

Autoridades y palmeros del Magdalena comprometidos con el recurso hídrico del departamento



Por: Gustavo Adolfo Gómez Zuluaga,
Analista Ambiental de Fedepalma
Julián David Cifuentes Sánchez,
Analista Ambiental de Fedepalma
Juan Carlos Espinosa Camacho
Líder Ambiental de Fedepalma

En concordancia con el trabajo que se adelanta en las regiones palmeras, el Área Ambiental de Fedepalma y los palmicultores del Magdalena, junto con la Corporación Autónoma Regional del Magdalena (Corpamag), llevaron a cabo procesos de seguimiento ambiental en los cauces de los ríos: Aracataca, Tucurín y Fundación.

De esta manera, se hizo un recorrido por los cuerpos de agua que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta y drenan en la Ciénaga Grande de Santa Marta, y se llevó a cabo una reunión donde se abordó el reco-

rrido por los afluentes, con el compromiso de elaborar acciones de seguimiento con la autoridad ambiental enfocadas en los temas de mayor relevancia para el sector palmero de la región.

Estos espacios de trabajo se realizaron en compañía de productores y de empresas palmeras, en los cuales se trataron los diferentes puntos que componen el riesgo del uso inadecuado e ineficiente del recurso hídrico.

En el recorrido se encontraron obras de infraestructura de desvío o de captación de agua irregular de estas fuentes superficiales que dificultan la conectividad ecológica de los cuerpos de agua y el acceso a otros usuarios. Allí fueron socializadas las medidas que la autoridad ambiental ha tomado por severidad de la época de estiaje, entre ellas el pico y placa ambiental en las cuencas, dejando tres días de la semana para que los ríos lleven agua a la Ciénaga Grande.



Durante la actividad también se visitaron algunos puntos de captación y se incluyó la visita por los distritos de riego, donde se hizo la verificación de horarios de apertura y de cierre de las compuertas y operación de estas con el objetivo de atender la distribución natural del agua de las fuentes superficiales.

El viernes 28 de febrero de 2020, se hizo un balance del recorrido en las oficinas de Corpamag en Santa Marta. La Corporación manifestó que este año ha habido un menor uso de trinchos u otros desvíos ilegales de cauces, en comparación con los primeros meses de 2019. También mencionó que en términos generales, el pico y placa ambiental se ha respetado en beneficio de la sostenibilidad y del equilibrio ecológico de la Ciénaga y sus afluentes.

Corpamag también invitó a los palmeros del departamento del Magdalena a unirse a la iniciativa SembrarNosUne de la Presidencia de la República y del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, que busca sembrar 180 millones de árboles en cinco años en todo el país.

Fedepalma y las empresas palmeras presentes en la reunión comentaron al respecto que el sector ya se ha unido a la campaña y que se cuenta con insumos técnicos del proyecto Paisaje Palmero Biodiverso (PPB), tales como: (i) el portafolio de herramientas de manejo del paisaje, para priorizar dónde sembrar los árboles; (ii) la guía de bolsillo Especies nativas para la adopción

de herramientas de manejo del paisaje en cultivos de palma de aceite, Zona Norte, para identificar las especies que se pueden sembrar; y (iii) la cartilla Viveros nativos forestales: estrategias clave para incorporar herramientas de manejo del paisaje en cultivos de palma de aceite, para establecer viveros para la propagación del material a sembrar.

También se discutieron algunas oportunidades de trabajo conjunto entre el sector palmero y la Corporación para esta iniciativa, tales como aunar esfuerzos para restaurar la cuenca alta de los ríos Aracataca, Tucurínca y Fundación, lo cual, permitiría mejorar las condiciones físicas, químicas y biológicas de estos cuerpos de agua para el abastecimiento de las comunidades, actividades productivas y del patrimonio ecológico, representado en el corredor hídrico de la Sierra Nevada con la Ciénaga Grande.

Al final de estos espacios de trabajo, se contribuyó con el compromiso sectorial de protección de las fuentes hídricas con el fin de brindar un ejercicio práctico para los palmeros y Corpamag que permita un diálogo permanente vinculado al cumplimiento legal. En estos espacios participaron alrededor de 15 personas incluyendo productores, equipos técnicos de varios Núcleos Palmeros de la Zona Norte con la orientación de Fedepalma y Corpamag, donde se espera continuar con el seguimiento a aquellas actividades que atentan contra el recurso hídrico y su sostenibilidad en fechas posteriores.