



Informa

ASOCIACIÓN PARA LA DEFENSA DEL AMBIENTE Y DE LA NATURALEZA

Número 17 Septiembre del 2000

ADAN PARTICIPO EN LA CUARTA CUMBRE LATINOAMERICANA PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS

Los días 6, 7 y 8 de Septiembre del presente año, se celebró en San Juan Puerto Rico, la Cuarta Cumbre Latinoamericana para el Manejo Integral de los Residuos Sólidos.

Este evento estuvo organizado por ICPRO, Industria y Comercio Pro Reciclaje, organización similar a ADAN, sin fines de lucro dedicada desde 1993 a promover el reciclaje en Puerto Rico.

ICPRO forma parte de una Federación Latinoamericana para promover el Manejo Integral de los Residuos Sólidos, conocida como MIRES, la cual es una asociación continental que agrupa coaliciones industriales de América Latina interesadas en promover el manejo integral de los residuos sólidos.

La Federación MIRES está integrada por los siguientes miembros: ICPRO de Puerto Rico, ADAN de Venezuela, SUSTENTA (Compromiso Empresarial para el Manejo Integral de los Residuos Sólidos de México), CEMPRES (Compromiso Empresarial para el Reciclaje) de Brasil, CEMPRES de Argentina y CEMPRES de Uruguay.

Todos los años MIRES lleva a cabo una Cumbre Latinoamericana. Hasta el momento ha auspiciado tres, la primera en Sao Paulo, Brasil; la segunda en Ciudad de México; y la tercera en Caracas, Venezuela. En cada Cumbre las asociaciones miembro de la Federación ofrecen un Seminario Latinoamericano para el público en general y se reúnen para revisar y llegar a acuerdos regionales de colaboración. Los asistentes a cada cumbre visitan las instalaciones de manejo de residuos sólidos del país huésped.

En esta oportunidad, se visitaron las instalaciones de la Corporación Comunitaria de Reciclaje del Norte, que es una Corporación Especial Propiedad de Trabajadores creada con el apoyo de organismos gubernamentales que promueven este tipo de organizaciones. Esta instalación es un centro de acopio que recupera materiales como vidrio, plástico, aluminio y cartón.

También se visitó la Planta de Composta de Arecibo, la cual realiza "compost" a partir de los lodos de una planta de tratamiento de aguas servidas de origen doméstico y restos de materiales vegetales (árboles y jardín), utilizando el método de pilas estacionarias aireadas.

Las instalaciones de la Owens Illinois fueron otra experiencia que conocieron los representantes del MIRES, lugar interesante por poder captar el vidrio proveniente de otros países del caribe y así promover el reciclaje en la región.

La Cuarta Cumbre estuvo permeada por un acento isleño, donde la situación de los residuos sólidos adquiere matices de urgencia debido a lo limitado de la extensión geográfica. En este sentido, vale la pena hacer mención a la presentación de Ednydia Vázquez, representante de la organización: "Caribbean Environment and Development Institute", CEDI, el cual tiene tres áreas de trabajo principales: 1) El manejo sustentable de áreas protegidas o de alto valor ecológico; 2) La creación de proyectos pilotos entre Puerto Rico y otros países del Caribe; y 3) Servicios de consultoría y asesoramiento económico y ambiental en Puerto Rico, el Caribe y Latinoamérica.

Para finalizar, con palabras de Ana María Garmendia, actual presidenta del MIRES, "la recomendación final sería que la toma de decisiones de todos los participantes en el área del control de los residuos sólidos no esté basada en mitos, sino que sea derivada de los estudios que suministren información confiable que permita o prevea el éxito de cualquier tipo de acción en esta tan delicada y manoseada área".

ADAN Informa es una publicación de la Asociación para la Defensa del Ambiente y de la Naturaleza.

Patrocinantes de ADAN: COCA-COLA, MAVESA, OWENS ILLINOIS, PRODUVISA, PROCTER & GAMBLE, CEMENTOS CARIBE Y FUNDACION CACIQUE (SEAGRAM de Venezuela).

Miembros Honorarios: UCV, Dpto. Ingeniería Sanitaria y CANTV. Dirección: Colinas de Sartenejas. Tecnópolis USB (IDEA). Edf. Bolívar. Mezzanina., Caracas - Venezuela. Tlf. & fax: (02) 9620455. Central: 9064265 - 9064237, ext. 6556.

E-mail: ieva@reacciun.ve