



FORTALECIMIENTO DE LOS CIDEAS DE LA REGION CARIBE COLOMBIANA

Región Caribe 19 de septiembre de 2017. El SIRAP Caribe Colombiano, en el marco del proyecto Gef “Implementación del Enfoque de Conectividades Socio Ecosistémicas para la Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad de la Región Caribe de Colombia” implementado por la FAO, llevará a cabo el próximo 21 y 22 de septiembre, en la ciudad de Montería, el taller “Implementación estrategia de Educación Ambiental – Articulación CIDEAS”. Esta iniciativa que reunirá a los CIDEAS de los departamentos Choco, Sucre, Antioquia, Bolívar, Córdoba y Sucre, tiene la finalidad de fortalecer la política de educación ambiental de los departamentos en relación a la conservación de la biodiversidad de la región, áreas protegidas y productividad sostenible.

La finalidad del proyecto GEF de conectividades es el de reducir la degradación y fragmentación de los ecosistemas estratégicos conectando nuevamente 1.023.519 ha de sistemas naturales terrestres y 181.918 ha marinos contribuyendo a recuperar la estructura ecológica que hace posible la prestación de servicios naturales y vitales como el agua.

Este propósito es viable si se cuenta con la participación de todos los sectores. El logro de concientizar, no sólo a las autoridades locales, regionales y centrales, sino también al sector privado y las comunidades en torno a la gestión de manejo y conservación de la biodiversidad en la zona, requiere de una estrategia integral de comunicaciones y educación ambiental que será liderada por el SIRAP y apoyada por los CIDEA que son actores fundamentales en la planificación y gestión de la educación ambiental a nivel departamental. La estrategia de educación ambiental tiene proyectada impactar 50 instituciones de educación de la zona.

Así mismo, este componente comunicacional y educativo acompañado de una gestión técnica busca mejorar los conocimientos, las actitudes y practicas de actores claves como los productores, lideres comunitarios, autoridades indígenas y afrocolombianas.

El taller, que iniciara a las 2 de la tarde, busca contextualizar, desde una perspectiva técnica y científica, a los delegados de los CIDEA de los departamentos participantes sobre el enfoque de conectividades socio-ecosistémicas –CSE. Este conocimiento les permitirá apropiarse de los conceptos e incorporarlos en la planificación de educación ambiental en sus territorios. De igual



Conexion BioCaribe

COMUNICADO DE PRENSA



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

manera se espera que este espacio sirva para identificar necesidades de apoyo y acompañamiento durante el proceso, identificar los insumos para construir una caja de herramientas de apoyo didáctico para la incorporación del enfoque de Conectividades socio-ecosistémicas en los Proyectos Ambientales Escolares y precisar y aplicar criterios de selección que permitan postular instituciones educativas de los cinco departamentos en donde se desarrolla el proyecto.

Mayor información:

Adela Patricia Castro- Secretaria Ejecutiva
se@sirapcaribe.org

Adriana Orozco Gómez-Comunicaciones
comunicacionessirap@sirapcaribe.org

