

Autoridades locales conocen sobre estudio de adaptación al cambio climático en Panamá Oeste



Como parte del Programa de Adaptación al Cambio Climático, para la Gestión Integrada del Recurso Hídrico en Panamá, la sección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) Regional Panamá Oeste, realizó un taller de sensibilización para presentar los resultados de una consultoría sobre adaptación al cambio climático y las afectaciones climatológicas en las áreas costeras de Chame, La Chorrera y Veracruz.

El programa contó con la presentación de los estudios técnicos, recopilación, sistematización y divulgación de experiencias y lecciones aprendidas para la adaptación al cambio climático, evaluación y reducción de la huella hídrica de las cuencas hidrográficas.

Los participantes de este evento también conocieron acerca de la consultoría, realizada para la evaluación de la huella hídrica de las cuencas hidrográficas del río Chiriquí Viejo y Santa María de Herrera.

Luz Medina, de la Dirección de Cambio Climático, destacó que esta iniciativa de divulgación por MiAMBIENTE y la Fundación Natura, a través del Programa de Adaptación al Cambio Climático, para la Gestión Integrada del Recurso Hídrico en Panamá, tiene como meta instruir a la sociedad a través de la docencia ambiental, como instrumento para hacer frente a los efectos del cambio climático en la región.

En la actividad participó el Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), Empresa de

Transmisión Eléctrica S. A, Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC), fue dirigida a funcionarios de MIAMBIENTE en Panamá Oeste, gobiernos locales, voluntarios ambientales, grupos comunitarios y socios estratégicos, entre otros colaboradores y agentes multiplicadores.

