

MiAMBIENTE promueve la cultura del agua a nivel regional



Con motivo del Día Mundial del Agua, las direcciones regionales del Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) realizaron una serie de actividades a fin de promover la conservación de las cuencas hidrográficas, el ahorro y valoración de este importante recurso hídrico.

Melitza Tristán, directora nacional de Cultura Ambiental de MiAMBIENTE, dijo que se ha iniciado el Programa de Capacitación Nacional de Educación Ambiental a los 44 comités de cuencas hidrográficas, con las organizaciones de bases comunitarias y el voluntariado ambiental promueven la responsabilidad ambiental hacia la gestión del recurso agua, la seguridad hídrica y seguridad alimentaria, en especial en las comunidades del Plan Colmena que ejecuta el Gobierno Nacional.

En la provincia de Darién diversas Organizaciones de Base Comunitaria (OBC), instituciones del Gobierno, junto al Proyecto Darién Sostenible, realizaron una gira educativa por la toma de agua del sector de Sansón, con el objetivo de resaltar la importancia de cuidar y proteger los bosques de galerías que fortalecen la producción de agua para las fuentes hídricas.

En tanto, en Veraguas, la Sección de Cultura Ambiental realizó un taller de sensibilización a estudiantes de primaria multigrado del Centro de Educación Básico General de Llano de la Cruz, en el corregimiento de Santiago, sobre el ciclo, cuidado y uso del recurso hídrico”.

En Los Santos miembros de los comités de cuencas celebraron esta fecha en la comunidad de

Aguas Calientes dentro de la Reserva Forestal la Tronosa, ubicada en el distrito de Tonosí, bajo el lema “Haciendo visible lo invisible y resaltando el valor de las aguas subterráneas”.

En esta actividad de campo se dio el intercambio de conocimiento sobre acciones para preservar el agua en busca concienciar a la sociedad sobre la crisis mundial del agua, se propuso la actualización de técnicas y acciones para el rescate de las fuentes hídricas, promulgando programas en la implementación de siembra de agua, acompañamiento técnico a productores de la cuenca en manejo sostenible de la tierra y producción más orgánica.

Instituciones gubernamentales de la provincia de Herrera, realizaron una jornada de charlas sobre el agua, dinámicas para administrar sosteniblemente el vital líquido, como llamado a la comunidad a proteger las fuentes hídricas, y de esta forma evitar los impactos negativos al ambiente como la quema indiscriminada, la tala.

En Panamá Oeste se realizó con autoridades locales, voluntarios ambientales, líderes de grupos comunitarios, un conversatorio relacionado a las fuentes y cuencas hídricas del área, la importancia de la cobertura boscosa, la deforestación en la toma de agua y el cambio climático y sus efectos en el recurso hídrico.

En la región Panamá Metropolitana MiAMBIENTE organizó un panel virtual, junto a la Autoridad del Canal de Panamá (ACP), el Ministerio de Salud (MINSAL) que se enfocó en destacar el valor de garantizar la calidad y cantidad agua para la sostenibilidad de la población demandante y en las actividades esenciales del Canal de Panamá.

En la región de Coclé, a través de la Sección de Cultura Ambiental, se realizó la entrega de dos personerías jurídicas a las Organizaciones de Base Comunitaria (OBC), Geo-Tech Coclé, OBC y Ambientalistas Chorro Tulí Barrigón dedicadas conservación del ambiente, enfocado en contribuir con el llamado de proteger las fuentes hídricas de la provincia.

A su vez se llevó a cabo por medio de la secciones de Seguridad Hídrica, Verificación del Desempeño Ambiental y Cultura Ambiental, el lanzamiento del “Programa de recolección aceite doméstico usado”, con estudiantes de la Universidad Tecnológica de Panamá, con el objetivo reducir el impacto en el ambiente de este residuo altamente contaminante, en especial en las fuentes hídricas.

Por otro lado, en la costa atlántica de Colón específicamente en la comunidad de Limón distrito

de Chagres, se acordó establecer los límites de la cobertura de una toma de agua que abastece a una población aproximada 900 personas, en el sector y de esta forma sumar a la comunidad en el cuidado y protección de esta fuente hídrica.

Datos del editor

El Día Mundial del Agua se celebra cada 22 de marzo para recordar la relevancia de este líquido esencial. A pesar de que todas las actividades sociales y económicas dependen en gran medida del abastecimiento de agua dulce y de su calidad, 2 200 millones de personas viven sin acceso a agua potable.

Esta celebración tiene por objetivo concienciar acerca de la crisis mundial del agua y la necesidad de buscar medidas para abordarla de manera que alcancemos el Objetivo de Desarrollo Sostenible No 6: Agua y saneamiento para todos antes de 2030.





