

Experiencias sobre reducción de residuos

- **Gestión integral del agua y los residuos urbanos en Navarra, (España)**
La comparación entre dos estrategias para la gestión de los RSU (en la Mancomunidad de Montejurra con separación de fracción orgánica y compostaje frente a Pamplona y su futura planta de biogás), permite la valoración más positiva de la primera. Aporta datos cuantitativos.
- **Programa de ecodesarrollo en una Reserva de la Biosfera, Urdabai (España)**
Plan de Minimización y Gestión de Residuos Industriales, dentro del proyecto general de ecodesarrollo. Faltan datos.
- **Recuperación de las Marismas del Pinar en Huelva (España)**
El difícil proceso de reparación de un paraje natural muy degradado tras la agresión sufrida por vertidos procedentes de la industria química. Proporciona datos cuantitativos.
- **El Grupo Nacional de Acción por la recogida selectiva, puerta a puerta, Melbourne (Australia)**
El proyecto combina un programa de recogida selectiva con un Plan de Minimización de Residuos. En la experiencia se han involucrado instituciones a todos los niveles y cuenta con el apoyo de los ciudadanos. Lo más interesante es el proceso realizado para buscar salidas a los productos reciclados en el mercado y conseguir que el proyecto sea viable económicamente.
- **Programa de mejora ambiental integrada, ciudad de Zhangjiagang (China)**
En este programa de actuación integral en la ciudad se incluye un proyecto de recogida y reciclaje de residuos que pretende alcanzar el 99%. Cuenta con la participación de la población.
- **Reducción eficaz de residuos en la metrópoli de Inchón (Corea)**
La pérdida de la cultura del reciclaje en Inchón debido al crecimiento económico produjo un aumento excesivo de la cantidad de residuos sólidos urbanos. Para solucionarlo el gobierno de la ciudad estableció un sistema de tasas por vertido de residuos junto a un proyecto de recogida y reciclaje.
- **Reducción de la contaminación y mejora de la calidad ambiental, Valcea (Rumanía)**
proyecto de control y reducción de la contaminación a través del principio "el que contamina, paga".