como herramienta básica para el diseño de UMA (Unidades de Manejo Agronómico) en el cultivo de la palma de aceite" que se desarrolló en la plantación Aceites Manuelita

S.A., el 29 de Junio y contó con la participación de 38 personas en representación de 24 plantaciones. La actividad buscó presentar el levantamiento de suelos como un primer paso para el diseño de UMA y como herramienta para mejorar la productividad.

Cenipalma agradece a la plantación Aceites Manuelita S.A. por permitir desarrollar este tipo de actividades en sus instalaciones. Adicionalmente, cabe anotar que este taller hace parte de las actividades contempladas dentro del convenio especial de cooperación No. 227-07, SENA – SAC. 

Cenipalma y Corpoica consolidan trabajo en equipo

Después de una visita realizada por el Director Ejecutivo de Cenipalma, José Ignacio Sanz Scovino, a las instalaciones de Corpoica, el pasado mes de junio, las dos entidades están promoviendo un fortalecimiento y acercamiento que permita trabajar en áreas de mutuo interés en el cultivo de la palma y crear fortalezas para las dos instituciones.

"Se trata de un matrimonio indisoluble entre la institución de investigación de Colombia y el Centro de investigaciones especializado de la palma de aceite", afirmó Sanz.

Una de las primeras tareas que quedaron en el plan de trabajo es apoyar acciones a corto plazo para disminuir el impacto de la problemática de la Pudrición de Cogollo en la zona de Tumaco. Así mismo revisar el plan de investigación que priorizaron los palmeros

a nivel nacional, para trabajar en conjunto donde las instituciones tienen presencia.

Adicionalmente, después de ser reconocido como el personaje de la semana en dicha entidad, el Director Ejecutivo de Cenipalma afirmó que el Centro es una institución madura, consolidada, con unos programas de investigación proyectados a largo plazo, con un posicionamiento a nivel nacional en las zonas palmeras muy claro, todo lo anterior fue un trabajo arduo del grupo de investigadores y el anterior Director Ejecutivo, Pedro León Gómez Cuervo y que continuará bajo el liderazgo de Sanz.

De esta manera, Cenipalma continúa con su fortalecimiento institucional, dando oportunidad a la creación de alianzas con otras entidades del sector como Corpoica. 