

Contribuye reforestación a preservar manglares en Holguín



Holguín, 2 mar (RHC) La plantación de posturas de mangle rojo en la zona costera de la provincia cubana de Holguín, es una de las iniciativas del proyecto comunitario Ecoarte para preservar esos espacios y contribuir a la disminución de los efectos del cambio climático.

Esa iniciativa, se aplica fundamentalmente en el municipio minero-metalúrgico de Moa donde se realizan además eventos teóricos, carteles y exposiciones orales sobre la importancia de conservar los ecosistemas.

El coordinador de Ecoarte, Melaneo Maden, subrayó que la reforestación incluye el traslado de posturas o plántulas de mangle hacia zonas donde predominan ejemplares en edad adulta, lo cual contribuye a garantizar la regeneración de esas variedades.

Como parte de las acciones de educación ambiental se convoca además a eventos como la Fiesta de los Manglares, que se celebra cada año en el territorio y tiene entre sus prioridades fomentar el cuidado de las playas, la recogida de desechos sólidos, entre otras acciones.

Destacó que los bosques de mangle resguardan el litoral de la erosión y pérdida de los suelos y las afectaciones de fenómenos meteorológicos, por lo cual su conservación es una prioridad dentro de la Tarea Vida, plan del estado cubano destinado a disminuir los efectos del cambio climático en la isla

caribeña.

Ecoarte surgió en 1996 y está integrado por más de 100 niños y adolescentes, quienes participan en el reciclaje de envases plásticos y bolsas de nylon, las visitas a minas a cielo abierto y charlas y conferencias educativas con enfoque ambientalista. **(Fuente: [ACN](#))**

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/156523-contribuye-reforestacion-a-preservar-manglares-en-holguin>



Radio Habana Cuba