



SISTEMA DEPARTAMENTAL DE ÁREAS PROTEGIDAS DEL ATLÁNTICO



Boletín No. 010 | Noviembre 2014 | www.crautonomia.gov.co

ESTUDIANTES DE GALAPA CREAN BANCO DE SEMILLAS PARA CONSERVAR ESPECIES NATIVAS

Más de 2700 niños y jóvenes del municipio de Galapa, pertenecientes a la Institución Educativa Francisco de Paula Santander, lideran el proyecto de organización y diseño del sendero ecológico José Celestino Mutis, a través de la recolección de semillas y el cuidado de más de 500 plantas que hoy hacen parte del vivero escolar, para preservar las especies nativas y amenazadas del departamento.

El sendero ecológico, cuenta con el apoyo de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico – CRA, la Fundación Ideas Bio y la empresa cementera Ultracem, con el fin de conservar las zonas verdes del municipio y contribuir con el cuidado y conservación del Bosque Seco Tropical y más de 50 especies nativas del departamento como la Bonga, la Ceiba y el Carrito, que se encuentran en vía de extinción.

Por su parte, los pequeños, han sido capacitados para brindarle un excelente cuidado a las plantas que están bajo su protección en la Institución Educativa y se encargan también, de clasificar las especies, categorizarlas en maderables, frutales, realizar la siembra e identificar cuáles son las condiciones favorables, además de brindar charlas a los demás niños del municipio sobre preservación y cuidado del medio ambiente.



El proyecto busca convertir el vivero en un banco de semillas que podrá donar plantas para bosque seco en el departamento del Atlántico, “*Por una parte de forman los niños en el tema ambiental, con conocimiento específico de una contribución en el tema de restauración y al mismo tiempo apoyamos esos procesos de protección de las áreas protegidas que tiene el departamento*”, según expresó el director de la autoridad ambiental, Alberto Escolar, al tiempo en que manifestó que “*La CRA siempre está dispuesta a apoyar estos proyectos que involucran la conservación de nuestras especies nativas y a la vez a la capacitación de jóvenes y niños sobre el cuidado del medio ambiente*”.



SISTEMA DEPARTAMENTAL DE ÁREAS PROTEGIDAS DEL ATLÁNTICO



Boletín No. 0010 | Noviembre 2014 | www.crautonomia.gov.co

PRESENTACIÓN DE INFORME DE LA ELABORACIÓN DEL PORTA- FOLIO DE COMPENSACIÓN EN ÁREAS PRIORITARIAS DE CONSER- VACIÓN

Con la consultoría de las fundaciones 4D elements, Eco-sistemas Secos de Colombia y la GIZ, se hizo la presentación del Diseño de la Metodología General para la Identificación de las Áreas Prioritarias de compensación por pérdida de Biodiversidad, del Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y su aplicación en el departamento del Atlántico.

Como parte de la metodología general aplicada, está la capacitación a funcionarios de la CRA del equipo de áreas protegidas, para el manejo del portafolio y sus productos cartográficos, denominada “Capacitación de Aplicación de la Metodología General para Autoridades Ambientales”.



FUNCIONARIOS SE CAPACITAN EN ESPECIES DE TIBURÓN AME- NAZADAS

La captura y posterior comercialización de aletas de tiburón se ha convertido en un flagelo que viene azotando a nuestro país, que atenta contra la biodiversidad de nuestro entorno, es por esto que, con el fin de darle inicio al plan de Seguimiento y Control en Colombia de las especies de tiburones recientemente incluidas en el Apéndice II de CITES, en las instalaciones de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico –CRA, la Dirección de Asuntos Marinos Costeros y Recursos Acuáticos, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y la Asociación de Corporaciones Autónoma Regionales y de Desarrollo Sostenible –ASOCARS, organizaron



una jornada de capacitación a funcionarios de la autoridad ambiental departamental que actúan en el proceso de trazabilidad e identificación taxonómica de las especies de tiburones, por medio de sus aletas.