

Construyen bancas ecológicas en sede regional de MiAMBIENTE Herrera



Con la finalidad de crear conciencia ambiental sobre la importancia de reducir la contaminación por residuos sólidos, construyen bancas ecológicas en los predios de la Dirección Regional del Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) en la provincia de Herrera.

Fueron cuatro bancas las construida, que están compuestas por 425 ecoladrillo, que en su interior se componen de todo tipo de plásticos que suman un total 90.934 kilogramos de residuos sólidos, empleando la técnica de reutilización, siendo de gran utilidad para los usuarios y visitantes en general.

Rufino Rufino Rivera, jefe de la Sección de Cultura ambiental, confía en que este proyecto se replique en sitios como: centros educativos, zonas públicas y áreas protegidas, de esta manera generar conciencia sobre las diversas formas de reutilización que se pueden emplear con el doble propósito de cuidar nuestro entorno, en especial nuestras fuentes hídricas.

Actualmente en la provincia se han construido 16 bancas ecológicas y una en la provincia de Coclé, en los centros educativos, áreas protegidas e instituciones gubernamentales, empleando 386.46 kilogramos de plástico.

Las botellas plásticas utilizadas para elaborar los ecoladrillos deber ser de 350 ML hasta 2000 ML de capacidad.

MiAMBIENTE ha recibido la colaboración de los estudiantes del Colegio Rafael Quintero Villareal, quienes a través de su labor social, elaboraron más de 800 eco ladrillos, utilizados para construir cuatro bancas ecológicas en su plantel, y el resto fueron donadas al ministerio.

También se ha recibido el apoyo del Club de Leones de Los Santos, Monagrillo, los centros educativos, y voluntarios ambientales.

Rivera, también añadió que durante la elaboración de estas banca ecológicas se contó con el apoyo del personal de las secciones de Seguridad Hídrica, Asesoría Legal, Forestal, Verificación Ambiental y Cultura Ambiental.



