

lunes 2 de junio de 2014

## El reciclado de los envases de vidrio acompañará a hermandades y romeros durante el camino del Rocío



Ecovidrio, en colaboración con la Diputación, instalará más de una decena de llamativos “contenedores romeros” y premiará a los peregrinos que reciclen

Ecovidrio, la entidad sin ánimo de lucro que gestiona el reciclado de los envases de vidrio depositados en los contenedores verdes de toda España, en colaboración con la Diputación de Huelva, va a poner en marcha la próxima semana una nueva campaña de sensibilización para el fomento del reciclado de los envases de vidrio durante la romería de El Rocío 2014.

Gracias a esta iniciativa, que se desarrollará desde el próximo miércoles 4 hasta el 7 de junio, los peregrinos que acudan al Rocío este año, recibirán bolsas destinadas a almacenar los residuos de envases de vidrio para su posterior reciclado, a través de unos contenedores muy especiales que serán instalados a lo largo del camino. Con un diseño personalizado que sin duda llamará la atención de los romeros, estos contenedores se adaptan al sentido festivo de la romería, demostrando que la peregrinación a El Rocío es compatible con el respeto al medio ambiente.

Ecovidrio llevará a cabo diferentes actividades para facilitar la recogida de todos los envases de vidrio generados en los distintos caminos de las Hermandades para su posterior reciclado, reconociendo el gesto de quienes colaboren con la campaña durante estos días con diferentes premios, como entradas de cine entre otros obsequios, como recompensa por su contribución al cuidado del entorno y del medio ambiente.

De esta manera, el reciclaje estará presente en diferentes paradas de sesteo y pernocta, donde un equipo de Ecovidrio informará sobre la importancia del reciclado y los beneficios que conlleva repartiendo, además, bolsas a todos aquellos rocieros y rocieras que quieran colaborar con esta iniciativa. Para facilitar esta labor al máximo, se instalarán contenedores tematizados en diferentes puntos del camino.

En cuanto a la ubicación de los contenedores, se repartirán 2 en la parada de Gato, 3 en Pozo Máquina, uno en el Pinar del Pastorcito, uno en el merendero del Camino de los Llanos, uno en la Venta Camacho y otro en el Cruce Mercón del mismo Camino de los Llanos y dos en Arco Mariano.

La Diputación Provincial de Huelva y Ecovidrio tienen suscrito desde el año 99 un convenio de colaboración con la finalidad de fomentar la recuperación y aprovechamiento de los residuos de envases de vidrio generados en la provincia, a fin de garantizar el cumplimiento de la Ley de Envases y Residuos de Envases.

Ecovidrio es una entidad sin ánimo de lucro encargada de la gestión del reciclado de los residuos de envases de vidrio en los contenedores verdes de toda España. Ecovidrio se encarga de gestionar la recogida selectiva de envases de vidrio mediante la instalación de contenedores para facilitar la colaboración ciudadana y garantizando su reciclado.

Además, realiza campañas de sensibilización ciudadana y promueve la prevención estimulando la reducción del volumen de los residuos que se generan.

Ecovidrio garantiza que todo el vidrio que se recupera en los contenedores es reciclado al 100% para fabricar nuevos envases de vidrio y lograr múltiples beneficios para el medio ambiente y la sociedad.

Con un gesto sencillo como el de separar las botellas, botellines, tarros y frascos usados para depositarlos después en los iglúes, reducimos el consumo de energía, ahorramos materias primas y disminuimos los vertederos y la contaminación del aire.

Es importante recordar que los contenedores de vidrio sirven para recoger únicamente los envases de vidrio: botellas, botellines, tarros y frascos que se consumen en los hogares y en el sector de la hostelería, la restauración y el catering. Hay otros materiales como pueden ser la cerámica u otros tipos de vidrio (platos, vasos, cristales de ventanas, etc.), que al tener una composición distinta a la del vidrio de los envases, deben ser depositados en los puntos limpios de los pueblos y ciudades.