

## El Campo Experimental “Las Corocoras” abre camino al sector palmero de los Llanos

Avanza la construcción del centro experimental de la Zona Oriental con el fin de atender los requerimientos de investigación y la problemática específica de la región.

Con el propósito de contar con un campo experimental en cada una de las zonas palmeras de Colombia, avanza la construcción de Las Corocoras, en el municipio de Paratebueno (Cundinamarca), el centro que atenderá el Oriente del país y desde donde se espera contribuir a la solución de la problemática de la región y del país.

Fue así como recientemente, la Junta Directiva de Cenipalma se reunió en este Campo Experimental, a donde se invitó además a los miembros del Comité Administrativo y Financiero Conjunto (CAFC) y los de la Junta Directiva de Fedepalma representantes de la Zona Oriental.

Durante la reunión se analizaron los proyectos arquitectónicos para las construcciones previstas en este centro, se estudiaron las prioridades de investigación que tiene Cenipalma para la Zona Oriental y posteriormente hicieron un recorrido por el campo. Los investigadores de Cenipalma presentaron información sobre las características de los suelos del campo.

El Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington indicó que es importante que desde ahora la administración del gremio inicie un plan de aprovechamiento de los terrenos diferentes a los que se van a usar en palma, con el fin de generar ingresos que se puedan reinvertir en el campo.

Asimismo, aprovechó la oportunidad para informar que en el caso del campo experimental de la Zona Su- roccidental, se está hablando con Corpoica para desarrollar una propuesta de manejo conjunto del C.I. El Mira con fines de investigación.

Por su parte, la arquitecta Martha Cecilia Gáez hizo una presentación detallada sobre la propuesta de diseño de las construcciones del Campo Experimental Palmar de las Corocoras y al término de la misma los miembros de la Junta plantearon que considerando



Los miembros de la Junta Directiva de Cenipalma, los representantes de la Junta Directiva de Fedepalma de la Zona Oriental y el Comité Administrativo y Financiero Conjunto se dieron cita en el Campo Experimental Las Corocoras que se construye en Paratebueno, para conocer los avances y hacer sus aportes. Foto: Harold Blum.

que el terreno está muy cerca del río, se sugiere correrlas para que queden a una distancia de al menos 100 metros y así evitar posibles inundaciones.

Además, consideraron importante incluir dentro de los planes la construcción, una planta de tratamiento de aguas residuales; y tener en cuenta en todas las construcciones la aplicación de normas internacionales en lo que se relaciona con normas ambientales y los materiales que se sugieren atendiendo simultáneamente los requerimientos de mantenimiento para minimizar los costos correspondientes.

Otro aspecto sobre el cual se hizo énfasis fue el de prever la disposición de un cuerpo de agua para el manejo de incendios. Considerando que en la región se presentan tres meses de sequía, buscar alternativas para manejar el déficit hídrico y evaluar tanto el efecto del exceso de agua como el de déficit en la producción, por lo cual se debe manejar no sólo el riego sino los drenajes.

Dado que alrededor de 50% de la palmicultura en los Llanos se hace sin riego, se debe ver cuál es el impacto en la producción si todo se maneja con un suministro adecuado de agua y se propuso considerar el desarrollo de vegetación con especies de la Orinoquia.

Los miembros de la Junta aprobaron los anteproyectos presentados y en forma unánime solicitaron que en un lapso no mayor a tres meses se tenga el proyecto definitivo para estas construcciones, junto con su respectivo presupuesto y fuentes de recursos. ☘