

Entrevista con Eva Puche,
Responsable de Comunicación de EPREMASA

“Actualmente recogemos los frutos de las inversiones en educación ambiental realizadas en los 90”

Epreamasa es un organismo dependiente de la Diputación de Córdoba, responsable de la gestión de los residuos urbanos en la provincia. Epreamasa presta sus servicios atendiendo a los distintos acuerdos firmados entre la Diputación y los 74 ayuntamientos que conforman la provincia.



¿Cuáles fueron los resultados obtenidos por Epreamasa en 2006?

En 2006 se recogieron 9.268.070 kg. de envases domésticos, habiendo alcanzado unos ratios de 8,16 kg./hab./año de envases de cartón y papel y 14,86 de envases ligeros (envases de plástico, latas y briks).

¿Qué acciones se desarrollan para hacer llegar a los cordobeses el mensaje de que han de contribuir al reciclaje de envases?

El rasgo distintivo que caracteriza nuestra metodología de trabajo es la estrecha coordinación entre el área de recogida y el de comunicación. Desde que se iniciara la implantación de la recogida selectiva, en 1994, hasta hoy, hemos desarrollado campañas de inicio en más de 70 municipios de nues-

tra provincia. Éstas tienen como actuación principal la visita domiciliaria a cargo de un equipo de informadores que proporcionan información directa a las familias sobre el reciclaje y el uso de los nuevos contenedores. Además, se hace entrega de bolsas amarillas reutilizables y folletos informativos.

Una vez implantado el sistema y con el claro objetivo de consolidar los hábitos adquiridos, las nuevas poblaciones se incorporan a los programas de mantenimiento, cuya meta es mantener en el tiempo las conductas adquiridas, perfeccionarlas y ampliarlas. Entre otras actuaciones destacan las charlas informativas a colectivos y asociaciones, las visitas al Complejo Medioambiental de Montalbán, las visitas del Furgón del Reciclaje a mercadillos ambulantes, el reparto de material impreso y de bolsas reutilizables, etc.

Les preocupa especialmente informar y formar en los hábitos del reciclaje a la población escolar, ¿qué tipo de acción dirigida a los escolares acometen?

Trabajar con escolares nos permite alcanzar un doble objetivo. De una parte, estamos educando a futuros consumidores y por otra, formamos “embajadores del reciclaje” dentro de los hogares. Son aliados que nos ayudan a educar a los adultos y que éstos vayan adquiriendo nuevos hábitos y participen en la separación de residuos dentro del hogar.

Así, desde hace años, desarrollamos actividades con más de 150 centros de primaria de toda la provincia de Córdoba. Llevamos a cabo dos programas educativos: *El Juego Ojo con la basura* y *Dale Vida a Tu basura*. También atendemos programas e iniciativas que los centros nos proponen.

¿En qué consisten y dónde se desarrollan?

El programa escolar *Dale Vida a tu Basura* se desarrolla en las instalaciones de educación del Complejo Medioambiental de Montalbán y participan anualmente unos 3.500 escolares de 6º de Primaria. Los municipios de reciente implantación se benefician también de un segundo programa educativo, al menos durante tres cursos escolares. Se trata del *Juego Ojo con la basura*, dirigido a 3º de Primaria, que se desarrolla en los colegios, por grupos y dentro del aula.



Como en años anteriores, también hemos colaborado con la asociación APAS en la distribución del material escolar “*Cerrando Ciclos*”, programa didáctico que se edita en colaboración con, Ecoembes y Ecovidrio.

¿Qué balance hace de las acciones desarrolladas en 2006 entre los escolares cordobeses?

Partiendo de que la población en edad escolar es de unos 42.000 niños y niñas, nuestras actividades de educación para el reciclaje han llegado a más del 22%. Dada la calidad de estas actuaciones, entendemos que el balance es muy positivo. Así, estamos seguros que actualmente recogemos los frutos de las inversiones en educación realizadas en los años 90. De igual manera, nos consta por los sondeos de opinión realizados, que nuestros menores influyen y educan a sus mayores y esto se plasma en los resultados obtenidos en la recogida selectiva y la recuperación de residuos, hoy.

