

Economía circular de los envases y embalajes plásticos en entornos urbanos

LIFE RECYPACK



ESCENARIO MEDIOAMBIENTAL ACTUAL

LIFE-RECYPACK es un proyecto de demostración para fomentar la contratación pública con criterios ecológicos (siglas en inglés: GPP) de estos residuos en zonas urbanas de la EU (excepto países nórdicos, nuestra referencia) abordando 4 soluciones para contribuir con la Economía Circular y con las obligaciones de la Comisión Europea



Planta de Tratamiento de Residuos

- 1 Compost
- 2 Reciclaje
- 3 Vertedero



Centros comerciales (Toscana Costa-Italia)



Las tiendas recogerán estos residuos en unos contenedores especiales, separando PE y EPS.

Comercios en centro urbano (Líria-España)



Los sistemas logísticos ya establecidos para la recolección de papel y cartón puerta a puerta, serán implementados también para la recogida de envases y embalajes plásticos.

Grandes cadenas de distribución (10 tiendas MILAR en VALENCIA-España)



Los envases plásticos generados por las ventas suelen ser depositados en contenedores para residuos mixtos. En LIFE RECYPACK las innovaciones propuestas se basan en la logística inversa, las tiendas van a los centros de distribución con un doble objetivo, la recogida de AEE para su venta y el depósito de los residuos que generan para su reciclaje.

PyMes y profesionales (Italia)



8 puntos verdes de la región de Camp de Túria fomentarán la recolección de envases y embalajes plásticos. Para esto, el ya existente sistema de separación de residuos en Eco Parques, que otorga incentivos a los ciudadanos, se adaptará a la inclusión de los CPPW.

RECICLAJE



PRODUCTO FINAL { CARCASAS DE EEE
PALLETS
BOLSAS

www.liferecypackproject.eu