

EL AGUA: UN RECURSO VITAL PARA NUESTRO PLANETA

El agua es un recurso esencial para la vida en la Tierra y desempeña un papel crucial en la sostenibilidad de nuestro planeta. Sin embargo, a pesar de su importancia, muchas regiones del mundo enfrentan retos significativos relacionados con el acceso y la gestión del agua.

La gestión del agua es crítica en un contexto de cambio climático. Fenómenos extremos como sequías e inundaciones están afectando los recursos hídricos, lo que requiere la implementación urgente y efectiva de estrategias que procuren la sostenibilidad de este recurso. La implementación de tecnologías innovadoras en la recolección y tratamiento del agua, así como prácticas de conservación, son fundamentales para garantizar un uso más eficiente.



Según informes de la ONU, más de 2.000 millones de personas carecen de acceso a agua potable segura, lo que representa un grave problema de salud pública. La escasez de agua afecta no solo el bienestar humano, sino también el desarrollo económico, la producción agrícola y la conservación de la biodiversidad

Los países caribeños como la República Dominicana, son conocidos por sus playas de arena blanca y aguas cristalinas. Estas características hacen que sea un destino turístico de primer nivel; sin embargo, la demanda de agua potable y recursos hídricos para la infraestructura turística es cada vez mayor. La presión sobre los acuíferos y las fuentes de agua dulce se intensifica a medida que el número de turistas aumenta, lo que puede llevar a problemas de escasez de agua tanto para los residentes como para los visitantes.

En muchas islas, el acceso al agua potable es un desafío diario. La mayoría de estas naciones dependen de la lluvia para reabastecer sus reservas de agua, y el cambio climático está alterando los patrones climáticos, lo que resulta en sequías más prolongadas y una disminución de la disponibilidad de agua. Esto no solo perjudica a la población local, sino que también puede afectar la experiencia del turista.

El turismo es uno de los sectores más importantes para la economía de nuestro país, que dependen en gran medida de sus recursos naturales y paisajes impresionantes para atraer a visitantes de todo el mundo. Sin embargo, este crecimiento constante del turismo plantea importantes desafíos en cuanto a la gestión del agua, un recurso vital y limitado para el país.

La Fundación Propagas, adelanta varios proyectos que promueven una buena gestión de los recursos hídricos. Entre ellos, la cogestión del Parque Nacional Valle Nuevo considerado madre de todas las aguas, la cogestión del Parque Nacional Manglares del Bajo Yuna, recuperación de la Microcuenca del Higüero y la participación en los Fondos de Agua Yaque del Norte y Fondo de Agua de Santo Domingo. Además, también implementa programas de desarrollo comunitario con el objetivo de erradicar prácticas agrícolas que, de un lado, empobrecen los suelos y requieren gran cantidad de agua y de otro lado, amenazan los parques nacionales y zonas de amortiguamiento

debido a la deforestación masiva. Asimismo, estos programas promueven la agricultura y el ecoturismo sostenibles.

Para concluir, se recomienda la implementación de hábitos que promuevan la conservación del agua en comunidades y sectores industriales, esto puede mitigar la escasez de este recurso vital.

Redactado por: Izaskun Uzcanga

*¿Quieres tener
más información?
Escríbenos a:
info@fundacionpropagas.do*

