



Economía circular de los envases y embalajes plásticos en entornos urbanos

L I F E R E C Y P A C K



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



SOLUCIONES LIFE-RECYPACK

Centros comerciales (Toscana Costa-Italia)



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

Comercios en centro urbano (Lliria-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 Turia 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
PALLETES
BOLSAS

www.liferecypackproject.eu

