



BOLETÍN VIRTUAL No. 002



Marzo 2014 | Boletín Mensual 002 | www.crautonomia.gov.co

ATLÁNTICO, SEDE DE LA XXXIX ASAMBLEA ORDINARIA DE ASOCARS



Avanzar en el reajuste y actualización de los 130 POMCAS (Planes de Ordenamiento y Manejo de Cuencas) del país, que viene siendo adelantado por las corporaciones autónomas regionales, fue uno de los principales temas tratados en la 39 Asamblea de Asocars, que es la asociación que concentra todas las autoridades ambientales del país.

En el marco de este proceso, la directora del Fondo Nacional de Adaptación, Carmen Arévalo, anunció recursos por 170 mil millones de pesos para este fin, que si bien es un importante aporte al proceso, quienes dirigen las autoridades ambientales coincidieron en que no es suficiente para cubrir todos los frentes que son necesarios para los ajustes, por lo que se debe priorizar.

Sobre el tema, el director de la CAR Cundinamarca y presidente saliente de la Junta Directiva de Asocars, Alfred Ballesteros, dijo que es urgente que las corporaciones ventilen otras formas de financiación para culminar el ajuste o actualización de estas herramientas de planificación ambiental. En el Atlántico, por ejemplo están priorizadas los Pomcas de Mallorquín, Caribe, río Magdalena y Canal del Dique.



EMBAJADOR DE HOLANDA RECORRIÓ EL COMPLEJO DE HUMEDALES DEL ATLÁNTICO, EN EL MARCO DE UN PROYECTO QUE BUSCA IDENTIFICAR MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.



En el marco del proyecto denominado “Ordenando Nuestra Cuenca”, que incluye el ajuste del Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca del Complejo de humedales de Atlántico, con apoyo del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible –MADS, la Asociación de Corporaciones Autónomas y de Desarrollo Sostenible -ASOCARS y la Universidad del Magdalena, el lunes 17 de marzo, el Departamento del Atlántico recibió la visita de Rober van Embde, Embajador de Holanda, quien en compañía del director de la CRA, Alberto Escolar, recorrió algunos humedales que hacen parte del proceso de ordenación.

La Corporación Autónoma Regional del Atlántico, viene adelantando el ordenamiento del complejo de humedales de la cuenca río Magdalena, con recursos aportados por el gobierno holandés y en el marco de este proceso, las entidades involucradas han unido esfuerzos para identificar medidas de adaptación a los efectos de cambio climático.

Según cifras preliminares de los estudios realizados en la zona por la Universidad del Magdalena, sobre evaluación de la amenaza por incendios forestales y de praderas, se está avanzado en la definición de un escenario definitivo sobre la ocurrencia de algunos riesgos, como incendios forestales.

LOS CAÑOS DE BARRANQUILLA COMIENZAN A REVIVIR



Después de ser el factor ambiental más deteriorado de Barranquilla, durante más de 50 años, hoy los caños comienzan a revivir con la puesta en marcha de las obras de saneamiento ambiental de la cuenca oriental de Barranquilla, recientemente inauguradas por el Ministro de Vivienda, Ciudad y Territorio, Luis Felipe Henao Cardona, con la presencia de la alcaldesa Elsa Noguera, el director de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico C.R.A, Alberto Escolar, el gerente de Triple A, Ramón Navarro y el gerente del Foro Hídrico, Gonzalo Baute.

En el 2014, la CRA adelantará obras de mejoramiento y recuperación de los caños del Distrito, con una inversión de 11 mil 897 millones de pesos más, los cuales permitirán realizar extracción, retiro y disposición final del material de los caños Mercado, Ahuyama y caño Arriba para lograr la recuperación de la conectividad hídrica de estos tres caños.